

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23℃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	定格電圧 200V±10%以内	
	始動時の電圧降下	定格電圧 200Vの15%	
適合配線	電源	2.0mm <sup>2</sup> ~3.5mm <sup>2</sup>	
	信号線	シールド線：太さ0.75mm <sup>2</sup> を使用する場合は1500mまで シールド線：太さ1.25mm <sup>2</sup> を使用する場合は1000mまで シールド線以外を使用する場合は、太さ2.0mm <sup>2</sup> とし、2000mまで	
	リモコン線	0.3mm <sup>2</sup> ~2.0mm <sup>2</sup>	
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。

- |  |  |
|--|--|
| <p>1) 可燃性ガスの漏れる恐れがある場所。</p> <p>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。</p> <p>3) 電磁波・高周波の発生する機器の近く。</p> <p>4) 海岸地帯の潮風が直接当たる場所。</p> <p>5) 煙突の煙がかかる場所。</p> <p>6) カーボン繊維や金属分・パウダー等が浮遊する場所。</p> <p>7) 化粧品、特殊なスプレーを頻繁に使用する所。</p> <p>8) 車両・船舶等移動するものへの設置。</p> | <p>9) 積雪の多い所</p> <p>10) 標高1000m以上の場所。</p> <p>11) 洗たく室等 水が掛かる場所。<br/>室内機は水の浸入に対する保護はしておりません。</p> <p>12) ワイヤレスオプションを使われる場合<br/>受信部に影響のある光線が飛び交う所。</p> <p>13) 酢酸や次亜塩素酸を大量に使用する場所</p> <p>14) 耐油用エアコンは厨房や工場の油を吸い取る機器ではありません。<br/>油煙などの排出にはレンジフードなどの専用の排気装置を設けてください。</p> |
|--|--|

形式		天吊耐油形		
発行者	名称	使用範囲		
	SPECIFICATION			
坪野	図番	訂	符	葉別
	15.06.12.	PFS000Z011		1/1