

パネルヒーター本体を反転させることで配管位置を任意に選択できます

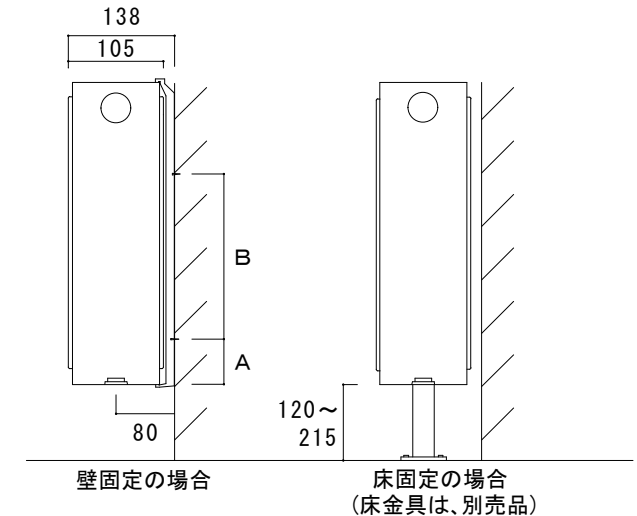
パネル両端より取付ビス用孔迄の距離

寸	C	C
400	140 パネル側	100 壁抜き側
700	140	
1200	240	
1400	280	
1600	320	
1800	360	
2400	470	

付属品

壁ブラケット ヒーター幅1,800L以下 2本
ヒーター幅2,000L以上 3本

ヒーター幅2,000L以上の場合、壁ブラケット
を中心に取付けて下さい。
(ブラケット位置は多少ずれても問題ありません)
※パネル幅2,000mm以上の場合、中心のブラケットは、
右か左に40mm程度ずらして取付けて下さい。



※配管カバーを使用される場合は
床からパネル下部の寸法は120mm~130mmにして下さい。

仕様

最高使用圧力：1.0MPa

試験圧力：1.3MPa

最高使用温度：100℃

材質：冷間圧延鋼板

外装仕上：電着塗装の上にエポキシ樹脂粉体塗装

RAL9016

型式	H (mm)	L (mm)	放熱量(Δ=50℃)		保有水量 (L)	空重量 (kg)	A (mm)	B (mm)
			W	kcal/h				
ダブル タイプ DKC	300	1,200	1,205	1,036	3.64	20.9	65	120
		1,400	1,405	1,209	4.48	24.4		
		1,600	1,607	1,382	5.12	27.8		
		2,400	2,410	2,072	7.68	41.8		
	400	700	893	768	2.87	16.0		220
		1,000	1,275	1,097	4.10	22.9		
		1,400	1,785	1,535	5.74	32.0		
		1,600	2,040	1,755	6.56	36.6		
		1,800	2,296	1,974	7.38	41.2		
		2,400	3,060	2,631	9.84	54.9		
	500	1,400	2,135	1,836	7.00	39.7		320
		1,600	2,440	2,098	8.00	45.3		
		1,800	2,745	2,361	9.00	51.0		
		2,400	3,060	3,147	12.00	68.0		
	900	400	938	807	3.04	20.5		720
		700	1,642	1,412	5.32	35.8		

※放熱量は、EN422(欧州基準)の基づく測定値並びにJIS基準に基づく測定値を参考に表示したものです。

バイマック温水パネルヒーター

型番	DKC		
作成日	2024.04.06		
Hokkai Danki Co., Ltd			