

株式会社 和光ベンディング

[2016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
CVA1812DHL	755kwh	100%	R744(CO2)	1	200g
CVA3012P3HL-JT	785kwh	137%	R744(CO2)	1	240g
CVA-AN7342NLA	1005kwh	126%	R744(CO2)	1	240g
CVA-YN7442NL	1313kwh	111%	R744(CO2)	1	430g
CVA-ZN7342NL	995kwh	128%	R744(CO2)	1	240g
FA30M6RD5NK-FOP	565kWh	184%	R1234yf	4	240g
FA42R6RD5WK-FOP	680kWh	171%	R1234yf	4	250g
FV20M4RD3V-FOP	860kWh	137%	R1234yf	4	190g
FV30M6RD2SV-FOP	870kWh	118%	R1234yf	4	220g
FV30M6RP2SV-FOP	870kWh	118%	R1234yf	4	220g
FV36M6RD2RD2SV-FOP	875kWh	125%	R1234yf	4	220g
FV36M6RD2S	875kWh	125%	R1234yf	4	220g
FV36M6RD2SV	875kWh	125%	R1234yf	4	220g
FV36M6RD2SV-FOP	875kWh	125%	R1234yf	4	220g
FV36M6RD3WK-FOP	790kwh	138%	R1234yf	4	240g
FV36W6RD2W	850kWh	129%	R1234yf	4	240g
FV42N6RD2SV	1150kWh	100%	R1234yf	4	270g
FV42N6RD2SV-FOP	1150kWh	100%	R1234yf	4	270g
FV42N6RD2SV-FOP2	1150kWh	100%	R1234yf	4	270g
FV42R6RD3W-FOP	830kwh	140%	R1234yf	4	250g
KB302A6P2BHPYL-W	847kWh	121%	R1234yf	4	220g
KB362A6P2BHPYL-W	846kWh	129%	R1234yf	4	220g
KB423A7P3BHPVL-W	990kWh	130%	R1234yf	4	220g
KS303A6P2BYLAP-W	560kWh	184%	R1234yf	4	385g
KS363A6P2BYLAP-W	575kWh	190%	R1234yf	4	385g
N-1130S6NHL1	904kWh	127%	R600a	3	96g
N-1136S6NHL1	930kWh	123%	R600a	3	96g
N-1136S6NHLD	930kWh	123%	R600a	3	96g
N-1225S5NHLD	839kWh	114%	R600a	3	50g
N-1230S5NFHL	852kWh	119%	R600a	3	50g
N-1230S6NFHL	853kWh	127%	R600a	3	50g
N-1230S6NFL	853kWh	127%	R600a	3	50g
N-1236S6NH	872kWh	132%	R600a	3	50g
N-1236S6NHLD	886kWh	130%	R600a	3	50g
N-1242S6NFHL	835kWh	146%	R600a	3	97g
N-1242SNFHL	835kWh	146%	R600a	3	97g
N-1330S6NFHL	828kWh	131%	R600a	3	50g
N-1330S6NHDE	806kWh	135%	R600a	3	50g
N-1336S6NFHL	847kWh	136%	R600a	3	50g
N-1336S6NHDE	847kwh	136%	R600a	3	50g
N-1342S6NFHL	835kWh	146%	R600a	3	50g
N-1430S6NHDE	638kWh	136%	R600a	3	50g
N-1436S6NHDE	674kWh	136%	R600a	3	50g
N-1530S6NHDE	607kWh	146%	R600a	3	50g
N-1536S6NHDE	629kWh	146%	R600a	3	50g
N-LWP1642VHP	975kWh	125%	R600a	3	97g
NS-1236S6NHLD	886kWh	130%	R600a	3	50g
NS-2P30ESHP	765kWh	142%	R600a	3	50g
NS-X30SBU2XNEP	945kWh	107%	R600a	3	96g

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
NS-X36SBU2XNFEP	965kWh	119%	R600a	3	96g
NS-X36SBU2XNF-EP	965kWh	119%	R600a	3	96g
NS-X42B02XNEP	975kWh	125%	R600a	3	97g
NS-X42SBU2XNFED	975kWh	125%	R600a	3	97g
NS-X42SBU2XNFEP	975kWh	125%	R600a	3	97g

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
FX12JM	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g
FX22JM	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g
CST-Z500MWT	995kwh	122%	R744(CO2)	1	160g
FX22LM-2	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g
FX22JM-2	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g