

[2019年度 グリーン購入法適合機種一覧]

缶・ボトル機

機種	エネルギー消費効率		冷媒		
	年間消費電力量	基準達成率	種類	GWP係数	封入量
CVA-FNT6336N	750kWh	153%	R1234yf	4	160g
CVA-FNT7342ND	925kWh	139%	R1234yf	4	160g
SD-12X-14	775kWh	101%	R774	1	180g
N-1825S5NHAP	777kWh	123%	R600a	3	53g
N-1830S6NHAP	815kWh	133%	R600a	3	53g
N-1836S6NHAP	844kWh	136%	R600a	3	53g
N-1835S7HA3L	807kWh	158%	R600a	3	53g
N-1836S6MW4L	893kWh	136%	R600a	3	53g
N-1842S7MW4L	930kWh	144%	R600a	3	53g
N-1830S6NHDE	607kWh	179%	R600a	3	53g
N-1836S6NHDE	629kWh	183%	R600a	3	53g
FA30L6RT9OK-FOP	575kWh	189%	R1234yf	4	210g
FA35L7RT9QK-FOP	700kWh	176%	R1234yf	4	240g
FA36L6RT9QK-FOP	660kWh	172%	R1234yf	4	240g
FA42M7R39QK-FOP	750kWh	172%	R1234yf	4	240g
FA30A6R49QK-FOP	699kWh	155%	R1234yf	4	210g
OU-FA36M6RD9OK-FOP	580kWh	190%	R1234yf	4	210g
OU-FA30M6RD9OK-FOP	565kWh	184%	R1234yf	4	210g
FA36M6RD9OK-FOP	580kWh	190%	R1234yf	4	210g

カップ機

機種	エネルギー消費効率		冷媒		
	年間消費電力量	基準達成率	種類	GWP係数	封入量
FX22	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g
CSTZ500	955kWh	120%	R744	1	160g
RXZ370M-TPAV5-G	2938kWh	100%	R1234yf	4	230g