

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE 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	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6108W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6108W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6120WA	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6122WA	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6136WA	RA609LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6137WA	RA-609LB_RA-611LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6138WA	RA-609LB_RA-613LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6158W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6159W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6171W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6172W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6173K	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6174W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERB6174W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6175W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6177W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6178W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6180W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6186W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6187W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6188W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6189W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERB6189W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6205W	RA613LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6207W	RA611LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6209W	RA609LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455H	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6455S	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERB6474W	RA613LB	○	○	○	○	○	○	○
ERB6498W	ERB6498W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6511W	ERB6511W	○	○	○	○	○	○	○
ERB6518S	ERS4821S	○	○	○	○	○	○	○
ERB6520S	ERS4821S	○	○	○	○	○	○	○
ERD2057W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2059W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2064W	RM36S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2065W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2071W	RM48S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2073W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA601FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2076W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2082W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2090W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2090W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2090W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2106W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113K	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113K	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2113W	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2124W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2124W-S	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2127W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2127W-S	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W-P	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2136W-S	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W-P	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2137W-S	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2138W	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W-P	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2140W-S	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W-P	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2141W-S	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2142W	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2151W	RM09S840M	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○
ERD2158W-S	RM09S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W-P	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2159W-S	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2160W	RM12S840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2160W-S	RM12S840M	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2165W-S	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W-P	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2167W-S	RM12S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W-P	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2168W-S	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2172W	RM18T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W-P	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2173W-S	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2174W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2174W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2175W	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2175W-S	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W-P	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2176W-S	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2177W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2177W-P	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2177W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2184W	RM24T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2184W-P	RM24T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2184W-S	RM24T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W-P	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2185W-S	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W-P	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2186W-S	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2187W	RM24T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2187W-S	RM24T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W-P	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2188W-S	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W-P	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2189W-S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2193W	RM30S840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2193W-P	RM30S840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2193W-S	RM30S840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W	RM30S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W-P	RM30S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2194W-S	RM30S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W	RM30S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W-P	RM30S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2195W-S	RM30S830W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2196W	RM30S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2196W-P	RM30S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2196W-S	RM30S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W	RM30S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W-P	RM30S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2197W-S	RM30S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W-P	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2198W-S	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2205W	RM36S840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2205W-P	RM36S840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2205W-S	RM36S840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2206W	RM36S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2206W-P	RM36S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2206W-S	RM36S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W	RM36S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W-P	RM36S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2207W-S	RM36S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2208W	RM36S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2208W-P	RM36S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2208W-S	RM36S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W	RM36S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W-P	RM36S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2209W-S	RM36S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W-P	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2210W-S	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2217W	RM48S840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2217W-S	RM48S840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W	RM48S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W-P	RM48S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2218W-S	RM48S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W	RM48S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W-P	RM48S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2219W-S	RM48S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2220W	RM48S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2220W-P	RM48S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2220W-S	RM48S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2221W	RM48S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2221W-P	RM48S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2221W-S	RM48S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2222W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2222W-P	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2222W-S	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2230W	RM18T840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2230W-S	RM18T840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2231W	RM18T835NM	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2231W-S	RM18T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2232W	RM18T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2232W-S	RM18T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2233W	RM18T840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2233W-S	RM18T840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2234W	RM18T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2234W-S	RM18T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2235W	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2235W-S	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2236W	RM18T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2236W-S	RM18T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2237W	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2237W-S	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2238W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2238W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2239W	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2239W-S	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○
ERD2248W-S	RM24T840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2249W	RM24T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2249W-S	RM24T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2250W	RM24T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2250W-S	RM24T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2251W	RM24T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2251W-S	RM24T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2252W	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2252W-S	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2253W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2253W-S	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2254W	RM24T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2254W-S	RM24T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2255W	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2255W-S	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2256W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2256W-S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2264W	RM48S835LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD2264W-S	RM48S835LB	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2382W	RM05S840N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2383W	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2384W	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2386W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2389W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2395WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2398W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2399W	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2401W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2402W	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2407W	RM03S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2410W	RM03S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2413W	RM03S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2418W	RM05S840N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2419W	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2419W-S	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2420W	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2420W-S	RM05S827N	○	○	○	○	○	○	○
ERD2422W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2422W-S	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2425W	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2425W-S	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2431WA	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2431WA-S	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2432WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2435W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2435W-S	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2436W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2436W-S	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2437W	RM07S827M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2439W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2439W-S	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2440W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2440W-S	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2441W	RM07S827W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2449W	RM09S840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2449W-S	RM09S840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2450W	RM09S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2450W-S	RM09S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2451W	RM09S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2451W-S	RM09S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2452W	RM09S840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2453W	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2453W-S	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2454W	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2454W-S	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2456W	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2456W-S	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2457W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2457W-S	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2459W	RM09S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2459W-S	RM09S835F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2460W	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2460W-S	RM09S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2464W	RM12S840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2464W-S	RM12S840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2465W	RM12S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2465W-S	RM12S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2466W	RM12S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2466W-S	RM12S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2467W	RM12S840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2467W-S	RM12S840M	