

### 空冷モジュールチラー：モジュール要目表

形式	MVC(S)P81BVA (基本モジュール)		
電源	3~ 400V 50/60Hz 415V 50/60Hz		
能力	冷却	kW	16.75~45.0
	加熱	kW	16.75~45.0
始動電流(最大電流)			A 11(37.6)
外形寸法	高さ×幅×奥行	mm	2424×1618(機械室は1100)×950
質量			kg 540
塗装色(マンセル近似)	標準仕様	パネル:スタックホワイト(4.2Y7.5/1.1近似), ベース、フレーム:黒(N1.0近似)	
	耐重塩害仕様	パネル、ベース、フレーム:スタックホワイト(4.2Y7.5/1.1近似)	
圧縮機	型式	スクロール圧縮機	
	台数	台	2
送風装置	風量	m <sup>3</sup> /min	最大156×2
	定格出力	W	386×2
	ファン	台	プロペラファン×2
	機外静圧	Pa	0(最大50 ※1)
	モータ	台	DCファンモータ×2
冷媒	R410A		
冷媒封入量	kg	17.5	
水配管	入口/出口	φmm	3B(80A) ヴィクトリックジョイント
法定冷凍トン	トン	8.13(最大)	

※1:高静圧設定時(モジュール基板PWB1のSW6-5をONにした場合)

- 記事
- 1.基本モジュールのみでは運転できません。
  - 2.基本モジュールは組合せに応じて運転特性が異なります。  
運転特性は、組合せ(ユニット)型式の要目表を参照ください。
  - 3.運転時には、ユニット統括制御基板が必要です。
  - 4.高圧ガス保安法手続区分はユニット単位で確認ください。

適用機種	MVC(S)P81BVA		
形式	MVC	Ⓜ	
発行者	名称	要目表(モジュール)	
大林	図番	MBC000Z030	訂符 葉別 A 1/2
131122			