			三菱	重_	[パッケー:	ジエ	アコン〔	水冷式天	井埋込形〕	要目	1 表	
形式						DPCJ28K						
電			源					単相	2 0 0 V	5	0 / 6 0 H z	
能			力		kW		冷房	2	2.5/2.8	暖房	5.0/5.0	
運	転	電	流		Α		冷房	3	3.6/4.0	暖房	0.25/0.3	
消	費	電	力		kW		冷房	0.	67 / 0.77	暖房	0.05/0.06	
力			率		%		冷房		93 / 96	暖房	100 / 100	
始					Α		27.2 / 25.3					
運		ᅜ	音		dB		冷房		45 / 47	暖房	45 / 47	
外形	高さ×巾×奥行 mm					391.6×1060×710						
	分割		る高	さ					分割不可	能		
塗		专	<u>色</u> 量									
	製品質				kg	82						
送風	風			量	m ³ /min	強	8.5/8.5	中	7.8/7.3		弱 7.4/6.6	
装置		外	静	圧	Pa	強	15 / 27	中	13 / 19.5		弱 11.5/16	
		助 機		力	W				20			
	用電				kW	0.8						
凝縮器		却	水	量	ℓ /min			9.1 / 10	1.2(入口水)	温30 の時	,)	
能	<u>力</u>	制	御		%							
冷	媒		御						-ャピラリチ			
加		丸	器						温水ヒー			
加). 	显	器 媒						取付不可			
冷					kg	0.66 (R-22,封入済)						
	アフ											
	気り						後面,下面 (ダクト接続)					
空	気	欠 出						前	<u>面 (ダ</u>	<u>クト接続)</u>		

注1. 性能はJIS C 9612に基づく値です。(但し、風量は強運転)

- 2. 暖房能力は温水入口温度75 入口空気温度20 温水流量10 ℓ/minにおける値です。
- 3. 運転音は、JIS C 9612に準拠し無響室にて測定した値です。 実際に部屋に据付けた場合は周囲の騒音や部屋の反響を受け 表示値より大きくなるのが普通です。

外形図 PDB000Z028 配線図 PDB000Z036