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2537W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2537W-S	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2539W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2539W-S	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2540W	RM09S840NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2541W	RM09S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2542W	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2543W	RM09S840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2544W	RM09S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2545W	RM09S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2546W	RM09S840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2547W	RM09S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2548W	RM09S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2550W	RM09S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2551W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2552W	RM12S840NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2553W	RM12S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2554W	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2555W	RM12S840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2556W	RM12S835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2557W	RM12S830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2558W	RM12S840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2559W	RM12S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2560W	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2562W	RM12S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2563W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2566W	RM24T850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2566W-S	RM24T850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2569W	RM24T850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2569W-S	RM24T850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2572W	RM30S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2572W-S	RM30S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2575W	RM30S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2575W-S	RM30S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2578W	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2578W-S	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2581W	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2581W-S	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2584W	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2584W-S	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2587W	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2587W-S	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2590W	RM24T850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2590W-P	RM24T850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2590W-S	RM24T850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2591W	RM24T850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2591W-P	RM24T850F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2591W-S	RM24T850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2593W	RM30S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2593W-P	RM30S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2593W-S	RM30S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2594W	RM30S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2594W-P	RM30S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2594W-S	RM30S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2597W	RM36S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2597W-P	RM36S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2597W-S	RM36S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2598W	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2598W-P	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2598W-S	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2601W	RM48S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2601W-P	RM48S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2601W-S	RM48S850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2602W	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2602W-P	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2602W-S	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2604W	RM24T850W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2605W	RM24T850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2608W	RM36S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2612W	RM48S850F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2654W	RM09S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2658W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2664W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2674W	RM18T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2675W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2675W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2676W	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2676W-S	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2677W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2677W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2680W	RM18T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2681W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2681W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2682W	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2682W-S	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2683W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2683W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2686W	RM18T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2687W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2687W-S	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2688W	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2688W-S	RM18T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2689W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2689W-S	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2694W	RM24T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2694W-S	RM24T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2695W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2695W-S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2700W	RM24T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2700W-S	RM24T840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2701W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2701W-S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2706W	RM30S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2706W-S	RM30S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2707W	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2707W-S	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2712W	RM30S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2712W-S	RM30S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2713W	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2713W-S	RM30S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2718W	RM36S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2718W-S	RM36S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2719W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2719W-S	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2724W	RM36S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2724W-S	RM36S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2725W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2725W-S	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2730W	RM48S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2730W-S	RM48S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2731W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2731W-S	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2736W	RM48S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2736W-S	RM48S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2737W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2737W-S	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERD2738W	RM18T840NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2739W	RM18T835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2740W	RM18T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2741W	RM18T840NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2742W	RM18T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2743W	RM18T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD2744W	RM18T840M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2745W	RM18T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2746W	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2747W	RM18T840W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2748W	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2749W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2751W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2752W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2754W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2755W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2760WA	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2761WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD2763W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2764W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERD2766W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2767W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2779W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783B	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783B	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2783W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA601FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA605FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2787W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA605FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2788W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791B	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2791W	RA605FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2791W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA601FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2803W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA601FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA605FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2804W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807B	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA601FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2807W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA601FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2811W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD2815W	RA605FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA605FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2815W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838B	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838B	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838W	RA621FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD2838W	RA621FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3005W	RM18T930NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD3034W	RM24T930NM	○	○	○	○	○	○	○
ERD3035W	RM24T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3139W	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3140W	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3143W	CMS1440F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3144W	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3284W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3284W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3285W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390B	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD3390S	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390S	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3390W	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3391B	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3391W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD3393S	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3393S	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395B	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD3395S	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD3395S	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3479W	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3501W	CMS5550GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3502W	CMS5540GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3507W	CMS5550GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3508W	CMS5540GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3513W	CMS7550GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3514W	CMS7540LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3520W	CMS7540LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3525W	CMS9050GLB7	○	○	○	○	○	○	○
ERD3526W	CMS9040GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3537W	CMS11050GLB7	○	○	○	○	○	○	○
ERD3549S	CMS11050GLB7	○	○	○	○	○	○	○
ERD3555S	CMS9050GLB7	○	○	○	○	○	○	○
ERD3561S	CMS7550GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3562S	CMS7540LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3563S	CMS7535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3567S	CMS5550GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3568S	CMS5540GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3569S	CMS5535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3573W	CMS11050GLB7	○	○	○	○	○	○	○
ERD3579W	CMS9050GLB7	○	○	○	○	○	○	○
ERD3593W	CMS7535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3603W	CMS5550GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3604W	CMS5540GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3605W	CMS5535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3666S	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3670S	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3670W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3672S	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3674S	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3676S	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3676W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3682S	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3695W	CMS1430W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3696W	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3697W	CMS1440W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3698W	CMS1440F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD3699W	CMS2430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3700W	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3701W	CMS2440W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3702W	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3704W	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3706W	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD3712W	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3727W	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3728W	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3730W	CMS2440MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3731W	CMS2440WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3733W	CMS3030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3734W	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3739W	CMS4030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3740W	CMS4030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD3745W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3746W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3747W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3748W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3749W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3752W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3756W		○	○	○	○	○	○	○
