

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ポリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERB6002SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6004SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6010S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6010W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6012S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6012W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6014S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6014W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6016S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6016W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6028W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6030W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6054WA	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6055WA	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6056WA	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6120WA	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6122WA	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6140WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6141WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6142WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6143WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6144WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6155W	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6156W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6156W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6156W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6172W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6172W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6173K	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6173K	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERB6175W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6176W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6181W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6184W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6184W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6184W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6184W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6194WA	RA611LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6469S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERB6469W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6511W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6512W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6518S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERB6520S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2055W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2057W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2059W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2063W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2065W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2069W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2071W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2073W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2090W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2090W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2090W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2106W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113K	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113K	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113S	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113S	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113W	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2115W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2124W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2124W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2125W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2127W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2127W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2138W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2142W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2152W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2152W-P	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2152W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2153W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2153W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2153W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2155W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2155W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2155W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2156W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2156W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2156W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2158W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2158W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2158W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2161W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2161W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2161W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2162W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2162W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2162W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2164W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2164W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2164W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2165W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2165W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2165W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2170W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2170W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2170W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2171W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2171W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2171W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2174W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2174W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2174W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2177W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2177W-P	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2177W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2182W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2182W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2182W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2183W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2183W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2183W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2206W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2206W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2206W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2221W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2221W-P	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2221W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2231W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2231W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2232W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2232W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2234W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2234W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2235W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2235W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2237W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2237W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2238W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2238W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2240W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2240W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2241W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2241W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2246W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2246W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2247W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2247W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2249W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2249W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2250W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2250W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2252W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2252W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2253W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2253W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2255W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2255W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2256W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2256W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2258W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2259W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2261W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2262W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2264W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2264W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2383W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2384W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2386W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2387W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2389W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2390W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2395WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2398W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2399W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2401W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2402W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2407W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2407W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2410W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2410W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2413W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2413W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2419W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2419W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2420W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2420W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2422W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2422W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2423W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2425W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2425W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2426W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2431WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2431WA-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2432WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2432WA-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2435W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2435W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2436W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2436W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2437W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2439W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2439W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2440W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2440W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2441W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2450W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2450W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2451W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2451W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2453W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2453W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2454W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2454W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2456W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2456W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2457W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2457W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2459W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2459W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2460W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2460W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2465W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2465W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2466W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2466W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2468W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2468W-S	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2469W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2469W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2471W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2471W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2472W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2472W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2474W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2474W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2475W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2475W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2481W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2481W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2487W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2487W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2495W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2495W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2499W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2499W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2505W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2505W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2513W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2513W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2515W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2519W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2519W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2521W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2525W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2525W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2527W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2527W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2531W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2531W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2533W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2533W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2536W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2537W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2537W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2539W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2539W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2541W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2542W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2544W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2545W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2547W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2548W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2550W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2551W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2553W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2554W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2556W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2557W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2559W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2560W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2562W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2563W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2654W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2658W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2664W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2675W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2675W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2677W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2677W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2681W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2681W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2683W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2683W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2687W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2687W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2689W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2689W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2693W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2693W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2695W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2695W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2699W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2699W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2701W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2701W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2705W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2705W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2707W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2707W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2711W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2711W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2713W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2713W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2717W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2717W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2719W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2719W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2723W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2723W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2725W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2725W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2729W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2729W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2731W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2731W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2735W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2735W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2737W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2737W-S	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2739W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2740W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2742W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2743W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2745W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2746W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2748W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2749W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2751W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2752W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2754W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2755W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2760WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2761WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2763W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2764W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2766W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2767W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783B	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2807W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838B	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838B	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838K	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838K	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838S	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838S	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838W	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2997W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD2998W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3000W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3001W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3003W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3004W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3005W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3034W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3035W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3138W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3140W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3142W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3144W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3284W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3284W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3284W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3286W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3391B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3391W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3394W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3396W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3399W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3400W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3401W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3479W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3563S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3569S	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD3593W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3605W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3665S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3666S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3669S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3670S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3673S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3674S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3675S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3676S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3681S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3682S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3695W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3696W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3699W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3700W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3703W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3704W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3705W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3706W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3711W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3712W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3722W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3728W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3733W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3734W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3739W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3740W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3741W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3745W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3746W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3747W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3748W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3752W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3756W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3772WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3774WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3776WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3780WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3806W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3870W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3871W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3872W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3873W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3873W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3874W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3874W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3875W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3876W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3876W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3877W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD3877W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3878S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3879S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3879S-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3881S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD3884B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3884W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3885WA	