

# パッケージエアコン室内ユニット仕様書

図面記号・台数

形名		床置形 《単相電源》		
室内ユニット品番		CS-P63B7B		
パネル品番		—		
能力	冷房定格	kW	5.6	
	暖房定格	kW	6.3	
	最大暖房低温	kW	—	
	冷房定格時の顕熱比	—	0.83	
COP		—	—	
冷房定格	暖房定格	冷暖平均	—	
APF (2006)		— / —		
APF (2015)		— / —		
外形寸法 H × W × D		mm	1880 × 600 × 350	
製品質量		kg	44	
外装色 (マンセル記号)		ホワイト(1.8GY 9.0/0.3)		
電源		単相200V 50/60Hz		
電気特性	消費電力	冷房定格 kW	0.040	
		暖房定格 kW	0.040	
		最大暖房低温 kW	0.040	
		暖房極低温 kW	—	
		運転電流 A	冷房 0.43	暖房 0.43
		力率 %	冷房 47	暖房 47
		最大運転電流 A	0.48	
		電源容量 kVA	—	
圧縮機	始動電流 A	—		
	設計圧力 MPa	—		
	形名 × 個数	—		
	電動機定格出力 (極数)	—		
	冷凍機油 (種別・封入)	—		
	クランクケースヒーター	—		
	冷媒・封入量	—		
	送風装置	形名 × 個数	シロッコファン × 1	
		定格風量 m³/min	急 20.0 強 18.0 弱 16.0	
		機外静圧 Pa	—	
	電動機定格出力 (極数)	《DC》 0.078 (8P)		
保護装置	室内側	過電流、回転信号検出、ヒューズ、冷媒センサー		
	室外側	—		
	冷媒配管長	高低差	—	
		ガス管	mm	φ12.7 (フレア)
			液管	mm
	ドレンロ	室内側	VP16	
室外側		—		
運転 SW (温度設定範囲)	°C	コントロールスイッチ (冷・ドライ 18~30、暖房 16~30、冷暖自動 17~27)		
外気運転範囲	°C	—		
ダクト接続口	mm	—		
外気導入口	mm	—		
エアフィルター	ロングライフフィルター			
運転音 (SPL)	dB (A)	急 39	強 36 弱 33	
運転音 (PWL)	dB (A)	急 53	強 50 弱 47	
高圧ガス保安法区分	届出不要			
法定冷凍トン	—			
主要付属品	据付説明書 配管接続部断熱材			
IP コード	IPX0			

※ 消費電力量、運転電流、力率はナノイーXをオフにした時のものです。

- ※ 性能・電気特性はJIS B8616に基づいた値です。  
(冷房時：室内吸込空気温度27°CDB・19°CWB、  
室外吸込空気温度35°CDB)  
(暖房時(標準)：室内吸込空気温度20°CDB・15°CWB以下、  
室外吸込空気温度7°CDB・6°CWB)  
(暖房時(低温)：室内吸込空気温度20°CDB・15°CWB以下、  
室外吸込空気温度2°CDB・1°CWB)
- ※ 運転音(PWL：音響パワーレベル)はJIS B8616に基づいた値です。  
運転音(SPL：音圧レベル)は、室内ユニット正面1m高さ1mの値です。  
急：5速中最大(レベル5)、強：5速中中間(レベル3)、  
弱：5速中最小(レベル1)のときの値です。  
実際に据え付けますと、周囲の騒音や反響などにより表示値より大きくなるのが普通です。
- ※ 性能はXEPHY Premium (ハイグレードタイプ) 室外ユニットと組み合わせた時の定格値です。
- ※ 設置スペース、サービススペースについては外形寸法図をご確認ください。
- ※ 室内熱負荷に対して、過大な空調機を設置すると、室内の温度や湿度の変化が頻繁となり、室内環境や建物に結露の発生などの影響をおよぼす事があります。
- ※ シーズンの終わりでも、冷媒の漏えいを検知するため、漏電しゃ断器を切らないでください。
- ※ 室内ユニットが冷媒の漏えいを検知すると、自動でファンを運転します。漏電しゃ断器を切らずに部屋を換気してください。

## ●3線式/室内外接続線

○電源線太さの( )内数値はその最大こう長(m)を表します。

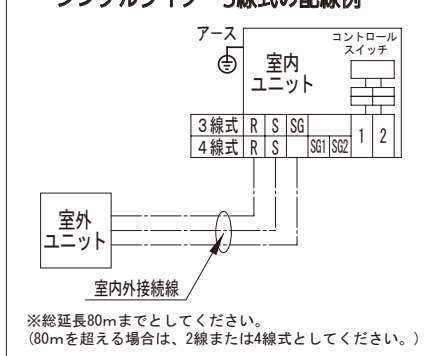
項目	形式	63形			
室内ユニット接続台数		1台	2台	3台	4台
電源線最小太さ (mm²)		2	—	—	—
		2(80)	—	—	—
電源線太さ mm² (最大こう長 m)	電源線 (金属管、塩ビ管)	—	—	—	—
	電圧降下基準1%	—	—	—	—
		—	—	—	—
		—	—	—	—
アース線太さ(mm²)		2	—	—	—

## ●2線式/室内電源線

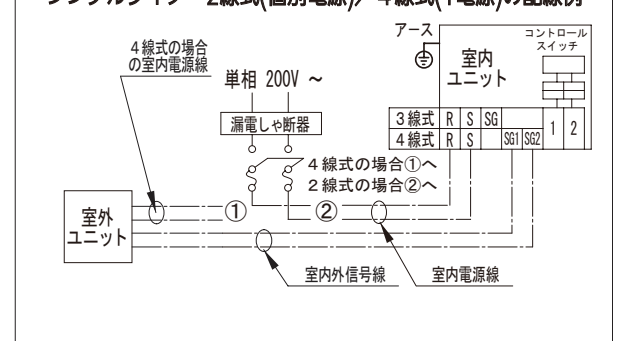
○電源線太さの( )内数値はその最大こう長(m)を表します。

項目	形式	63形			
室内ユニット接続台数		1台	2台	3台	4台
スイッチ容量(A)		30	—	—	—
ヒューズ容量(A)		15	—	—	—
漏電しゃ断器	容量(A)	15	—	—	—
	漏れ電流(mA)	30	—	—	—
	動作時間(SEC)	0.1以下	—	—	—
電源線最小太さ (mm²)		2	—	—	—
		2(170)	—	—	—
電源線太さ mm² (最大こう長 m)	電源線 (金属管、塩ビ管)	—	—	—	—
	電圧降下基準2%	—	—	—	—
		—	—	—	—
		—	—	—	—
アース線太さ(mm²)		2	—	—	—

### シングルタイプ・3線式の配線例



### シングルタイプ・2線式(個別電源)/4線式(1電源)の配線例



品番 CS-P63B7B

作成月 2023-12

床置形 ナノイーX搭載