ERD3770WA		○	○	○	○	○	○	○
ERD3772WA		○	○	○	○	○	○	○
ERD3774B		○	○	○	○	○	○	○
ERD3774WA		○	○	○	○	○	○	○
ERD3776WA		○	○	○	○	○	○	○
ERD3806W	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3859W	CMS11050GLB7	○	○	○	○	○	○	○
ERD3863W	CMS9050GLB7	○	○	○	○	○	○	○
ERD3864W	CMS9040GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD3871W	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD3872W	RM12S840NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3872W-S	RM12S840NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3873W	RM12S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3873W-S	RM12S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3874W	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3874W-S	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3875W	RM09S840NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3876W	RM09S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3876W-S	RM09S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3877W	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3877W-S	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3879S	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD3885WA	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD3894W	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERD3896W	RA641L	○	○	○	○	○	○	○
ERD4065W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4066W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4067W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4068W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4294B	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4294W	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD4295B	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4295W	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4297B	CMS2440MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4297W	CMS2440MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4298B	CMS2440WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4298W	CMS2440WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4300W	CMS3030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4301W	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4306W	CMS4030MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4307W	CMS4030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4308W	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4315W	RM24T835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4316W	RM24T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4317W	RM18T840NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4318W	RM18T835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4319W	RM18T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERD4363B	CMS1430W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4363W	CMS1430W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4363W-P	CMS1430W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4364B	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4364W	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4364W-P	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4365B	CMS1440W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4365W	CMS1440W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4365W-P	CMS1440W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4366B	CMS1440F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4366W	CMS1440F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4367W	CMS2430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4367W-P	CMS2430W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4368B	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4368W	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4368W-P	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4369W	CMS2440W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4369W-P	CMS2440W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4370B	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4370W	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4370W-P	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4371W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4371W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4372W	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4372W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4373W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4373W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4374W	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4374W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4377W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4379W		○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD4379W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4380W	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4380W-P	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4381W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4383W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4385W	CMS5535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4388W	CMS7535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4399S		○	○	○	○	○	○	○
ERD4399S-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4400B	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4400S	CMS1430F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD4401S		○	○	○	○	○	○	○
ERD4403S		○	○	○	○	○	○	○
ERD4403S-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4404B	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4404S	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4404S-P	CMS2430F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4404W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4404W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4405S		○	○	○	○	○	○	○
ERD4405S-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4406B	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4406S	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4406S-P	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4406W	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4407S	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4407S-P	CMS2440F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4408S	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4408S-P	CMS3030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4409S		○	○	○	○	○	○	○
ERD4409S-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4410S	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4410S-P	CMS3035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4410W		○	○	○	○	○	○	○
ERD4410W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4415S		○	○	○	○	○	○	○
ERD4415S-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD4416S	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4416S-P	CMS4030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4417S		○	○	○	○	○	○	○
ERD4421S	CMS5535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4422S	CMS5540GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4423S	CMS5550GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4424S	CMS7535GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4425S	CMS7540LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4426S	CMS7550GLB	○	○	○	○	○	○	○
ERD4505W	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD4506W	2700K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERD4511W	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERD4512W	2700K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERD4869B	CMS2030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4869W	CMS2030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERD4900B	CMS2040W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4900W	CMS2040W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902B	CMS2030W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W	CMS2030W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W-P	CMS2030W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4902W-S	CMS2030W	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903B	CMS2030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903W	CMS2030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903W-P	CMS2030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD4903W-S	CMS2030F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5033W	RM48S835LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD5033W-S	RM48S835LB	○	○	○	○	○	○	○
ERD5034W	CMS3040W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262B	CMS2035W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W	CMS2035W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W-P	CMS2035W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5262W-S	CMS2035W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263B	CMS2035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W	CMS2035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W-P	CMS2035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5263W-S	CMS2035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5266W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5266W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD5267W	CMS4035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5267W-P	CMS4035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5269W	CMS4035F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5270W	CMS2435W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5270W-P	CMS2435W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5271B	CMS2435F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5271W	CMS2435F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5271W-P	CMS2435F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5272W	CMS2435W	○	○	○	○	○	○	○
ERD5273W	CMS2435F	○	○	○	○	○	○	○
ERD5316W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5317W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5318W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5319W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5321W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5478W	CMS2435F_AW	○	○	○	○	○	○	○
ERD5480W	CMS1435W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5480W-P	CMS1435W2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5480W-S	CMS1435W2	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD5481W	CMS1435F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5481W-P	CMS1435F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5481W-S	CMS1435F2	○	○	○	○	○	○	○
ERD5646S	P150_2000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5647S	P150_2000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5649W	P150_2000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5650S	P150_1400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5651S	P150_1400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5653W	P150_1400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5654S	P125_1000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5655S	P125_1000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5657W	P125_1000TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5658S	P125_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5659S	P125_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5661W	P125_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5662S	P100_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5663S	P100_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5665W	P100_700TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5666S	P100_400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5667S	P100_400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5669W	P100_400TYPE	○	○	○	○	○	○	○
ERD5670W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5671W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5672W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5673W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5716S	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERD5716S	RAD716L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5716S	RAD716N	○	○	○	○	○	○	○
ERD5716W	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERD5716W	RAD716L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5717S	RAD714L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5717S	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5717W	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5718S	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5719B	RAD714L	○	○	○	○	○	○	○
ERD5719B	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	○	○	○	○	○	○	○
ERD5787B		○	○	○	○	○	○	○
ERD5787W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5788B		○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD5788W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5789B		○	○	○	○	○	○	○
ERD5789W		○	○	○	○	○	○	○
ERD5790B		○	○	○	○	○	○	○
ERD5790W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6088W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6089W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6090W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6091W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6092W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6093W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6094W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6095W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6096W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6099W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6100W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6101W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6102W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6105W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6106W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6107W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6108W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6166W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6166W-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD6168W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6169W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6171W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6172S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6172S-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD6174S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6175B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6175S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6175S-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD6178S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6179B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6179S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6179S-P		○	○	○	○	○	○	○