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3894W	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERD3895B	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERD3896W	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERD3995W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4065W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4067W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4068W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4251W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4252W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4252W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4283W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4294W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4295W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4300W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4301W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4306W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4307W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4308W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4315W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4316W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4318W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4319W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4357W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4357W-Y	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4363W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4363W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4364W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4364W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4367W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4367W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4368W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4368W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4371W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4371W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4372W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4372W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4373W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4373W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4374W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4374W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4379W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4379W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4380W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD4380W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4385W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4388W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4399S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4399S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4400S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4400S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4403S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4403S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4404S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4407S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4407S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4408S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4408S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4409S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4409S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4410S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4410S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4415S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4415S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4416S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4416S-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4421S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4424S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4431W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4432W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4440S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4506W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4512W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4514W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4516W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4518W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4868W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4868W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4869W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4869W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5033W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5033W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W-S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5266W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD5266W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5267W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5267W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5268W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5269W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5270W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5270W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5271W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5271W-P	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5272W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5273W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5316W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5317W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5318W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5319W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERD5321W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5018SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5028WB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5032WB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5089W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5091W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5097W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5099W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5105W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5107W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5322S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5323S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5324W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5325W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5349S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5392S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5393S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5402S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5403S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5404S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5405S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5406S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5407S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5408S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5409S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5410S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5411S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5412S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5413S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5414W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5416S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5417S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5421S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5453S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERG5454S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK8237WA	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK8523S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK8524S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK8525S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK8526S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8847W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8847W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8847W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8848W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8848W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8848W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8849W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8849W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8849W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8850W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8850W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8850W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8859W	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8859W	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8860W	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8860W	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9010N	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9024S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9024S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9025S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9025S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9025S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9026S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9026S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9027S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9027S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9027S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9028S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9028S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9028S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9029S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9029S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9030S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9030S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9030S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9031S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9031S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9056W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9056W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9056W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9057W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9057W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9057W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9057W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9059W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9059W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9059W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9064W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9064W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9064W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9065W_RK537W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9065W_RK537W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9065W_RK537W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9065W_RK538M	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9066W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9066W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9066W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9066W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK536M	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK536M	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9073W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9073W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9074W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9074W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9078W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9082W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9087W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9099W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9099W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9099W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9100W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9100W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9100W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9100W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9101W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9101W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9101W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9101W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9111W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9113W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9123WA	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9126W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9169W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9172W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9262W	RA625NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9262W	RA631WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9262W	RA631NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9263W	RA625NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9263W	RA631NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9264W	RA631NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9266W	RA631NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9267W	RA631NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9271W	RA625NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9271W	RA631N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9313W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9314W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9335W	RA657N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9335W	RA657W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9335W	RA657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9335W	RA663WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9336W	RA663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9336W	RA657N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9336W	RA657W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9336W	RA657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9336W	RA663WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9337W	RA663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9337W	RA657N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9337W	RA657W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9337W	RA657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9337W	RA663WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9338W	RA663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9338W	RA657N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9338W	RA657W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9338W	RA657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9338W	RA663WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9339W	RA657N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9339W	RA657W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9339W	RA657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9339W	RA663WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9355W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W_RK537W	RA658NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W_RK537W	RA658WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W_RK537W	RA658WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W_RK538M	RA658WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9400W	RA658NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9400W	RA658WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9400W	RA658WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9402W	RA659NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9402W	RA659WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9402W	RA659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9403W	RA659NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9403W	RA659WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9403W	RA659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK536M	RA659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9407W	RA660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9407W	RA660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9408W	RA660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9408W	RA660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9419W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9420W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9421W	RA686N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9422W	RA686N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9423W	RA686W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9424W	RA686W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9432W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9433W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9435W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9439W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9440W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9441W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9443W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9447W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9471W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9473W	RA659NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9473W	RA659WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9473W	RA659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9476W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9476W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9477W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9477W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9487WA	ERK9487W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9488W	ERK9488W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9491W	ERK9491W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9498W	ERK9498W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9500W	ERK9500W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9506W	ERK9506W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9553W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9554W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9554W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD562N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD562W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD619N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD619W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD619WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9562W	RAD562N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD562W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD566W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9563W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9584W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD562N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD562W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9614W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9615W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9616W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9620W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9621W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9622W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9623W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9624W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9625W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9635W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9636W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9638W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD566W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD566W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9639W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD562N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD562W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9643W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9674W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9705W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9706W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9707W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD626L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD626WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9713W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9716W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9717W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9718W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9719W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9720W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9721W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9722W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9723W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9724W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9725W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9726W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9727W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9728W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9729W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9730W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9731W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9732W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9733W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9734W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9735W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9738W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9739W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9745W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9747W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9749W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9753W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9754W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9755W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9756W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9757W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9758W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9759W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9760W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9761W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9762W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9763W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9764W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9765W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9766W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9767W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9768W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9769W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9770W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9771W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9772W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9773W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9774W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9775W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9776W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9777W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9778W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9779W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9780W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9783W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9786W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9789W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9801W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9804W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9807W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD562N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD562W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9817W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD566W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD562N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD562W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9819W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9821W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9822W	