

プラチナスKシリーズ

Q: 圧縮機の原動機の定格出力、フロン(冷媒)の種類と充填量を教えてください。

【型式】PDL-3K, PDL-4K, PDR-3K, PDR-4K

A: 次の通りです。

※PDL / PDRは「本体と除湿機」で構成されています。

種類 型式	圧縮機の原動機の 定格出力(kW)	フロン(冷媒)		備考	
		種類	充填量(kg)	特記事項	変更時期
PDL-3K	0.65	R22	1.2	本体側	1998年以前
	1.5	R404A	1.1	除湿機側	
	0.3	R134a	0.4	除湿機側	
PDL-3K	0.65	R404A	1.2	本体側	1999年1月よりHFC使用
	1.5	R404A	1.1	除湿機側	
	0.3	R134a	0.4	除湿機側	
PDL-4K	1.5	R22	1.3	本体側	1998年以前
	1.5	R22	1.3	本体側	
	1.5	R404A	1.1	除湿機側	
	0.3	R134a	0.4	除湿機側	
PDL-4K	1.5	R404A	1.2	本体側	1999年1月よりHFC使用
	1.5	R404A	1.2	本体側	
	1.5	R404A	1.1	除湿機側	
	0.3	R134a	0.4	除湿機側	
PDR-3K	0.65	R22	0.7	本体側	1998年以前
	1.5	R404A	1.1	除湿機側	
	0.3	R134a	0.4	除湿機側	
PDR-3K	0.65	R404A	0.65	本体側	1999年1月よりHFC使用
	1.5	R404A	1.1	除湿機側	
	0.3	R134a	0.4	除湿機側	
PDR-4K	1.2	R22	0.9	本体側	1998年以前
	1.5	R404A	1.1	除湿機側	
	0.3	R134a	0.4	除湿機側	
PDR-4K	1.2	R404A	0.65	本体側	1999年1月よりHFC使用
	1.5	R404A	1.1	除湿機側	
	0.3	R134a	0.4	除湿機側	

〔ご注意〕 特殊仕様、改造を伴わない標準品のデータです。