ERD6182S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6183S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6185S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6187W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6191W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6196B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6196W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6197W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6199B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6199W		○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD6212W	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6212W	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213B	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD6213W	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERD6213W	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERD6215W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6216W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6217W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6277B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6277W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6278S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6279S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6281W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6282S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6283S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6285W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6286S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6287S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6289W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6290S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6291S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6292S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6293S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6295W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6296S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6297S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6298S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6299S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6301W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6302S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6303S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6304S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6305S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6307W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6308S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6309S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6312S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6313S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6320S		○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERD6321S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6324S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6325S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6332S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6333S		○	○	○	○	○	○	○
ERD6358W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6359W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6360B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6360W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6361B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6361W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6362W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6363W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6365W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6366W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6367B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6367W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6368W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6370W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6371W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6372B		○	○	○	○	○	○	○
ERD6372W		○	○	○	○	○	○	○
ERD6373W		○	○	○	○	○	○	○
ERG5014SB	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5018SB	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5028WB	RM05S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5032WB	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5067W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5067W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5067W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERG5089W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERG5091W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5099W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5107W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5242S	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5243S	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5246K	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5247K	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5248K	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5249K	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5252W	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5284K	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5285K	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5286U	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERG5323S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5324W		○	○	○	○	○	○	○
ERG5392SA		○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERG5392SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5392SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5393SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5393SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5402SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5403SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5404SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5405S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5409S	RM36S750F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5411S	RM30S750F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5413S	RM36S750F	○	○	○	○	○	○	○
ERG5416SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5417SA		○	○	○	○	○	○	○
ERG5440W		○	○	○	○	○	○	○
ERG5453S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5475S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5476S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5477S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5480S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5481S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5485W		○	○	○	○	○	○	○
ERG5500S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5501S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5502S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5503S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5504S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5505B		○	○	○	○	○	○	○
ERG5506B		○	○	○	○	○	○	○
ERG5507B		○	○	○	○	○	○	○
ERG5508B		○	○	○	○	○	○	○
ERG5509S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5510S		○	○	○	○	○	○	○
ERG5511S		○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD538NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD538WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8768W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD538NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD538WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8769W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD538NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8770W	RAD538WB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK8770W	RAD669N	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD538NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD538NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD538WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8771W	RAD538WB	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD526WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8983W	RAD537WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK8984W	RAD526WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK8984W	RAD537WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9010N	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9023S	RAD670N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9024S	RAD540NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9024S	RAD540WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9025S	RAD539NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9025S	RAD539WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
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	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9058W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9059W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9059W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9059W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9060W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9061W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK535W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9067W_RK535W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9067W_RK536M	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9068W	RAD629WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK535W	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9069W_RK536M	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9073W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9073W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9074W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9074W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9078W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9079W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9080W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○

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

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9084W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9084W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9085W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9087W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W58N	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W62N	RAD416WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9091W_W80N	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	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9109W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9109W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9110W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9110W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9111W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9111W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9112W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9113W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9113W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9114W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9114W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9121W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD526WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9122WA	RAD537NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9122WA	RAD537WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9123WA	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9124WA	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9125W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9125W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9126W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9126W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD526WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9127W	RAD537WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9167W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9168WA	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9168WA	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9169W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9169W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9170W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9171W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9171W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD457WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD458WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD525NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD525WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530DB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD530WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9172W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9173W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9173W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9292W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	RAD415NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	RAD415WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9293W	RAD415WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA652WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA654NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9340W	RA654WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9341W	RA653WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA653WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA655NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9344W	RA655WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9347W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA652WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA654NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9347W	RA654WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA653WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA655NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9348W	RA655WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA652WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA654NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9351W	RA654WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA653WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA655NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9352W	RA655WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA652WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9355W	RA654NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9355W	RA654WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA653WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA655NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9356W	RA655WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA652WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA654NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9357WA	RA654WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA653WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA655NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9358WA	RA655WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA652WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA654NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9361WA	RA654WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9362WA	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA653WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA655NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9362WA	RA655WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA652WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA654N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA654NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA654W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9363W	RA654WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA653WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA655N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA655NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA655W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9364W	RA655WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9397W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9398W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9399W	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	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9403W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK535W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9404W_RK536M	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9405W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9407W	