



三菱重工中温用パッケージエアコン			要 目 表							
形 式		室内機 FDT200CP8	室外機 FDC200C8							
電 源		3相 200V 50 / 60Hz								
能 力	kW	冷房	18.3 / 19.3							
消 費 電 力	kW	冷房	6.8 / 8.0							
運 転 電 流	A	冷房	25.0 / 25.3							
力 率	%	冷房	79 / 91							
始 動 電 流	A	189 / 171								
外 形 寸 法 高 さ × 巾 × 奥 行	本 体	mm	355 × 870 × 870							
	パ ネ ル		22 × 950 × 950							
パ ネ ル 色 (マ ン セ ル) [日 塗 工]			ミスティホワイト (2.5PB9/2近似) [R10-801近似]							
製 品 質 量		kg	本体 : 33 パネル : 6	179						
送 風 装 置	風 量	m ³ /min	急 : 30 強 : 26 弱 : 22	175 / 175						
	モ ー タ 出 力	W	130(6極)	100(6極) × 2						
圧 縮 機 用 電 動 機 出 力			RS5585EL11 ・ 5.5kW							
補 助 電 熱 器		kW	組込不可能	—————						
冷 媒 配 管	長 さ 制 限	m	45以内							
	高 さ 制 限		30以内(室外機が下の場合は、15以内)							
	冷 媒 量		出荷時 7.65kg(室外) 追加量 : 主管200g/m 分岐管60g/m							
騒 音 値		dB(A)	急 : 47 強 : 42 弱 : 39	57						
法 定 冷 凍 能 力		トン	2.40 / 2.86							
そ の 他			高圧ガス保安法に基づく手続きは、不要							
<p>注1. 能力および電気特性は、次の条件により運転した値です。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>室内側空気条件</th> <th>室外側空気条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>冷房</td> <td>20 DB, RH65%</td> <td>35 DB/24 WB</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 騒音値はJIS規格に準拠し、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。</p> <p>3. パネルの外形寸法は天井から露出する部分の寸法を示し、天井内部は本体高さに含まれます。</p> <p>4. 室内温度設定範囲は、15～27 です。</p> <p>5. 出荷時の冷媒量は主管6m封入済です。</p> <p>6. 室内機だけの項目は室内機1台分の仕様を示し、その他は室内機2台と室外機の組合せの仕様を示します。</p>						室内側空気条件	室外側空気条件	冷房	20 DB, RH65%	35 DB/24 WB
	室内側空気条件	室外側空気条件								
冷房	20 DB, RH65%	35 DB/24 WB								