ERK9822W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9823W	ERK9823W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9825W	ERK9825W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD562N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD562W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9833W	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9833W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9833W	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9833W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9834W	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9834W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9834W	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9834W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9835W	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9835W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9835W	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9835W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9836W	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9836W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9836W	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9836W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <100ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9839W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9841W	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9841W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9841W	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9841W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9842W	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9842W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9842W	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9842W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9843W	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9843W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9843W	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9843W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9844W	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9844W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9844W	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9844W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9845W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9847W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9848W	RAD662N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9848W	RAD662W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9849W	RAD662N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9849W	RAD662W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9851W	ERK9823W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9852W	ERK9734W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9853W	ERK9735W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9854W	ERK9823W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9855W	ERK9734W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9856W	ERK9735W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9858W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERL8018SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERL8132S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERL8133S	ERG5322S	○	○	○	○	○	○	○
ERL8163H	-	○	○	○	○	○	○	○
ERL8171H	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERL8171S	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERP7032S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7032S_RS902S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7042W_RS903W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7042W_RS904W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7044W_RS903W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7044W_RS904W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7046W_RS903W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7046W_RS904W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7050W_RS903W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7050W_RS904W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7052W_RS903W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7052W_RS904W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERP7389S	RAD590N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3138HB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3138SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3287SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3307SC	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3309SC	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3311SC	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3313SC	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3321W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3323W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3325W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3327W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3332W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3333W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3335W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3336W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3338W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3339W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3341W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3342W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3347W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3348W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3350W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3351W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3353W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3354W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3356W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3357W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3362W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3363W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3365W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3366W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3368W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3369W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3371W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3372W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3374B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3374W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3376B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3376W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3378B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3378W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3380B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3380W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3382B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3382W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3384B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3384W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3386BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3386WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3388B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3388W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3390B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3390W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3392W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3398WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3400W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3402W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3411S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3412S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3414S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3416S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3440SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3470W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3471W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3473W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3476W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3482W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3485W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3486W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3488W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3490W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3492W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3494W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3496W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3498W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3500W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3502W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3504W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3506W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3508W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3510W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3512W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3514W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3516W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3518W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3608S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3610S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3612S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3614S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3616S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3618S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3620S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3622S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3624S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3626S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3628S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3630S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3634S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3636S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3638S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3640S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3642S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3674B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3675B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3680B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3681B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3683B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3684B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3686B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3687B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3695BB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3695WB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3696BB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3696WB	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3698BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3698WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3699BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3699WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3713B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3713W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3714B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3714W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3716B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3716W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3717B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3717W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3719B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3719W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3720B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3720W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3723BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3723WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3724BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3724WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3727B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3727W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3728B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3728W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3731B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3731W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3732B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3732W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3734BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3735BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3737B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3738B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3740B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3741B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3747B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3749B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3751B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3759B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3760B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3762B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3763B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3765B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3766B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777B	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777B	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3781B	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3793B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3793W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3794B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3794W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3795B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3795W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3796B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3796W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3797B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3797W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3798B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3798W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3799BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3799WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3800BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3800WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3801B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3801W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3802B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3802W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3803B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3803W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3804B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3804W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3805W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3806W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3807W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3808W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3809W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3810W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3811WA	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3812WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3813W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3814W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3815W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3816W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3829S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3831S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3833S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3835S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3880B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3880W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3881B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3881W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3882B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3882W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3883B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3883W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3884B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3884W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3885B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3885W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3886B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3886W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3887B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3887W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3888B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3888W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3889B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3889W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3890B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3890W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3891B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3891W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3892B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3892W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3893B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3893W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3894B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3894W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3895B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3895W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3896B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3896W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3898B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3898W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3950BA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3950WA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3991B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3991W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3992B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3992W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3993B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS3993W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4001H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4001S	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4002H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4005B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4005W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4006B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4006W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4007H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4007W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4008H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4008W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4009H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4009W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4012H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4012S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4013H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4013S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4014H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4014S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4072B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4072W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4078B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4078W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4134S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4135S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4140B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4140W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4141B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4141W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4150W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4151W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4153W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4156B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS4156W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4157B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4157W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4158S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4158W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4219W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4298B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4298W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4331B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4331W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4374W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4385W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4386W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4397W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4398W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4399W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4407W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4408W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4410W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4411W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4475B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4475W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4476B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4476W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4554W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4555W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4575B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4575W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4576B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4576W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4609W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4610W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4678W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4679W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4806W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4814W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4815W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4818W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4821S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4823S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4853B	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4853W	-	○	○	○	○	○	○	○