RA660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9408W	RA660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9421WA	RA686N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9422WA	RA686N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9423WA	RA686W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9424WA	RA686W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD526WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537LB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537LLB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9431N	RAD537WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9432W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9433W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9435W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9440W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9441W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9443W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9447W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9472W	RA658WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9473W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9473W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9473W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9500W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD562NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD562WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD600WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD619N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD619W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD619WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD711NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD711WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD738N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9560W	RAD738W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9561W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD607NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD607WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD628WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD675L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD675W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9561W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD562NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD562WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD600WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9562W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD711NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD711WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD738N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9562W	RAD738W	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9563W	RAD706W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD719N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD719W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD719WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD720N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD720W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD740N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD740W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD742N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9563W	RAD742W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD607NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD607WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9566W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD719N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD719W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD719WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD720N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9567WA	RAD720W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9584W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9584W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9584W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD562NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD562WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD600WWB	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD711NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD711WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD738N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9585W	RAD738W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9614W	RA682N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9615W	RA682W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9616W	RA682WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9620W	RA682N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9621W	RA682W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9622W	RA682WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9623W	RA682N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9624W	RA682W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9625W	RA682WW	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9635W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9635W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD627WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9636W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD737N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD737W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD627L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD627WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9636W_RK586W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9636W_RK586W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9637W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9637W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9638WA	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD719N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD719W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD719WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD720N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD720W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD740N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD740W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD742N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD742W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9638WA	RAD746X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD719N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD719W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD719WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD720N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD720W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD740N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD740W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD742N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9639WA	RAD742W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9639WA	RAD746X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD562NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD562WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD600WWB	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD711NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD711WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD738N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9640W	RAD738W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD607NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9641W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD607WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9641W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD607NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD607WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9642W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD455WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD456WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD529WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD531N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD531W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9643W	RAD649WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD737N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD737W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9702W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD737N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD737W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9703W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD620N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD620W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9704W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD737N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD737W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9704W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9705W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9705W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9706W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9706W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9707W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9707W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD621WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD623WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD680W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD684WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708S	RAD697XA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621D	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9708W	RAD621DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD621WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD623LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD623LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD623WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD623WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD680W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD684LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD684LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD684WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD684WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9708W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD624WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD677L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD677LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD677W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD677WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD685L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD685LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD685W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD685WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9709S	RAD698X	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9710S	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD678L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD678LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD678W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD678WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD681L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD681LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD681W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD681WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD686L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD686LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD686WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9710S	RAD699X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD679L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD679WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD687L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9711S	RAD687WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9712W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9713W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9714W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9714W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD686L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD686LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD686WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9715W	RAD699X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9716W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9717W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9718W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9719W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9720W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9721W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9722W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9723W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9724W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9725W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9726W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9727W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9728W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9729W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9730W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9731W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9732W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9733W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9734W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9735W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9738W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9739W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530DA	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9745W	RAD530LA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530LLA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD530WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD532N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9745W	RAD532W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9754W	RA683N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9755W	RA683W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9756W	RA683WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9757W	RA683N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9758W	RA683W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9759W	RA683WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9760W	RA683N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9761W	RA683W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9762W	RA683WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9763W	RA684N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9764W	RA684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9765W	RA684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9766W	RA684N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9767W	RA684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9768W	RA684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9769W	RA684N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9770W	RA684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9771W	RA684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9772W	RA685N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9773W	RA685W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9774W	RA685WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9775W	RA685N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9776W	RA685W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9777W	RA685WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9778W	RA685N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9779W	RA685W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9780W	RA685WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9783W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9786W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9789W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9801W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9804W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD562NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD562WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9817W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD600WWB	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD711NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD711WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD738N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9817W	RAD738W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD566N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD566WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD598N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD598W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9818W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD706N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD706W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD719N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD719W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD719WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD720N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD720W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD740N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD740W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD742N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9818W	RAD742W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD562NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD562WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD600WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9819W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD711NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD711WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD738N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9819W	RAD738W	○	○	○	○	○	○	○
