

キリンビバレッジ株式会社

[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
FJ-2P12KUP	1420kWh	67%	R1234yf	4	150g
FJ-2P24KHP-AP	745kWh	169%	R1234yf	4	210g
FJ-2P25KHP-AP	600kWh	159%	R1234yf	4	210g
FJ-2P30KHP-AP	630kWh	160%	R1234yf	4	210g
FJ-2P30KSHP-AP	625kWh	167%	R1234yf	4	210g
FJ-2P36KSHP-AP	645kWh	171%	R1234yf	4	210g
FJ-3P24KSHP-AP	855kWh	109%	R1234yf	4	190g
FJ-3P35KHP-AP	765kWh	161%	R1234yf	4	240g
FJ-3P42KHP-AP	835kWh	155%	R1234yf	4	240g
FJ-4P30KHP-AP	764kWh	142%	R1234yf	4	240g
FJ-2P25KPUHP-AP	600kWh	159%	R1234yf	4	210g
FJ-2P30KPUHP-AP	630kWh	160%	R1234yf	4	210g
FJ-2P36KPUHP-AP	645kWh	171%	R1234yf	4	210g
SD-AP12KHP-AP	760kWh	107%	R1234yf	4	130g
SD-2P15KUHP-AP	865kWh	121%	R1234yf	4	130g
SD-2P18KUHP-AP	885kWh	124%	R1234yf	4	130g
SD-P18KHP-AP	735kWh	103%	R1234yf	4	120g
SD-2P20KSHP-AP	700kWh	111%	R1234yf	4	130g
SD-2P20KHP-AP	830kWh	145%	R1234yf	4	130g
SD-2P24KSHP-AP	830kWh	102%	R1234yf	4	130g
SD-2P25KHP-AP	580kWh	163%	R1234yf	4	150g
SD-2P30KSHP-AP	600kWh	174%	R1234yf	4	150g
SD-3P36KHP-AP	760kWh	151%	R1234yf	4	160g
SD-2P30KSHPAPER	600kWh	174%	R1234yf	4	150g
SD-2P29KHPAP-Y	1210kWh	対象外	R744	1	200g
NS-4P30KHP-AP	629kWh	155%	R600a	3	50g
NS-2P30KSHPAPER	853kWh	127%	R600a	3	53g
NS-2P36KSHPAPER	882kWh	130%	R600a	3	53g
NS-3P30KHPAPER	778kWh	143%	R600a	3	53g
NS-2P36KSHPAP-Q	729kWh	158%	R600a	3	50g/47g
NS-2P25KHPAP-PR	777kWh	123%	R600a	3	53g
NS-2P30KHPAP-PR	784kWh	129%	R600a	3	53g

紙容器機

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
FJ-BA16K	593kWh	163%	R1234yf	4	210g
FJ-B24K	823kWh	145%	R1234yf	4	210g
SD-BA36K	1600kWh	106%	R744	1	140g