

[2018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
FA20R5RD6WK	620kWh	128%	R1234yf	4	200g
FA30M5RD6NK	565kWh	178%	R1234yf	4	240g
F1625VP2HBAPB	600kW・h	1.59%	R1234yf	4	240g
F1630SP3HBAP	640kW・h	1.7%	R1234yf	4	240g
F1642SP2HBB	680kW・h	1.71%	R1234yf	4	250g
F1730SP3HBAP	640kW・h	1.7%	R1234yf	4	240g
F1736SP3HBAP	725kW・h	1.56%	R1234yf	4	240g
P1336SP2NHP	847kW・h	1.36%	R600a	3	50g
P1630VP2NHPAPB	784kW・h	1.29%	R600a	3	53g
P1636SP2NHPAP	844kW・h	1.36%	R600a	3	53g
P1636SP2NHPAPB	844kW・h	1.36%	R600a	3	53g
P1720FP2NHP	780kW・h	1.53%	R600a	3	53g
P1730SP2NHPU	760kW・h	1.43%	R600a	3	53g
P1736SP2NHPAP	844kW・h	1.36%	R600a	3	53g
P1736SP2NHPU	790kW・h	1.46%	R600a	3	53g
S1524SP2NHP	825kW・h	1.02%	R744	1	220g
S1618SP1NHPB	730kW・h	1.04%	R744	1	170g
S1620VP2NHPB	695kW・h	1.12%	R744	1	150g
S1624SP2NHPB	825kW・h	1.03%	R744	1	150g
S1630SP2HPAP	600kW・h	1.73%	R744	1	150g
S1630SP2HPAPB	600kW・h	1.73%	R744	1	150g
S1642NP3NHPAPB	925kW・h	1.39%	R744	1	170g
S1718SP1NHP	730kW・h	1.04%	R1234yf	4	120g
S1730SP2NHPAP	770kW・h	1.35%	R744	1	160g
S1742NP3NHPAP	925kW・h	1.39%	R744	1	170g

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
FX-12	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g
FX-22	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g