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	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○

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
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	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9820W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9822W	ERK9822W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9823W	ERK9823W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9825W	ERK9825W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD533NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD533WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD562NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD562NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD562WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD562WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD563N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD563W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572DA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD572WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD594N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD594W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD600WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD601N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9826W	RAD601W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD602N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD602W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD630WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD636WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD645WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD701N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD701W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD710N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD710W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD711N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD711NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD711W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD711WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD738N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9826W	RAD738W	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD721N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9837W	RAD721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9838W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD721N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9838W	RAD721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD721N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9839W	RAD721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD721N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9840W	RAD721W	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9845W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9845W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9846W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9846W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9847W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD564WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD705N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD705W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9847W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9848W	RAD662N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9848W	RAD662W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9849W	RAD662N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9849W	RAD662W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9851W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9852W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9853W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9854W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9855W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9856W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9860W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9861W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9864S	RAD743L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9864S	RAD743LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9864S	RAD743W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9864S	RAD743WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9866W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9867W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9868W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9869W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9870W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD721N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9871S	RAD721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9872W	MIX3600K	○	○	○	○	○	○	○
ERK9873W	MIX3600K	○	○	○	○	○	○	○
ERK9874W	MIX3600K	○	○	○	○	○	○	○
ERK9875W	MIX3600K	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD721N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9876S	RAD721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9877S	RAD721N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9877S	RAD721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD665N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD665W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD666N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD666W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD713N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD713W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD721N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9878S	RAD721W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9879W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9880W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9881W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9882W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9883W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9884W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9885W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9886W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9887W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9888W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9889W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9890W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9891W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9892W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9893W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9894W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9895W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9896W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9897W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9898W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9899W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9900W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9901W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9902W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9903W		○	○	○	○	○	○	○
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	RA658NB	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9908W	RA658WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9908W	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	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W_RK535W	RA659NB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W_RK535W	RA659WB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W_RK535W	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9913W_RK536M	RA659WWB	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9914W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD657WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD658WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD659WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9914W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9915W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9915W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9915W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9915W	RAD607NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9915W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9915W	RAD607WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9915W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9915W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9916W	RAD599N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9916W	RAD599W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9916W	RAD607N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9916W	RAD607NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9916W	RAD607W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9916W	RAD607WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9916W	RAD634N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9916W	RAD634W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD494NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD494WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD494WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD496NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD496WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD553D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD553N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD553W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9917W	RAD553WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD595D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD595L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD595N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD595W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD595WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD596N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD596W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD603L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD603N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD603W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD603WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD605N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD605W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD637L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD637N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD637W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD637WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD646WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD647WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD648WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD661N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD661W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD661WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD702N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD702W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD717D	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD717L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD717N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD717W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD717WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD718N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD718W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD739N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD739W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD741N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9917W	RAD741W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9918W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9918W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9918W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9918W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9918W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9918W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9919W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9919W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9919W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9919W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9919W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9919W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9920W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9920W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9920W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9920W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9920W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9920W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9921B		○	○	○	○	○	○	○
ERK9921W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9922B		○	○	○	○	○	○	○
ERK9922W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9923B		○	○	○	○	○	○	○
ERK9923W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9924B		○	○	○	○	○	○	○
ERK9924W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9925B		○	○	○	○	○	○	○
ERK9925W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9926B		○	○	○	○	○	○	○
ERK9926W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9927B		○	○	○	○	○	○	○