ERS4869W	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4869W	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4870W	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4870W	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4871W	RAD590N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4871W	RAD590W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4872W	RAD590N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4872W	RAD590W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS4979H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERX9018SE	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9020SE	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9024SE	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9026SE	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9030SE	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9032SE	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9036SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9038SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9040SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9041SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9042SB	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9082SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9083SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9085SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9086SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9088SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9089SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9145S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9146S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9147S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9148S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9151S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9152S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9153S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9154S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9219S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9234S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9235S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9240S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9241S	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9317SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9318SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9319SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9320SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9321SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9322SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9324SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9325SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9326SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9327SA	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERX9328SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9329SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9330SA	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9345C	RAD474W	○	○	○	○	○	○	○
ERX9346C	RAD474L	○	○	○	○	○	○	○
ERX9347N	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9348N	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9349N	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9350N	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9351N	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9352N	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9353N	-	○	○	○	○	○	○	○
ERX9354N	-	○	○	○	○	○	○	○
R7000B	-	○	○	○	○	○	○	○
RA601FBA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA602FA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA602FBA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA602MA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA605FBA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA606FA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA606FBA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA606MA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA609LB	-	○	○	○	○	○	○	○
RA609NB	-	○	○	○	○	○	○	○
RA611LB	-	○	○	○	○	○	○	○
RA613LB	-	○	○	○	○	○	○	○
RA620FBA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA621FA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA621FBA	-	○	○	○	○	○	○	○
RA641L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD415NB	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD415WB	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD415WWB	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD416NB	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD416WB	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD416WWB	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD425L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD426L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD427L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD428L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD430W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
RAD455NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD455WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD455WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD456NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD456WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD456WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD457NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD457WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD457WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD458LA	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD458LLA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD458NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD458WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD458WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD474L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD474W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD494NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD494WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD494WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD496NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD496WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD498NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD498WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD498WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD500NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD500WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD525NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD525WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD526LA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD526LLA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD526NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD526WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD529DA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD529NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD529WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD529WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD530DA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD530LA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD530LLA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD530NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD530WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD530WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD531N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD531W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD532N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD532W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD533NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD533WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD537LA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD537LLA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD537NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD537WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD537WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD538NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD538WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD539NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD539WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD540NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD540WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD553D	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD553N	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD553W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD553WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD554N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD554W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD554WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD562N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD562W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD563N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD563W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD564N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD564W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD564WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD566N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD566W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD566WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD572DA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD572NA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD572WA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD572WWA	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD574N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD574W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD574WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD579N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD579W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD579WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD588L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD588N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD590N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD590W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD594N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD594W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD595D	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD595N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD595W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD595WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD596N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD596W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD597N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD597W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD597WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD598N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD598W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD599N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD599W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD600N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD600W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD600WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD601N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD601W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD602N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD602W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD603N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD603W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD603WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD604N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD604W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD604WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD605N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD605W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD606N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD606W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD607N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD607W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD608N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD608W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD619N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD619W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD619WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD620N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD620W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD620WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD621L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD621LL	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD621W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD621WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD622L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD622LL	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD622W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD622WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD623L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD623LL	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD623WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD624L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD624LL	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD624WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD625L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD625LL	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD625W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD625WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD626L	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD626WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD627N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD627W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD627WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD628N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD628W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD628WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD629WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD630N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD630W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD630WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD634N	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD634W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD636N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD636W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD636WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD637N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD637W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD637WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD645WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD646WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD647WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD648WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD649N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD649W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD649WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD650N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD650W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD650WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD657WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD658WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD659WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD660N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD660W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD660WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD661N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD661W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD661WW	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD662N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD662W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD663N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD663W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD664N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD664W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD665N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD665W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD666N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD666W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD667N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD667W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD668N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD668W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD669N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD670N	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD670W	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD671M	-	○	○	○	○	○	○	○
RAD671W	-	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ポリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERB6004SB	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6010S	SM24S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6010W	SM24S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6012S	SM36S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6012W	SM36S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6014S	SM24S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6014W	SM24S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6016S	SM36S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6016W	SM36S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6028W	SM24S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6030W	SM24S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERB6046WA	RA609LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6047WA	RA611LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6048WA	RA613LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6049WA	RA609LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6050WA	RA611LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6051WA	RA613LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6106WA	RA609LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6107WA	RA611LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6108W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6108W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6108W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6120WA	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6120WA	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6120WA	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6122WA	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6136WA	RA609LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6137WA	RA-609LB_RA-611LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6138WA	RA-609LB_RA-613LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6155W	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6156W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6156W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6156W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERB6171W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6172W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6172W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6173K	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6173K	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6181W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERB6186W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6205W	RA613LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6207W	RA611LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6209W	RA609LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6301H	RAD427L	○	○	○	○	○	○	○
ERB6301H	RAD427L	○	○	○	○	○	○	○
ERB6301W	RAD427L	○	○	○	○	○	○	○
ERB6330B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6330W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6469S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6469W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6511W	ERB6511W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6512W	RAD415WWB+RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6518S	ERS4821S	○	○	○	○	○	○	○
ERB6520S	ERS4821S	○	○	○	○	○	○	○
ERB6542W	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
ERD2057W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2059W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2065W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2071W	RM48S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2073W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2074W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2090W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2090W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2106W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2106W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113K	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113K	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113W	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2115W	RM03S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2118W	RM03S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2124W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2124W-S	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2125W	RM05S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2125W-S	RM05S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2127W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2127W-S	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2128W	RM05S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W-P	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W-S	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W-P	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W-S	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2138W	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2138W-S	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W-P	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W-S	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W-P	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W-S	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2142W	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2142W-P	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2142W-S	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2152W	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2152W-P	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2152W-S	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2153W	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2153W-P	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2153W-S	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2155W	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2155W-P	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2155W-S	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2156W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2156W-P	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2156W-S	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2158W	RM09S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2158W-P	RM09S835F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2158W-S	RM09S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W-P	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W-S	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2161W	RM12S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2161W-P	RM12S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2161W-S	RM12S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2162W	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2162W-P	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2162W-S	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2164W	RM12S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2164W-P	RM12S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2164W-S	RM12S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2165W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2165W-P	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2165W-S	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W-P	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W-S	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W-P	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W-S	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W-P	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W-S	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2174W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2174W-P	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2174W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W-P	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W-S	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2177W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2177W-P	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2177W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W-P	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W-S	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W-P	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W-S	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W-P	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W-S	