

[2020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
F3020-52JBHD	595kwh	1.69%	1234yf	<1	240g
F3620-62JBHD	610kwh	1.81%	1234yf	<1	240g
F3020-54JBHD	729kwh	1.61%	1234yf	<1	240g
F3520-54JBHD	810kwh	1.65%	1234yf	<1	240g
F2020-42JBHD	640kwh	1.21%	1234yf	<1	200g
F3020-52JUHD	595kwh	1.69%	1234yf	<1	240g
F3620-62JUHD	610kwh	1.81%	1234yf	<1	240g
F2420-42JBID	660kwh	1.3%	1234yf	<1	200g
S3520-54JBHD	950kwh	1.41%	1234yf	<1	160g
S3620-64JBHD	885kwh	1.31%	1234yf	<1	160g
S4220-64JBHD	1000kwh	1.3%	1234yf	<1	160g
N2020-52JBID	876kwh	1.44%	R600a	3	53g
N2520-52JMID	631kwh	1.52%	R600a	3	53g
N3020-52JMID	656kwh	1.65%	R600a	3	53g
N3020-62JMID	672kwh	1.51%	R600a	3	53g
N3620-62JMID	712kwh	1.62%	R600a	3	53g
N2420-62JBID	755kwh	1.24%	R600a	3	50g
N2020-44JB12	1391kwh	0.78%	R600a	3	50g
N3020-54JMID	712kwh	1.37%	R600a	3	50g
N3620-64JMID	995kwh	1.04%	R600a	3	53g
F2019-42JBHD	620kWh	128%	R1234yf	4	210g
F2419-42JBHD	640kWh	134%	R1234yf	4	200g
F3019-52JBHD	565kWh	184%	R1234yf	4	210g
F3619-62JBHD	580kWh	190%	R1234yf	4	210g
F3019-53JBHD	575kWh	189%	R1234yf	4	210g
F3519-53JBHD	700kWh	161%	R1234yf	4	240g
F4219-63JBHD	750kWh	155%	R1234yf	4	240g
F3019-52JUHD	565kWh	184%	R1234yf	4	210g
F3619-62JUHD	580kWh	190%	R1234yf	4	210g
F2018-42JBHD	620kWh	128%	R1234yf	4	210g
F2418-42JBHD	640kWh	134%	R1234yf	4	200g
F3018-52JBHD	565kWh	184%	R1234yf	4	210g
F3618-62JBHD	580kWh	190%	R1234yf	4	210g
F4218-63JBHD	575kWh	189%	R1234yf	4	210g
F3018-53JBHD	700kWh	161%	R1234yf	4	240g
F3518-53JBHD	750kWh	155%	R1234yf	4	240g
F3018-52JUHD	565kWh	184%	R1234yf	4	210g
F3618-62JUHD	580kWh	190%	R1234yf	4	210g
N2019-52JB1D	827kWh	144%	R600a	3	53g
N2419-62JB1D	874kWh	145%	R600a	3	53g
N2519-52JM1D	582kWh	164%	R600a	3	53g
N3019-52JM1D	607kWh	179%	R600a	3	53g
N3019-62JM1D	589kWh	172%	R600a	3	53g
N3619-62JM1D	629kWh	183%	R600a	3	53g
N3019-53JM1D	589kWh	190%	R600a	3	53g
N3519-53JB1D	807kWh	156%	R600a	3	53g
N3019-54JB12	629kWh	179%	R600a	3	50g
N2019-44JB12	1391kWh	78%	R600a	3	50g
N2018-52JB1D	827kWh	144%	R600a	3	53g
N2418-62JB1D	874kWh	145%	R600a	3	53g
N3018-62JM1D	589kWh	172%	R600a	3	53g
N2518-52JM1D	582kWh	164%	R600a	3	53g
N3018-52JM1D	607kWh	179%	R600a	3	53g
N3618-62JM1D	629kWh	183%	R600a	3	53g
N2018-44JB12	1391kWh	78%	R600a	3	50g

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
N3018-54JB1D	629kWh	179%	R600a	3	50g
N3018-53JM1D	589kWh	190%	R600a	3	53g
N3518-53JB1D	807kWh	156%	R600a	3	53g

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
FX12	1013kWh	200%	R1234yf	<1	147g
FX22	1013kWh	200%	R1234yf	<1	147g
FJX10	849kWh	134%	R1234yf	<1	150g
GSTB700	894kWh	114%	R744	1	140g
GSTZ500	995kWh	113%	R744	1	160g