















冷凍冷蔵ユニット

2021年5月21日

三菱電機株式会社

項番	種別	製品名	型番	性能区分 (庫内温度)	性能値 (成績係数)	消費電力 (kw)	電源周波数	暮らしと設備の業務支援サイト WIN2K URL	型番に「■」がある場合の内訳一覧	
358	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN9SNQ-A[ECO-EN55WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.03	9.50	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN9SNQ-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN9SNQ-A</a>	
359	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN10SNQ-A[ECO-EN67WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	1.94	11.00	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN10SNQ-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN10SNQ-A</a>	
360	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN5SNQ-A[ECO-EN30WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.03	5.80	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN5SNQ-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN5SNQ-A</a>	
361	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN6SNQ-A[ECO-EN37WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.04	6.60	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN6SNQ-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN6SNQ-A</a>	
362	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN8SNQ-A[ECO-EN45WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.07	7.70	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN8SNQ-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN8SNQ-A</a>	
363	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN9SNQ-A[ECO-EN55WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.03	9.50	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN9SNQ-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN9SNQ-A</a>	
364	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN10SNQ-A[ECO-EN67WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	1.94	11.00	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN10SNQ-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN10SNQ-A</a>	
365	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN5SNQS1-A[ECO-EN30WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.06	5.90	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN5SNQS1-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN5SNQS1-A</a>	
366	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN6SNQS1-A[ECO-EN37WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	1.94	6.90	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN6SNQS1-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN6SNQS1-A</a>	
367	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN8SNQS1-A[ECO-EN45WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.10	7.70	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN8SNQS1-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN8SNQS1-A</a>	
368	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN5SNQS1-A[ECO-EN30WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.06	5.90	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN5SNQS1-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN5SNQS1-A</a>	
369	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN6SNQS1-A[ECO-EN37WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	1.94	6.90	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN6SNQS1-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN6SNQS1-A</a>	
370	冷凍冷蔵ユニット	セット形クールマルチ	AFHV-EN8SNQS1-A[ECO-EN45WB]	庫内温度 5℃	庫内温度 5℃	2.10	7.70	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN8SNQS1-A">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFHV-EN8SNQS1-A</a>	
371	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 -25℃	庫内温度 -25℃	1.04	24.10	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
372	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 -25℃	庫内温度 -25℃	1.00	25.70	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
373	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 -20℃	庫内温度 -25℃	1.14	25.10	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
374	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 -20℃	庫内温度 -25℃	1.10	26.80	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
375	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 0℃	庫内温度 -25℃	1.69	25.40	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
376	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 0℃	庫内温度 -25℃	1.64	27.40	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
377	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 5℃	庫内温度 -25℃	1.81	26.50	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
378	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 5℃	庫内温度 -25℃	1.77	27.90	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
379	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 10℃	庫内温度 -25℃	1.97	26.30	50Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)
380	冷凍冷蔵ユニット	スクロールクーリングユニット	AFSV-EN28FGA■[ECO-EN225C1-HG]	庫内温度 10℃	庫内温度 -25℃	1.92	28.60	60Hz	<a href="https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA">https://www.mitsubishielectric.co.jp/~/media/Products/2020/AFSV-EN28FGA</a>	-D (吸込ダンパ付仕様) , -BS (耐塩害仕様) , -BSG (耐重塩害仕様)