ERK9927W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD498NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD498WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD498WWA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD500NA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD500WA	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD554N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD554W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD554WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD597WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD604N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD604W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD604WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD606N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD606W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD650N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD650W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD650WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD660N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD660W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD660WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD703N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD703W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD706N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD719N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD719W	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9929W	RAD719WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD720N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9929W	RAD720W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9937W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9940W	RAD747N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9940W	RAD747W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9940W	RAD747WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9940W	RAD748N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9940W	RAD748W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9940W	RAD748WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9944W	RAD747WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9944W	RAD748WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9945W	RAD747WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9945W	RAD748WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9946W	RAD747WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9946W	RAD748WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9947W	RAD747N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9947W	RAD747W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9947W	RAD747WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9947W	RAD748N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9947W	RAD748W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9947W	RAD748WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9948W	RAD747N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9948W	RAD747W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9948W	RAD747WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9948W	RAD748N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9948W	RAD748W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9948W	RAD748WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9949W	RAD747N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9949W	RAD747W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9949W	RAD747WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9949W	RAD748N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9949W	RAD748W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9949W	RAD748WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9950W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9950W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9951W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9951W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9952W	RAD620WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9952W	RAD737WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD680W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956U	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD680W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9956W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9956W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9957U	RAD743L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9957U	RAD743LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9957U	RAD743W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9957U	RAD743WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9957W	RAD743L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9957W	RAD743LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9957W	RAD743W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9957W	RAD743WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD680W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958U	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD621L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD621LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD621WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD623L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD623LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD623W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD623WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD676L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD676LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD676W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD676WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD680L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD680LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD680W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD680WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD684L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD684LL	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9958W	RAD684W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD684WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9958W	RAD697X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD624L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD624LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD624W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD624WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD677L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD677LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD677W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD677WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD685L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD685LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD685WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959U	RAD698X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD624L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD624LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD624W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD624WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD677L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD677LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD677W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD677WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD685L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD685LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD685WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9959W	RAD698X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD678L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD678LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD678WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD681L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD681LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD681WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD686L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD686LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD686WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961U	RAD699X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD622L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD622LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD622WW	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERK9961W	RAD625L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD625LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD625W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD625WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD678L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD678LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD678WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD681L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD681LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD681WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD686L	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD686LL	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD686WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9961W	RAD699X	○	○	○	○	○	○	○
ERK9962W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9963W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9964W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9965W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9966W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9967W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9968W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9969W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9970W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9971W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9972W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9973W		○	○	○	○	○	○	○
ERK9974W	RAD722N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9974W	RAD722W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9974W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9974W	RAD723N	○	○	○	○	○	○	○
ERK9974W	RAD723W	○	○	○	○	○	○	○
ERK9974W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9977W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9977W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9978W	RAD722WW	○	○	○	○	○	○	○
ERK9978W	RAD723WW	○	○	○	○	○	○	○
ERL8046S	LHP6M-T850Bx2	○	○	○	○	○	○	○
ERL8047S	LFL3S-T850Bx2	○	○	○	○	○	○	○
ERL8086S	LFL3S-T850Bx2 LHP6M-T850	○	○	○	○	○	○	○
ERL8087S	RM09S840F	○	○	○	○	○	○	○
ERL8132S	ERL8132S	○	○	○	○	○	○	○
ERL8163H	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERP7032S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7046W_RS903W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7046W_RS904W	RM36S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7052W_RS903W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERP7052W_RS904W	RM48S830F	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERP7194B	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERP7194W	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERP7195B	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERP7195W	R7000B	○	○	○	○	○	○	○
ERS3321W	RM09S830NM	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○
ERS3353W	RM18T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3354W	RM18T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3356W	RM18T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3357W	RM18T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3362W	RM24T835NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3363W	RM24T830NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3365W	RM24T835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3366W	RM24T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3368W	RM24T835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3369W	RM24T830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3371W	RM24T835F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3372W	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3374B	RM03S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3374W	RM03S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3414S	SM24S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERS3416S	SM36S830WH	○	○	○	○	○	○	○
ERS3608S	RM18T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3610S	RM18T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3616S	RM24T830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3618S	RM24T830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3622S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3630S	RM24T830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3638S	SM24S830WV	○	○	○	○	○	○	○
ERS3640S	SM36S830WV	○	○	○	○	○	○	○
ERS3642S	SM36S830WV	○	○	○	○	○	○	○
ERS3698BA	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3698WA	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3699BA	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
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	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777BA	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777BA	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777BA	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777WA	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777WA	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3777WA	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781B	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3781W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785H	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3785W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789H	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3789W	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS3793B	RM05S835N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3793W	RM05S835N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3794B	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3794W	RM05S830N	○	○	○	○	○	○	○
ERS3795B	RM05S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3795W	RM05S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3796B	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3796W	RM05S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3797B	RM05S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3797W	RM05S835W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
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	○	○	○	○	○	○	○
ERS3809W	RM05S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3811WA	RM07S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3812WA	RM07S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS3813W	RM07S835M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3814W	RM07S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3815W	RM07S835W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3816W	RM07S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3882B	RM24T930NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3882W	RM24T930NM	○	○	○	○	○	○	○
ERS3885B	RM24T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3885W	RM24T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3891B	RM18T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3891W	RM18T930M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3991B	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3991W	RM12S830M	○	○	○	○	○	○	○
ERS3992B	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3992W	RM12S830W	○	○	○	○	○	○	○
