

適用地域	組合せ室外機に示す。						
接続容量制限	他の室内機との接続割合	-	室内機間高低差	接続台数		室外機に対する接続容量合計	
			4m以内	制限なし			
	SAF-DXPのみ	30%未満	4m以内	制限なし		100%以下	
			4mを超える	制限なし			
			4mを超える	使用不可			
SAF-DXPと他の室内機が混在	30%以上	4m以内	制限なし		100%以下		
		4mを超える	使用不可				
系統内の室内機間高低差による温度制御制限	他の室内機との接続割合	-	室内機間高低差	温度制御			
			4m以内	吸込温度制御		吹出温度制御	
	SAF-DXPのみ	30%未満	4m以内	通常	外調機モード	通常	外調機モード
			4mを超える	可能(注2)	不可	不可	不可
	SAF-DXPと他の室内機が混在	30%未満	4m以内	可能	不可	可能	不可
			4mを超える	可能(注2)	不可	不可	不可
		30%以上	4m以内	可能	不可	不可	不可
			4mを超える	使用不可			
	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。 室内ユニットの据付は、床面から2.5m以上としてください。					
	室内ユニット周囲気温度・湿度	露点温度28℃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)					
風量・静圧	下表に示す風量範囲を守ってください。機内抵抗とダクトの圧損に見合った全熱交換器を選定してください。						
電源電圧	電圧変動	定格電圧 200Vの±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 ² ~3.5mm ²					
	信号線	0.75mm ² ~1.25mm ²					
	リモコン線	0.3mm ²					
エアフィルタ	全熱交換器のフィルタを利用します。						
冷媒配管の断熱	相対湿度が70%を超える天井内等では、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%を超える天井内等では、厚さ10mm以上の断熱が必要になります。						

注1. 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。
- 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。
- 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。
- 4) 電磁波・高周波の発生する機器の近く。
- 5) 海岸地帯の潮風が直接当たる場所。
- 6) 煙突の煙がかかる場所。
- 7) カーボン繊維や金属分・パウダー等が浮遊する場所。
- 8) 化粧品、特殊なスプレーを頻繁に使用する所。
- 9) 車両・船舶等移動するものへの設置。
- 10) 積雪の多い所。
- 11) 標高1000m以上の所。
- 12) 洗濯室等水が掛かる場所。
室内機は水の浸入に対する保護はしていません。
- 13) ワイヤレスオプションが使われる場所。
受信部に影響のある光線が飛び交う所。

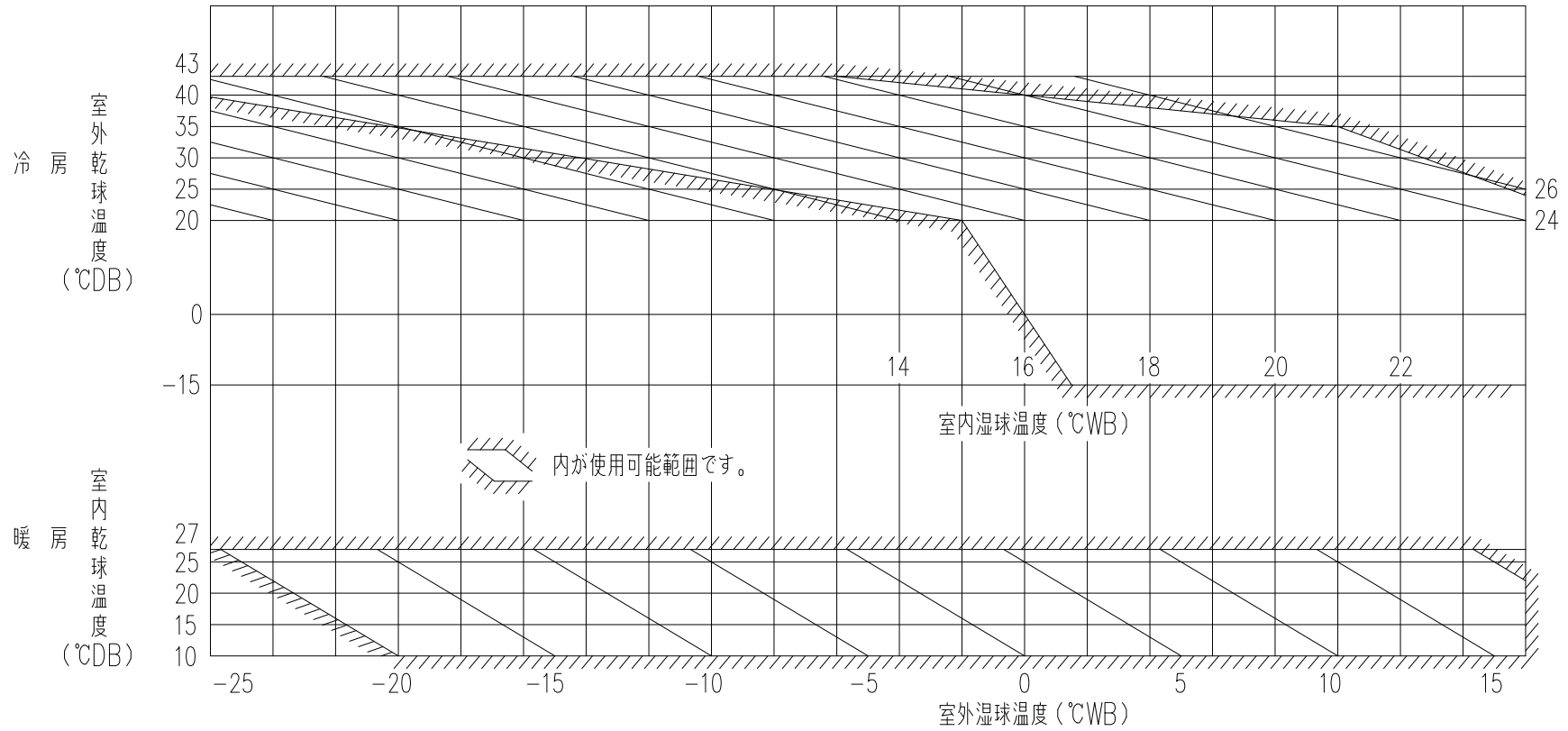
注2. 現地で目標高圧の変更が必要です。

目標高圧の変更は、室外機で行います。
室外機の種類により設定方法が異なります。
冷熱ハンドブック(サービス編)を参照ください。

風量範囲

タイプ	定格風量 (m ³ /h)	機内抵抗 (Pa)	下限風量 (m ³ /h)	機内抵抗 (Pa)	上限風量 (m ³ /h)	機内抵抗 (Pa)
350	350	66	280	45	420	90
500	500	66	400	45	600	90
800	800	66	640	45	960	90
1000	1000	66	800	45	1200	90

適用機種		SAF-DXP3503AG, 5003AG, 8003AG, 10003AG	
形式	SAF-DXP	⊕ ⊖	
発行者	名称	使用範囲	
山田	図番	200730 PCH000Z408	
	訂符	A	業別
			1/2



適用機種	SAF-DXP3503AG, 5003AG, 8003AG, 10003AG		
形式	SAF-DXP	⊕ ⊖	
発行者	名称	使用範囲	
山田	図番	訂符	葉別
200730	PCH000Z408	A	2/2