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W-P	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W-S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W	RM30S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W-P	RM30S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W-S	RM30S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W	RM30S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W-P	RM30S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W-S	RM30S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W	RM30S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W-P	RM30S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W-S	RM30S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W-P	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W-S	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2206W	RM36S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2206W-P	RM36S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2206W-S	RM36S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W	RM36S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W-P	RM36S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W-S	RM36S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W	RM36S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W-P	RM36S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W-S	RM36S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W-P	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W-S	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W	RM48S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W-P	RM48S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W-S	RM48S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W	RM48S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W-P	RM48S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W-S	RM48S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2221W	RM48S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2221W-P	RM48S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2221W-S	RM48S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2222W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2222W-P	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2222W-S	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2230W	RM18T840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2231W	RM18T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2231W-S	RM18T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2232W	RM18T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2232W-S	RM18T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2233W	RM18T840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2234W	RM18T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2234W-S	RM18T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2235W	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2235W-S	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2237W	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2237W-S	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2238W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2238W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2240W	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2240W-S	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2241W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2241W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2245W	RM24T840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2245W-S	RM24T840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2246W	RM24T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2246W-S	RM24T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2247W	RM24T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2247W-S	RM24T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2248W	RM24T840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2249W	RM24T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2249W-S	RM24T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2250W	RM24T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2250W-S	RM24T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2252W	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2252W-S	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2253W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2253W-S	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2255W	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2255W-S	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2256W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2256W-S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2264W	RM48S835LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD2264W-S	RM48S835LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD2300S	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2306S	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2328S	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2380S	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2383W	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2384W	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2386W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2387W	RM05S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2389W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2390W	RM05S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2395WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2396WA	RM07S827NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2398W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2399W	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2401W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2402W	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2407W	RM03S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2407W-S	RM03S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2408W	RM03S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2410W	RM03S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2413W	RM03S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2419W	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2419W-S	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2420W	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2420W-S	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2422W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2422W-S	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2423W	RM05S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2423W-S	RM05S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2425W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2425W-S	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2426W	RM05S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2426W-S	RM05S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2431WA	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2431WA-S	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2432WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2432WA-S	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2433WA	RM07S827NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2435W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2435W-S	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2436W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2436W-S	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2437W	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2437W-S	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2439W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2439W-S	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2440W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2440W-S	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2441W	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2441W-S	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2450W	RM09S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2450W-S	RM09S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2451W	RM09S830NM	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2451W-S	RM09S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2453W	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2453W-S	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2454W	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2454W-S	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2456W	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2456W-S	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2457W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2457W-S	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2459W	RM09S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2459W-S	RM09S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2460W	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2460W-S	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2465W	RM12S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2465W-S	RM12S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2466W	RM12S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2466W-S	RM12S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2468W	RM12S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2468W-S	RM12S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2469W	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2469W-S	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2471W	RM12S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2471W-S	RM12S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2472W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2472W-S	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2474W	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2474W-S	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2475W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2475W-S	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2477W	RM03S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2481W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2481W-S	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2487W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2487W-S	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2513W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2513W-S	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2515W	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2515W-S	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2519W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2519W-S	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2521W	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2521W-S	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2525W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2525W-S	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2527W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2527W-S	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2531W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2531W-S	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2533W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2533W-S	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2537W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2537W-S	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2539W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2539W-S	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2541W	RM09S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2542W	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2544W	RM09S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2545W	RM09S830NM	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2547W	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2548W	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2550W	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2551W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2553W	RM12S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2554W	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2556W	RM12S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2557W	RM12S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2559W	RM12S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2560W	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2562W	RM12S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2563W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2648W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2654W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2658W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2660W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2662W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2664W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2675W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2675W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2677W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2677W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2681W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2681W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2683W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2683W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2687W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2687W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2689W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2689W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2695W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2695W-S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2701W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2701W-S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2707W	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2707W-S	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2713W	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2713W-S	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2719W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2719W-S	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2725W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2725W-S	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2731W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2731W-S	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2737W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2737W-S	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2739W	RM18T835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2740W	RM18T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2741W	RM18T840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2742W	RM18T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2743W	RM18T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2744W	RM18T840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2745W	RM18T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2746W	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2748W	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2749W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2751W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2752W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2754W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2755W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2760WA	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2761WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2763W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2764W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2766W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2767W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2774S	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2775W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2777W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783B	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783B	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD2807B	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838B	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838B	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838W	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2997W	RM24THNMR4	○	○	○	○	○	○	○
ERD2998W	RM24THNMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3000W	RM24THMR4	○	○	○	○	○	○	○
ERD3001W	RM24THMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3003W	RM18THNMR3	○	○	○	○	○	○	○
ERD3004W	RM18THNMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3005W	RM18T930NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD3034W	RM24T930NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD3035W	RM24T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3140W	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3144W	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3284W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3284W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3284W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3286W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3391B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3391W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3394W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3396W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3399W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3400W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3401W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3479W	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3563S	CMS7535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3569S	CMS5535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3593W	CMS7535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3605W	CMS5535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3666S	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3670S	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3674S	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3676S	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3682S	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3695W	CMS1430W2	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD3696W	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3699W	CMS2430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3700W	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3704W	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3706W	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3712W	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3722W	CMS1430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3727W	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3728W	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3733W	CMS3030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3734W	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3739W	CMS4030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3740W	CMS4030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3741W	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3745W	ERD3745W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3746W	ERD3746W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3747W	ERD3747W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3748W	ERD3748W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3752W	ERD3752W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3756W	ERD3756W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3772WA	ERD3772WA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3774WA	ERD3774WA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3776WA	ERD3776WA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3780WA	ERD3780WA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3806W	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3870W	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3871W	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3873W	RM12S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3873W-S	RM12S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3874W	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3874W-S	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3876W	RM09S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3876W-S	RM09S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3877W	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3877W-S	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3879S	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3879S-S	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3881S	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3881S-S	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3885WA	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3894W	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERD3895B	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERD3896W	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERD3995W	CMS4030WV	○	○	○	○	○	○	○
ERD4065W	ERD4065W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4067W	ERD4067W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4068W	ERD4068W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4251B	CMS2435M_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4251W	CMS2435M_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4252B	CMS2435W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4252W	CMS2435W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4252W-S	CMS2435W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4283B	CMS1430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4283W	CMS1430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4294B	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4294W	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4295B	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4295W	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD4296W	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4300W	CMS3030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4301W	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4306W	CMS4030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4307W	CMS4030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4308W	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4315W	RM24T835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4316W	RM24T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4318W	RM18T835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4319W	RM18T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4363B	CMS1430W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4363W	CMS1430W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4363W-P	CMS1430W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4364B	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4364W	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4364W-P	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4367W	CMS2430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4367W-P	CMS2430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4368B	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4368W	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4368W-P	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4369W	CMS2440W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4372W	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4374W	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4380W	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4380W-P	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4385W	CMS5535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4388W	CMS7535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4400B	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4400S	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4400S-P	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4404B	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4404S	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4404S-P	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4408S	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4408S-P	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4410S	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4410S-P	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4416S	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4416S-P	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4421S	CMS5535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4424S	CMS7535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4431B	CMS2430F9	○	○	○	○	○	○	○
ERD4431W	CMS2430F9	○	○	○	○	○	○	○
