

適用地域	組合せ室外機に示す。	
設置場所 (室内機)	外形図に据付スペースに関する制限を記載しております。	
室内ユニットの雰囲気温度・湿度	露点温度 2 ℃以下、相対湿度 80%以下	
冷房運転 室内機吸込み	湿球温度 24 ℃以下 (室外機使用範囲に示す 冷房使用範囲参照)	
暖房運転 室内機吸込み	乾球温度 30 ℃以下 (室外機使用範囲に示す 暖房使用範囲参照)	
電源電圧	電圧変動 始動時の電圧降下	定格電圧 200V ± 10%以内
適合配線	電源 信号線	定格電圧 200V の 15% 2.0mm ² ~ 3.5mm ² 0.75mm ² ~ 2.0mm ² 0.3mm ² ~ 2.0mm ²
冷媒配管の断熱	相対湿度が 70% を越える天井内等では、厚さ 20mm 以上の断熱が必要になります。	
ドレン配管の断熱	相対湿度が 70% を越える天井内等では、厚さ 10mm 以上の断熱が必要になります。	
次のような場所への設置は行わないでください。		
1) 可燃性ガスの漏れる恐れがある場所。	9) 車両・船舶等移動するものへの設置。	
2) 硫黄系ガス・塩素系ガス・酸・アルカリ等、機器に影響する物質の発生・滞留する所。	10) 積雪の多い所	
3) 調理場や機械工場など、油の飛沫や油煙・蒸気の立ち込める場所。	11) 標高 1000m 以上の場所。	
4) 電磁波・高周波の発生する機器の近く。	12) 洗たく室等 水が掛かる場所。	
5) 海岸地帯の潮風が直接当たる場所。	室内機は水の浸入に対する保護はしておりません。	
6) 煙突の煙がかかる場所。		
7) カーボン繊維や金属分・ハウダ一等が浮遊する場所。		
8) 化粧品、特殊なスプレーを頻繁に使用する所。		
形式 DAU-3 L X N		
発行者 佐々倉	名 称 SPECIFICATION	使用範囲
07.10.19	図 番 MPC000Z701	訂 符 葉 別 1/1