ERS3993B	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS3993W	RM12S830F	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004H	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4004W	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERS4010B	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010B	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4010W	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011B	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERS4011W	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4011W	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4078B	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4078W	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4150W	RM12S835NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS4151W	RM12S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS4153W	RM09S830NN	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154H	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4154W	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERS4155H	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155H	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4155W	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4385W	CMS2430MNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4386W	CMS2430WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4555W	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4576B	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4576W	CMS3030WNF	○	○	○	○	○	○	○
ERS4819S	ERS4819S	○	○	○	○	○	○	○
ERS4821S	ERS4821S	○	○	○	○	○	○	○
ERS4822S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERS4823S	5000K_Ra82	○	○	○	○	○	○	○
ERS4869W	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4869W	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4870W	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4870W	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4871W	RAD590N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4871W	RAD590W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4872W	RAD590N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4872W	RAD590W	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4979S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4980S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981H	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981H	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERS4981S	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
ERS4981S	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
ERS5198W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5198W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5199H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5199W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5200H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5200W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5201H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5201W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5204H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5204W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5205H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5205W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5206H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5206W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5207H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5207W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5208H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5208W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5209H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5209W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5210H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5210W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5211H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5211W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5212H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5212W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5213H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5213W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5214H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5214W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5215H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5215W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5216H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5216W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5217H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5217W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5218H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5218W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5219H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5219W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5220H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5220W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5221H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5221W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5222H		○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERS5222W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5223H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5223W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5224H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5224W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5225H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5225W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5226H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5226W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5227H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5227W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5228H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5228W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5229H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5229W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5230H		○	○	○	○	○	○	○
ERS5230W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5273S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5274S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5275S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5276S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5277S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5278S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5279S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5280S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5281S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5282S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5283S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5284S		○	○	○	○	○	○	○
ERS5908W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5909W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5911W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5916B		○	○	○	○	○	○	○
ERS5916W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5919B		○	○	○	○	○	○	○
ERS5919W		○	○	○	○	○	○	○
ERS5920B		○	○	○	○	○	○	○
ERS5920W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9020SE	L05S-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9024SE	L10M-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9026SE	L10M-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9030SE	L20L-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9032SE	L20L-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9036SB	L10M-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9038SB	L20L-T830B	○	○	○	○	○	○	○
ERX9040SB	L10M-T830V	○	○	○	○	○	○	○
ERX9042SB	L20L-T830V	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERX9082SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9083SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9085SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9086SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9088SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9089SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9146S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9148S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9152S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9154S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9219S	L126L-L835F	○	○	○	○	○	○	○
ERX9235S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9241S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9320SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9321SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9322SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9325SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9326SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9327SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9328SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9329SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9330SA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9345C		○	○	○	○	○	○	○
ERX9346C		○	○	○	○	○	○	○
ERX9347N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9348N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9349N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9350N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9351N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9352N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9353N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9427NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9428NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9429NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9430NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9434NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9435NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9436NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9437NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9438NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9439NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9440NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9441NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9442NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9443NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9444NA		○	○	○	○	○	○	○
ERX9445NA		○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERX9452S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9453S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9454S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9455S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9456S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9457S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9459S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9461S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9462S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9463S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9464S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9465S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9466S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9468S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9514C		○	○	○	○	○	○	○
ERX9515C		○	○	○	○	○	○	○
ERX9516C		○	○	○	○	○	○	○
ERX9517C		○	○	○	○	○	○	○
ERX9518C		○	○	○	○	○	○	○
ERX9519C		○	○	○	○	○	○	○
ERX9520N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9521N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9522N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9523N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9524N		○	○	○	○	○	○	○
ERX9526S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9527S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9528S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9531S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9536S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9541S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9546S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9551S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9556S		○	○	○	○	○	○	○
ERX9609W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9610W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9611W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9612W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9614W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9615W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9616W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9617W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9619W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9620W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9621W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9622W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9624W		○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ジフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
ERX9625W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9626W		○	○	○	○	○	○	○
ERX9627W		○	○	○	○	○	○	○
RA601FA	RA601FA	○	○	○	○	○	○	○
RA601FBA	RA601FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA601MA	RA601MA	○	○	○	○	○	○	○
RA602FA	RA602FA	○	○	○	○	○	○	○
RA602FBA	RA602FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA602MA	RA602MA	○	○	○	○	○	○	○
RA605FA	RA605FA	○	○	○	○	○	○	○
RA605FBA	RA605FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA605MA	RA605MA	○	○	○	○	○	○	○
RA606FA	RA606FA	○	○	○	○	○	○	○
RA606FBA	RA606FBA	○	○	○	○	○	○	○
RA606MA	RA606MA	○	○	○	○	○	○	○
RAD426L	RAD426L	○	○	○	○	○	○	○
RAD430M	RAD430M	○	○	○	○	○	○	○
RAD430W	RAD430W	○	○	○	○	○	○	○
RAD431M	RAD431M	○	○	○	○	○	○	○
RAD431W	RAD431W	○	○	○	○	○	○	○
RAD588L	RAD588L	○	○	○	○	○	○	○
RAD588N	RAD588N	○	○	○	○	○	○	○
RAD628N	RAD628N	○	○	○	○	○	○	○
RAD671M	RAD671M	○	○	○	○	○	○	○
RAD671W	RAD671W	○	○	○	○	○	○	○
RAD714L	RAD714L	○	○	○	○	○	○	○
RAD714N	RAD714N	○	○	○	○	○	○	○
RAD715L	RAD715L	○	○	○	○	○	○	○
RAD715N	RAD715N	○	○	○	○	○	○	○
RAD716L	RAD716L	○	○	○	○	○	○	○
RAD716N	RAD716N	○	○	○	○	○	○	○
RAD727M	RAD727M	○	○	○	○	○	○	○
RAD727N	RAD727N	○	○	○	○	○	○	○
RAD727W	RAD727W	○	○	○	○	○	○	○
RAD728M	RAD728M	○	○	○	○	○	○	○
RAD728N	RAD728N	○	○	○	○	○	○	○
RAD728W	RAD728W	○	○	○	○	○	○	○
RAD729M	RAD729M	○	○	○	○	○	○	○
RAD729N	RAD729N	○	○	○	○	○	○	○
RAD729W	RAD729W	○	○	○	○	○	○	○
RAD730M	RAD730M	○	○	○	○	○	○	○
RAD730N	RAD730N	○	○	○	○	○	○	○
RAD730W	RAD730W	○	○	○	○	○	○	○
RAD731M	RAD731M	○	○	○	○	○	○	○
RAD731N	RAD731N	○	○	○	○	○	○	○
RAD731W	RAD731W	○	○	○	○	○	○	○
RAD732M	RAD732M	○	○	○	○	○	○	○



型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 6価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
RAD732N	RAD732N	○	○	○	○	○	○	○
RAD732W	RAD732W	○	○	○	○	○	○	○
RAD733M	RAD733M	○	○	○	○	○	○	○
RAD733N	RAD733N	○	○	○	○	○	○	○
RAD733W	RAD733W	○	○	○	○	○	○	○
RAD734M	RAD734M	○	○	○	○	○	○	○
RAD734N	RAD734N	○	○	○	○	○	○	○
RAD734W	RAD734W	○	○	○	○	○	○	○
RAD735M	RAD735M	○	○	○	○	○	○	○
RAD735N	RAD735N	○	○	○	○	○	○	○
RAD735W	RAD735W	○	○	○	○	○	○	○
RAD736M	RAD736M	○	○	○	○	○	○	○
RAD736N	RAD736N	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 六価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
RAD736W	RAD736W	○	○	○	○	○	○	○

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 六価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
----	-------	-------------------------	------------------------	---------------------	----------------------	-------------------------	----------------------------------	---

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準値 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 六価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
----	-------	--------------------------	------------------------	---------------------	----------------------	-------------------------	----------------------------------	---

型番	ランプ品番	環境規制物質 基準 (クリア=○)	Cd カドミウム <100ppm	Pb 鉛 <1000ppm	Hg 水銀 <1000ppm	Cr 六価クロム <1000ppm	PBB ポリ臭化 ビフェニル <1000ppm	PBDE ポリ臭化 ジフェニルエー テル <1000ppm
----	-------	-------------------------	------------------------	---------------------	----------------------	-------------------------	----------------------------------	---