ERD4506W	2700K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERD4512W	2700K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERD4868B	CMS2030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4868W	CMS2030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4868W-S	CMS2030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4869B	CMS2030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4869W	CMS2030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4869W-S	CMS2030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902B	CMS2030W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W	CMS2030W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W-P	CMS2030W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W-S	CMS2030W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903B	CMS2030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903W	CMS2030F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD4903W-P	CMS2030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903W-S	CMS2030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5033W	RM48S835LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD5033W-S	RM48S835LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262B	CMS2035W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W	CMS2035W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W-P	CMS2035W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W-S	CMS2035W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263B	CMS2035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W	CMS2035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W-P	CMS2035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W-S	CMS2035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5267W	CMS4035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5267W-P	CMS4035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5269W	CMS4035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5270W	CMS2435W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5270W-P	CMS2435W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5271B	CMS2435F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5271W	CMS2435F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5271W-P	CMS2435F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5272W	CMS2435W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5273W	CMS2435F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5316W	ERD5316W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5317W	ERD5317W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5318W	ERD5318W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5319W	ERD5319W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5321W	ERD5321W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5478W	CMS2435F_AW	○	○	○	○	○	○	○
ERD5479W	CMS2430F_AW	○	○	○	○	○	○	○
ERD5480W	CMS1435W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5480W-P	CMS1435W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5480W-S	CMS1435W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5481W	CMS1435F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5481W-P	CMS1435F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5481W-S	CMS1435F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5498W	CMS2435M_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD5499W	CMS2435W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD5522W	CMS1442M_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD5523W	CMS1442W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD5646S	P150_2000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5647S	P150_2000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5649W	P150_2000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5651S	P150_1400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5653W	P150_1400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5654S	P125_1000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5655S	P125_1000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5657W	P125_1000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5658S	P125_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5659S	P125_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5661W	P125_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5663S	P100_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5665W	P100_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5667S	P100_400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5669W	P100_400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5670W	ERD3746W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5671W	ERD3748W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5673W	ERD4068W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5716S	RAD716L	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERD5716S	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERD5716W	RAD716L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5716W	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERD5717S	RAD714L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5717S	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5717W	RAD714L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5717W	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5718S	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5740S	P125_1000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5741S	P125_1000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5742S	P125_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5743S	P125_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5744S	P100_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5745S	P100_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5746S	P100_400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5747S	P100_400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERG5014SB	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5018SB	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5028WB	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5032WB	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5059W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5065W	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5065W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5067W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5067W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5067W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5089W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5091W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5099W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5107W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5252W	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5322S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERG5323S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERG5324W	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERG5325W	ERG5325W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5349S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5392S	ERG5392S/ERG5416	○	○	○	○	○	○	○
ERG5393S	ERG5393S/ERG5417	○	○	○	○	○	○	○
ERG5402SA	ERG5402SA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5403SA	ERG5403SA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5404SA	ERG5404SA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5405S	ERG5405S	○	○	○	○	○	○	○
ERG5406S	ERG5406S	○	○	○	○	○	○	○
ERG5407S	ERG5407S	○	○	○	○	○	○	○
ERG5409S	RM36S750F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5411S	RM30S750F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5413S	RM36S750F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5414W	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERG5416S	ERG5392S/ERG5416	○	○	○	○	○	○	○
ERG5417S	ERG5393S/ERG5417	○	○	○	○	○	○	○
ERG5421S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERG5453S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERG5454S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERG5475S	ERG5475S	○	○	○	○	○	○	○
ERG5476S	ERG5476S	○	○	○	○	○	○	○
ERG5477S	ERG5477S	○	○	○	○	○	○	○
ERG5480S	ERG5480S	○	○	○	○	○	○	○
ERG5481S	ERG5481S	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERG5484W	4000K	○	○	○	○	○	○	○
ERG5485W	3500K	○	○	○	○	○	○	○
ERK8749NA	RA631NB_25℃	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8847W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8847W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8847W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8848W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8848W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8848W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8849W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8849W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8849W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8850W	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8850W	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8850W	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8859W	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8859W	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8860W	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8860W	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9010N	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9024S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9024S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9025S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9025S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9025S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9026S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9026S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9027S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9027S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9027S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9028S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9028S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9028S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9029S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9029S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9030S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9030S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9030S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9031S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9031S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9035W_W81N	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9035W_W82N	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9056W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9056W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9056W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9057W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9057W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9057W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9057W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9059W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9059W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9059W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9064W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9064W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9064W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9065W_RK537W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9065W_RK537W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9065W_RK537W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9065W_RK538M	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9066W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9066W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9066W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9066W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK536M	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK536M	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9073W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9073W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9074W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9074W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9079W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9081W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9082W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9083W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9084W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W58N	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W58N(型番ダブ)	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W62N	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W62N(型番ダブ)	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W80N	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W80N(型番ダブ)	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9095N	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9099W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9099W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9099W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9100W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9100W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9100W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9100W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9101W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9101W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9101W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9101W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9109W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9112W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9122WA	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9126W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9169W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9173W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9355W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W_RK537W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W_RK537W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W_RK537W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W_RK538M	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9400W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9400W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9400W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9402W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9402W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9402W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9403W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9403W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9403W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9404W_RK536M	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9407W	RA660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9407W	RA660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9408W	RA660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9408W	RA660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9421WA	RA686N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9422WA	RA686N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9423WA	RA686W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9424WA	RA686W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9432W	ERK9432W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9433W	ERK9433W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9435W	ERK9435W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9439W	ERK9439W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9440W	ERK9440W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9441W	ERK9441W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9443W	ERK9443W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9447W	ERK9447W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9473W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9473W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9473W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9498W	ERK9498W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9500W	ERK9500W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9506W	ERK9506W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD619N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9560W	RAD619W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD619WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD675W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD675L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9562W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD566W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD706N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD706W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9567W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD706N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD706W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9585W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9614W	RA682N (ERK9614W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9615W	RA682W (ERK9615W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9616W	RA682WW (ERK9616W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9620W	RA682N (ERK9620W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9621W	RA682W (ERK9621W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9622W	RA682WW (ERK9622W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9623W	RA682N (ERK9623W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9624W	RA682W (ERK9624W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9625W	RA682WW (ERK9625W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9635W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9636W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9638W	RAD566W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD706N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD706W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD566W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9639W	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD706N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD706W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9643W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9705W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9706W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9707W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD680W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD677W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD677WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD677L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD677LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD685W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD685WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD685L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD685LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD698X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9710S	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD678W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD678WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD678L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD678LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD681W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD681WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD681L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD681LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD686W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD686WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD686L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD686LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD699X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD626WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD626L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD679WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD679L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD679LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD687WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD687L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD687LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9714W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD686W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD686WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD686L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD686LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD699X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9716W	ERK9716W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9717W	ERK9717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9718W	ERK9718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9719W	ERK9719W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9720W	ERK9720W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9721W	ERK9721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9722W	ERK9722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9723W	ERK9723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9724W	ERK9724W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9725W	ERK9725W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9726W	ERK9726W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9727W	ERK9727W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9728W	ERK9728W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9729W	ERK9729W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9730W	ERK9730W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9731W	ERK9731W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9732W	ERK9732W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9733W	ERK9733W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9734W	ERK9734W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9735W	ERK9735W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9738W	ERK9738W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9739W	ERK9739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9747W	ERK9747W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9749W	ERK9749W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9753W	ERK9753W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9754W	RA683N (ERK9754W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9755W	RA683W (ERK9755W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9756W	RA683WW (ERK9756W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9757W	RA683N (ERK9757W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9758W	RA683W (ERK9758W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9759W	RA683WW (ERK9759W)	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9760W	RA683N (ERK9760W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9761W	RA683W (ERK9761W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9762W	RA683WW (ERK9762W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9763W	RA684N (ERK9763W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9764W	RA684W (ERK9764W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9765W	RA684WW (ERK9765W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9766W	RA684N (ERK9766W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9767W	RA684W (ERK9767W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9768W	RA684WW (ERK9768W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9769W	RA684N (ERK9769W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9770W	RA684W (ERK9770W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9771W	RA684WW (ERK9771W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9772W	RA685N (ERK9772W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9773W	RA685W (ERK9773W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9774W	RA685WW (ERK9774W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9775W	RA685N (ERK9775W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9776W	RA685W (ERK9776W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9777W	RA685WW (ERK9777W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9778W	RA685N (ERK9778W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9779W	RA685W (ERK9779W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9780W	RA685WW (ERK9780W)	○	○	○	○	○	○	○
