

# CFRL(床置ローボイ埋込形)

■仕様表 (CFRL-11N<sub>2</sub>, 21N<sub>2</sub>, 31N<sub>2</sub>, 42N<sub>2</sub>, 62N<sub>2</sub>, 84N<sub>2</sub>, 124N<sub>2</sub>)

仕様		サイズ	11N <sub>2</sub>	21N <sub>2</sub>	31N <sub>2</sub>	42N <sub>2</sub>	62N <sub>2</sub>	84N <sub>2</sub>	124N <sub>2</sub>
外 装		溶融亜鉛めっき鋼板							
塗 装 色		(ベースのみ黒色)							
送 風 機	形 式	両側吸込多翼送風機							
	個 数	1	1	1	2	2	4	4	
	風量(H)	m <sup>3</sup> /min	4.0	5.5	8.5	11.0	17.0	22.0	34.0
電 動 機	形 式	コンデンサーランモーター (ボールベアリング軸受)							
	速度調整	H, M, L, OFFのロータリースイッチによる3段切換							
	仕 様	単相AC100V 50/60Hz、絶縁抵抗10MΩ以上、耐電圧AC1,000V/min、E種絶縁							
	消費電力	50Hz W	37	38	48	53	70	108	140
	60Hz W	39	40	53	58	82	119	161	
熱 交 換 器		スリット形プレートフィン (銅管+アルミニウムフィン)							
エアーフィルター		サランフィルター (水洗式)							
冷房能力	全 熱	kW	0.88	1.63	2.44	3.48	4.85	6.84	9.31
	顕 熱	kW	0.63	1.43	2.15	2.75	3.86	5.20	7.15
暖房能力		kW	2.10	3.30	4.54	6.40	8.89	12.41	16.04
水 量		ℓ/min	2.6	4.7	7.0	10.0	13.9	19.6	26.7
通 水 抵 抗		kPa	1.1	4.4	11.2	26.1	8.5	19.3	39.7
質 量		kg	16	19	22	25	32	43	52

条 件 (冷房時): 吸込空気 DB27°C WB19°C、入口水温 7°C、水温上昇度 5 Kの場合。  
 (暖房時): 吸込空気 DB20°C、入口水温 60°C、冷房と同一水量の場合。

■寸法表/寸法図

形 番	11	21	31	42	62	84	124
記号 A	787	912	1038	1165	1417	1795	2173
記号 B	377	502	628	755	1007	1385	1763
配管径 ①水入口	PT3/4 メネジ						
配管径 ②水出口	PT3/4 メネジ						
配管径 ③ドレン	PT3/4 オネジ						

- [注 記] 1. 本図は水出入口、ドレン排水口共に左配管の場合を示します。  
 2. 製品は左配管を標準と致します。右配管御希望の場合は御指定ください。  
 3. 端子台位置は、反配管側になります。

