

[2017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
N-1620S4NDP3	820kWh	154%	R600a	3	53g
N-1625S5NFHL	730kWh	131%	R600a	3	53g
N-1630S5NFHL	730kWh	139%	R600a	3	53g
N-1630S6NFHL	760kWh	143%	R600a	3	53g
N-1635S7VP3L	753kWh	169%	R600a	3	53g
N-1636S6NFZL	790kWh	146%	R600a	3	53g
N-1636S6MW4L	830kWh	147%	R600a	3	53g
N-1630S5NHDE	589kWh	172%	R600a	3	53g
N-1630S6NHDE	607kWh	179%	R600a	3	53g
N-1630S6HDP3	589kWh	194%	R600a	3	53g
N-1636S6NHDE	629kWh	183%	R600a	3	53g
FA25M5RD7OK-FOP	540kWh	177%	R1234yf	4	240g
FA30M5RD7OK-FOP	565kWh	178%	R1234yf	4	240g
FA30M6RD7OK-FOP	565kWh	184%	R1234yf	4	240g
FA36M6RD7OK-FOP	580kWh	190%	R1234yf	4	240g
FA30L6RT7OK-FOP	575kWh	189%	R1234yf	4	240g
FA36L6RT7OK-FOP	660kWh	172%	R1234yf	4	240g
CVA-DG6212NA	755kWh	108%	R744	1	190g
CVA-DN4320NA	830kWh	143%	R744	1	160g
CVA-DN5325EA	580kWh	163%	R744/R1234yf	1 / 4	150/100
CVA-DN6330EA	600kWh	173%	R744/R1234yf	1 / 4	150/100
CVA-DNT6330NA	755kWh	144%	R744	1	160g
CVA-DN6336EA	605kWh	182%	R744/R1234yf	1 / 4	150/100
CVA-DN7342NA	925kWh	139%	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
FX22AM	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g
FX12AM	1013kWh	200%	R1234yf	4	147g
CST-Z500MWT	995kWh	113%	R744	1	160g
CST-B700MW	1314kWh	118%	R744	1	160g