ERK9783W	ERK9783W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9786W	ERK9786W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9789W	ERK9789W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9801W	ERK9801W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9804W	ERK9804W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9807W	ERK9807W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9817W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD566W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD706N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD706W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9819W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9822W	ERK9822W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9823W	ERK9823W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9825W	ERK9825W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9826W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9833W	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9833W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9833W	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9833W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9834W	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9834W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9834W	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9834W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9835W	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9835W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9835W	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9835W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9836W	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9836W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9836W	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9836W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9839W	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9841W	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9841W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9841W	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9841W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9842W	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9842W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9842W	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9842W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9843W	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9843W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9843W	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9843W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9844W	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9844W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9844W	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9844W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9845W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9847W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9848W	RAD662N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9848W	RAD662W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9849W	RAD662N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9849W	RAD662W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9851W	ERK9823W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9852W	ERK9734W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9853W	ERK9735W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9854W	ERK9823W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9855W	ERK9734W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9856W	ERK9735W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9858W	ERK9858W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9860W	LED	○	○	○	○	○	○	○
ERK9861W	LED	○	○	○	○	○	○	○
ERK9864S	RAD693X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9866W	ERK9866W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9867W	ERK9867W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9868W	ERK9868W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9869W	ERK9869W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9870W	ERK9870W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9872W	MIX3600K	○	○	○	○	○	○	○
ERK9873W	MIX3600K	○	○	○	○	○	○	○
ERK9874W	MIX3600K	○	○	○	○	○	○	○
ERK9875W	MIX3600K	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9878S	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9879W	ERK9724W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9880W	ERK9725W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9881W	ERK9726W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9882W	ERK9727W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9883W	ERK9728W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9884W	ERK9729W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9885W	ERK9730W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9886W	ERK9731W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9887W	ERK9825W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9888W	ERK9738W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9889W	ERK9739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9890W	ERK9716W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9891W	ERK9717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9892W	ERK9718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9893W	ERK9719W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9894W	ERK9720W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9895W	ERK9721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9896W	ERK9722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9897W	ERK9723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9898W	ERK9822W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9899W	ERK9732W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9900W	ERK9733W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9901W	ERK9823W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9902W	ERK9734W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9903W	ERK9735W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9904W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9904W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9904W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9905W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9905W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9905W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9906W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9906W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9906W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9907W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9907W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9907W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9908W_RK537W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9908W_RK537W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9908W_RK537W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9908W_RK538M	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9909W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9909W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9909W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9910W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9910W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9910W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9911W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9911W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9911W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9912W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9912W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9912W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERK9913W_RK535W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W_RK535W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W_RK535W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W_RK536M	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERL8020SB	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERL8028SB	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERL8032SB	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERL8109S	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERL8111H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERL8132S	ERL8132S	○	○	○	○	○	○	○
ERL8133S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERL8163H	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERP7032S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7032S_RS902S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7046W_RS903W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7046W_RS904W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7052W_RS903W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7052W_RS904W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7073W_RS904W	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7076W_RS904W	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7272W	FKIBAN288	○	○	○	○	○	○	○
ERP7276W	FKIBAN162	○	○	○	○	○	○	○
ERP7288W	FKIBAN288	○	○	○	○	○	○	○
ERP7290W	FKIBAN216	○	○	○	○	○	○	○
ERP7292W	FKIBAN162	○	○	○	○	○	○	○
ERP7294W	FKIBAN108	○	○	○	○	○	○	○
ERP7295W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERP7296W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERP7300U	RAD425L	○	○	○	○	○	○	○
ERP7317W	FKIBAN54	○	○	○	○	○	○	○
ERS3138HB	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3138SB	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3140HB	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3140SB	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3142HC	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3142SC	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3307SC	L20L-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERS3309SC	L20L-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERS3311SC	L10M-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERS3313SC	L10M-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERS3315HB	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3315SB	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3321W	RM09S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3323W	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3325W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3327W	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3332W	RM12S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3333W	RM12S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3335W	RM12S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3336W	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3338W	RM12S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3339W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3341W	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3342W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3347W	RM18T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3348W	RM18T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3350W	RM18T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3351W	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3353W	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3354W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3356W	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3357W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3361W	RM24T840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3362W	RM24T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3363W	RM24T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3364W	RM24T840M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3365W	RM24T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3366W	RM24T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3368W	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3369W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3371W	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3372W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3374B	RM03S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3374W	RM03S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3376B	RM03S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3376W	RM03S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3378B	RM03S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3378W	RM03S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3380B	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3380W	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3382B	RM05S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3382W	RM05S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3384B	RM05S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3384W	RM05S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3386BA	RM07S827NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3386WA	RM07S827NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3388B	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3388W	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3390B	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3390W	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3392W	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3394W	RM05S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3396W	RM05S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3398WA	RM07S827NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3400W	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3402W	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3411S	RM03S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3412S	RM03S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3414S	SM24S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERS3416S	SM36S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERS3440SA	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3446SA	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3450SA	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3464SA	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3468SA	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3608S	RM18T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3610S	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3612S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3614S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3616S	RM24T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3618S	RM24T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3620S	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3622S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3626S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3630S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3632S	SM12S830WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3634S	SM12S830WV	○	○	○	○	○	○	○
ERS3636S	SM24S830WW	○	○	○	○	○	○	○
ERS3638S	SM24S830WV	○	○	○	○	○	○	○
ERS3640S	SM36S830WW	○	○	○	○	○	○	○
ERS3642S	SM36S830WV	○	○	○	○	○	○	○
ERS3698BA	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3698WA	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3699BA	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3699WA	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3713B	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3713W	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3716B	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3716W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3719B	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3719W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3723BA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3723WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3727B	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3727W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3731B	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3731W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777B	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777B	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3793B	RM05S835N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3793W	RM05S835N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3794B	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3794W	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3795B	RM05S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3795W	RM05S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3796B	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3796W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3797B	RM05S835W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3797W	RM05S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3798B	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3798W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3799BA	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3799WA	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3800BA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3800WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3801B	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3801W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3802B	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3802W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3803B	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3803W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3804B	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3804W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3805W	RM05S835N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3806W	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3807W	RM05S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3808W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3809W	RM05S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3810W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3811WA	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3812WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3813W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3814W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3815W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3816W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3880B	RM24THNMR4	○	○	○	○	○	○	○
ERS3880W	RM24THNMR4	○	○	○	○	○	○	○
ERS3881B	RM24THNMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3881W	RM24THNMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3882B	RM24T930NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3882W	RM24T930NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3883B	RM24THMR4	○	○	○	○	○	○	○
ERS3883W	RM24THMR4	○	○	○	○	○	○	○
ERS3884B	RM24THMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3884W	RM24THMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3885B	RM24T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3885W	RM24T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3886B	RM24THWR4	○	○	○	○	○	○	○
ERS3886W	RM24THWR4	○	○	○	○	○	○	○
ERS3887B	RM24THWR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3887W	RM24THWR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3888B	RM24T930W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3888W	RM24T930W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3889B	RM18THMR3	○	○	○	○	○	○	○
ERS3889W	RM18THMR3	○	○	○	○	○	○	○
ERS3890B	RM18THMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3890W	RM18THMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3891B	RM18T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3891W	RM18T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3892B	RM18THWR3	○	○	○	○	○	○	○
ERS3892W	RM18THWR3	○	○	○	○	○	○	○
ERS3893B	RM18THWR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3893W	RM18THWR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3894B	RM18T930W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3894W	RM18T930W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3895B	RM12THMR2	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS3895W	RM12THMR2	○	○	○	○	○	○	○
ERS3896B	RM12THMR1	○	○	○	○	○	○	○
ERS3896W	RM12THMR1	○	○	○	○	○	○	○
ERS3897B	RM12S930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3897W	RM12S930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3898B	RM07THMR1	○	○	○	○	○	○	○
ERS3898W	RM07THMR1	○	○	○	○	○	○	○
ERS3950BA	CMS1430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS3950WA	CMS1430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS3991B	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3991W	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3992B	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3992W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3993B	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3993W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS4001H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4001S	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4002H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4005B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4005W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4006B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4006W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4007H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4007W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4008H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4008W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4009H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4009W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4012H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4012S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4013H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4013S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4014H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4014S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4072B	CMS1430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4072W	CMS1430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4077B	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4077W	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4078B	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4078W	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4134S	CMS7530N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4135S	CMS7530M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4141B	CMS4030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4141W	CMS4030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4150W	RM12S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS4151W	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS4153W	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4156B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4156W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4157B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4157W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4158S	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4158W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4219W	CMS4030WV	○	○	○	○	○	○	○
ERS4298B	CMS2430W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4298W	CMS2430W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4331B	CMS2435W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4331W	CMS2435W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4364W	CMS2430W9NF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4374W	CMS1430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4385W	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4386W	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4387W	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERS4397W	CMS4030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4398W	CMS4030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4399W	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERS4476BA	CMS2430W_AW_NF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4476WA	CMS2430W_AW_NF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4554W	CMS3030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4555W	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4576B	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4576W	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4609W	CMS2030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4610W	CMS2030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4678W	CMS2030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4679W	CMS2030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4806B	CMS2035W_AWNF_C_1350	○	○	○	○	○	○	○
ERS4806W	CMS2035W_AWNF_C_1350	○	○	○	○	○	○	○
ERS4814B	CMS2035M_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS4814W	CMS2035M_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS4815B	CMS2035W_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS4815W	CMS2035W_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS4818B	CMS2030W_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS4818W	CMS2030W_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS4821S	ERS4821S	○	○	○	○	○	○	○
