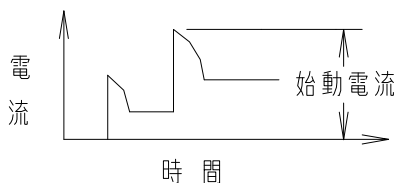


水冷パッケージエアコン  
《電気特性表》

PW-P140,224,280,450,560DJ3

機種名	冷/暖 の別	電源			※ 始動 電流	運 転 電 流	定 格 消 費 電 力	運 転 力 率	圧縮機用電動機		ファン用電動機	
		相数	電圧	周波数					相数	定格出力	相数	定格出力
		相	V	Hz					A	A	kW	%
PW-P140DJ3	冷	3	200	50	95	15.5	3.82	71.1	3	3.75	3	0.75
				60	86	15.5	4.45	82.9				
PW-P224DJ3	冷	3	200	50	188	21.7	5.83	77.6	3	5.5	3	0.75
				60	171	23.5	7.09	87.1				
PW-P280DJ3	冷	3	200	50	237	26.4	7.24	79.2	3	7.5	3	1.5
				60	216	28.0	8.62	88.9				
PW-P450DJ3	冷	3	200	50	203	46.1	12.1	75.8	3	5.5X2	3	2.2
				60	219	47.5	14.5	88.1				
PW-P560DJ3	冷	3	200	50	266	56.2	15.8	81.2	3	7.5X2	3	3.7
				60	248	61.5	19.3	90.6				

注) ※ 始動終了までの最大値を示す。



(電気特性の運転条件) J I S 条件

《室内側吸込空気乾球温度 27℃、湿球温度 19℃、冷却水温度入口 30℃、出口 35℃》