ERS4823S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERS4853B	CMS2435W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4853W	CMS2435W_AWNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4869W	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4869W	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4870W	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4870W	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4871W	RAD590N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4871W	RAD590W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4872W	RAD590N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4872W	RAD590W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERS4980H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS5155B	CMS2035W_AWNF_C_1350	○	○	○	○	○	○	○
ERS5155W	CMS2035W_AWNF_C_1350	○	○	○	○	○	○	○
ERS5158B	CMS2035W_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS5158W	CMS2035W_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS5159B	CMS2030W_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERS5159W	CMS2030W_AWNF_C_1250	○	○	○	○	○	○	○
ERX9018SE	L05S-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9020SE	L05S-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9024SE	L10M-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9025SD	L10M-T840V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9026SE	L10M-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9030SE	L20L-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9031SD	L20L-T840V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9032SE	L20L-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9036SB	L10M-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9038SB	L20L-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9040SB	L10M-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9041SB	L20L-T840V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9042SB	L20L-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9082SA	ERX9082SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9083SA	ERX9083SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9085SA	ERX9085SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9086SA	ERX9086SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9088SA	ERX9088SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9089SA	ERX9089SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9145S	ERX9145S/ERX9147S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9146S	ERX9146S/ERX9148S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9147S	ERX9145S/ERX9147S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9148S	ERX9146S/ERX9148S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9151S	ERX9151S/ERX9153S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9152S	ERX9152S/ERX9144S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9153S	ERX9151S/ERX9153S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9154S	ERX9152S/ERX9144S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9219S	L126L-L835F	○	○	○	○	○	○	○
ERX9234S	ERX9234S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9235S	ERX9235S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9240S	ERX9240S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9241S	ERX9241S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9317SA	ERX9317SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9318SA	ERX9318SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9319SA	ERX9319SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9320SA	ERX9320SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9321SA	ERX9321SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9322SA	ERX9322SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9324SA	ERX9324SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9325SA	ERX9325SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9326SA	ERX9326SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9327SA	ERX9327SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9328SA	ERX9328SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9329SA	ERX9329SA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
ERX9330SA	ERX9330SA	○	○	○	○	○	○	○
ERX9345C	ERX9345C	○	○	○	○	○	○	○
ERX9346C	ERX9346C	○	○	○	○	○	○	○
ERX9347N	ERX9347N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9348N	ERX9348N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9349N	ERX9349N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9350N	ERX9350N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9351N	ERX9351N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9352N	ERX9352N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9353N	ERX9353N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9354N	ERX9354N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9427N	ERX9427N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9428N	ERX9428N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9429N	ERX9429N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9430N	ERX9430N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9434N	ERX9434N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9435N	ERX9435N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9436N	ERX9436N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9437N	ERX9437N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9438N	ERX9438N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9439N	ERX9439N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9440N	ERX9440N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9441N	ERX9441N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9442N	ERX9442N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9443N	ERX9443N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9444N	ERX9444N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9445N	ERX9445N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9452S	ERX9452S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9453S	ERX9453S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9454S	ERX9454S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9455S	ERX9455S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9456S	ERX9456S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9457S	ERX9457S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9458S	ERX9458S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9459S	ERX9459S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9461S	ERX9461S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9462S	ERX9462S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9463S	ERX9463S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9464S	ERX9464S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9465S	ERX9465S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9466S	ERX9466S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9467S	ERX9467S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9468S	ERX9468S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9514C	ERX9514C	○	○	○	○	○	○	○
ERX9515C	ERX9515C	○	○	○	○	○	○	○
ERX9516C	ERX9516C	○	○	○	○	○	○	○
ERX9517C	ERX9517C	○	○	○	○	○	○	○
ERX9518C	ERX9518C	○	○	○	○	○	○	○
ERX9519C	ERX9519C	○	○	○	○	○	○	○
ERX9520N	ERX9520N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9521N	ERX9521N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9522N	ERX9522N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9523N	ERX9523N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9524N	ERX9524N	○	○	○	○	○	○	○
ERX9526S	ERX9526S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9527S	ERX9527S	○	○	○	○	○	○	○
ERX9528S	ERX9528S	○	○	○	○	○	○	○
RA601FBA	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RA602FA	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
RA602FBA	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA602MA	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
RA605FBA	RA605FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA606FA	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
RA606FBA	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA606MA	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
RA620FBA	RA620FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA621FA	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
RA621FBA	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA641L	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
RA652N	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
RA652W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
RA652WW	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
RA653N	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
RA653W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
RA653WW	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
RA654N	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
RA654W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
RA655N	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
RA655W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
RAD415NB	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
RAD415WB	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
RAD415WWB	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
RAD416NB	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
RAD416WB	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
RAD416WWB	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
RAD425L	RAD425L	○	○	○	○	○	○	○
RAD426L	RAD426L	○	○	○	○	○	○	○
RAD427L	RAD427L	○	○	○	○	○	○	○
RAD428L	RAD428L	○	○	○	○	○	○	○
RAD430W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
RAD455NA	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD455WA	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD455WWA	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD456NA	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD456WA	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD456WWA	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD457NA	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD457WA	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD457WWA	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD458LA	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
RAD458LLA	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
RAD458NA	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD458WA	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD458WWA	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD474L	RAD474L	○	○	○	○	○	○	○
RAD474W	RAD474W	○	○	○	○	○	○	○
RAD494NA	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD494WA	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD494WWA	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD496NA	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD496WA	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD498NA	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD498WA	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD498WWA	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD500NA	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD500WA	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD525NA	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD525WA	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD526LA	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
RAD526LLA	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
RAD526NA	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD526WA	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD529DA	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
RAD529NA	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD529WA	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD529WWA	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD530DA	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
RAD530LA	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
RAD530LLA	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
RAD530NA	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD530WA	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD530WWA	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD531N	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
RAD531W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
RAD532N	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
RAD532W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
RAD533NA	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD533WA	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD537LA	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
RAD537LLA	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
RAD537NA	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD537WA	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD537WWA	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD538NA	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD538WA	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD539NA	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD539WA	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD540NA	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD540WA	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD553D	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
RAD553N	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
RAD553W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
RAD553WW	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD554N	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
RAD554W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
RAD554WW	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD562NA	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD562WA	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD563N	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
RAD563W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
RAD564N	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
RAD564W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
RAD564WW	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD572DA	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
RAD572NA	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
RAD572WA	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
RAD572WWA	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
RAD588L	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
RAD588N	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
RAD590N	RAD590N	○	○	○	○	○	○	○
RAD590W	RAD590W	○	○	○	○	○	○	○
RAD594N	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
RAD594W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
RAD595D	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD595L	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
RAD595N	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
RAD595W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
RAD595WW	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD596N	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
RAD596W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
RAD597N	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
RAD597W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
RAD597WW	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD598N	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
RAD598W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
RAD599N	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
RAD599W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
RAD600N	RAD600N	○	○	○	○	○	○	○
RAD600W	RAD600W	○	○	○	○	○	○	○
RAD600WW	RAD600WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD601N	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
RAD601W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
RAD602N	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
RAD602W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
RAD603L	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
RAD603N	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
RAD603W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
RAD603WW	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD604N	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
RAD604W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
RAD604WW	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD605N	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
RAD605W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
RAD606N	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
RAD606W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
RAD607N	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
RAD607W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
RAD619N	RAD619N	○	○	○	○	○	○	○
RAD619W	RAD619W	○	○	○	○	○	○	○
RAD619WW	RAD619WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD620N	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
RAD620W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
RAD620WW	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD621D	RAD621D	○	○	○	○	○	○	○
RAD621L	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
RAD621LL	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD621W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
RAD621WW	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD622D	RAD622D	○	○	○	○	○	○	○
RAD622L	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
RAD622LL	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD622W	RAD622W	○	○	○	○	○	○	○
RAD622WW	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD623L	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
RAD623LL	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD623W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
RAD623WW	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD624L	RAD624L	○	○	○	○	○	○	○
RAD624LL	RAD624LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD624WW	RAD624WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD625L	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
RAD625LL	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD625W	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○
RAD625WW	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD626L	RAD626L	○	○	○	○	○	○	○
RAD626WW	RAD626WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD627L	RAD627L	○	○	○	○	○	○	○
RAD627N	RAD627N	○	○	○	○	○	○	○
RAD627W	RAD627W	○	○	○	○	○	○	○
RAD627WW	RAD627WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD628L	RAD628L	○	○	○	○	○	○	○
RAD628N	RAD628N	○	○	○	○	○	○	○
RAD628W	RAD628W	○	○	○	○	○	○	○
RAD628WW	RAD628WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD629WW	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD630N	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
RAD630W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
RAD630WW	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD634N	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
RAD634W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
RAD636N	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
RAD636W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
RAD636WW	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD637L	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
RAD637N	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
RAD637W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
RAD637WW	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD645WW	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD646WW	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD647WW	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD648WW	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD649N	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
RAD649W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
RAD649WW	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD650N	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
RAD650W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
RAD650WW	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD657WW	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD658WW	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD659WW	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD660N	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
RAD660W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
RAD660WW	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD661N	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
RAD661W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
RAD661WW	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD662N	RAD662N	○	○	○	○	○	○	○
RAD662W	RAD662W	○	○	○	○	○	○	○
RAD663N	RAD663N	○	○	○	○	○	○	○
RAD663W	RAD663W	○	○	○	○	○	○	○
RAD664N	RAD664N	○	○	○	○	○	○	○
RAD664W	RAD664W	○	○	○	○	○	○	○
RAD665N	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
RAD665W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
RAD666N	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
RAD666W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
RAD667N	RAD667N	○	○	○	○	○	○	○
RAD667W	RAD667W	○	○	○	○	○	○	○
RAD668N	RAD668N	○	○	○	○	○	○	○
RAD668W	RAD668W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ホリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ホリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD669N	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
RAD670N	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
RAD671M	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
RAD671W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
RAD675L	RAD675L	○	○	○	○	○	○	○
RAD675W	RAD675W	○	○	○	○	○	○	○
RAD676L	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
RAD676LL	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD676W	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
RAD676WW	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD677L	RAD677L	○	○	○	○	○	○	○
RAD677LL	RAD677LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD677W	RAD677W	○	○	○	○	○	○	○
RAD677WW	RAD677WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD678L	RAD678L	○	○	○	○	○	○	○
RAD678LL	RAD678LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD678W	RAD678W	○	○	○	○	○	○	○
RAD678WW	RAD678WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD679L	RAD679L	○	○	○	○	○	○	○
RAD679LL	RAD679LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD679WW	RAD679WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD680L	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
RAD680LL	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD680W	RAD680W	○	○	○	○	○	○	○
RAD680WW	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD681L	RAD681L	○	○	○	○	○	○	○
RAD681LL	RAD681LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD681W	RAD681W	○	○	○	○	○	○	○
RAD681WW	RAD681WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD684L	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
RAD684LL	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD684W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
RAD684WW	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD685L	RAD685L	○	○	○	○	○	○	○
RAD685LL	RAD685LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD685W	RAD685W	○	○	○	○	○	○	○
RAD685WW	RAD685WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD686L	RAD686L	○	○	○	○	○	○	○
RAD686LL	RAD686LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD686W	RAD686W	○	○	○	○	○	○	○
RAD686WW	RAD686WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD687L	RAD687L	○	○	○	○	○	○	○
RAD687LL	RAD687LL	○	○	○	○	○	○	○
RAD687WW	RAD687WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD693X	RAD693X	○	○	○	○	○	○	○
RAD697X	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
RAD698X	RAD698X	○	○	○	○	○	○	○
RAD699X	RAD699X	○	○	○	○	○	○	○
RAD701N	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
RAD701W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
RAD702N	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
RAD702W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
RAD703N	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
RAD703W	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
RAD705N	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
RAD705W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
RAD706N	RAD706N	○	○	○	○	○	○	○
RAD706W	RAD706W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制 物質 基準値 (クリア=○)	Cd	Pb	Hg	Cr	PBB	PBDE
			カドミウム <100ppm	鉛 <1000ppm	水銀 <1000ppm	6価クロム <1000ppm	ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	ポリ臭化 ジフェニルエーテル <1000ppm
RAD710N	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
RAD710W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
RAD711N	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
RAD711W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
RAD712WW	RAD712WW	○	○	○	○	○	○	○
RAD713N	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
RAD713W	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
RAD714L	RAD714L	○	○	○	○	○	○	○
RAD714N	RAD714N	○	○	○	○	○	○	○
RAD715L	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
RAD715N	RAD715N	○	○	○	○	○	○	○
RAD716L	RAD716L	○	○	○	○	○	○	○
RAD716N	RAD716N	○	○	○	○	○	○	○