



	A <sub>1</sub> 寸法	A <sub>2</sub> 寸法	B <sub>1</sub> 寸法	B <sub>2</sub> 寸法	B <sub>3</sub> 寸法	B <sub>4</sub> 寸法	C寸法	D寸法	E寸法
通常時	90	—	93	0	—	—	797	13	10
絶縁部品使用時	—	130	—	—	74	25	791	17	7

注) 機器本体幅は最大480mmとなりますのでパイプシャフト金枠の内のり寸法は485mm以上としてください。

※適用リモコン

品名	型式
風呂リモコン	FC-661
給湯リモコン	MC-665

・各リモコンの詳細はリモコンの納入仕様図で確認してください。

※屋外にAC100Vの防水コンセントを設けてください。

外装色：ホワイト  
(近似色：マンセルNO, 10Y8.3/0.5、7ツツヤ)

■仕様表		DH-N2412APAZL	
型式	DH-N2412APAZL		
設置方式	屋外壁掛け及びパイプシャフト標準設置形		
製品質量 (kg)	38		
ガス種類	13A	LPG	
ガス消費量 (kW)	給湯	52.3 (45,000kca/h)	52.5 (45,750kca/h)
	暖房	17.7 (16,800kca/h)	17.7 (16,730kca/h)
能力 (kW)	同時	69.5 (59,800kca/h)	69.7 (60,480kca/h)
	追いだし	41.9 (24,090)~4.36 (2,590) (比例制)	8.72 (7,500kca/h)
熱効率 (%)	給湯・湯張り	80.0	
	暖房	80.5 (高温80.2, 低温80.7)	
	エネルギー消費効率	80.1	
	達成率	96.5	
騒音値 (dB (A))	49 (給湯・暖房・同時使用時)		
点火方式	ダイレクト着火方式		
給排気方式	強制通気式		
最大出湯量	24.0ℓ/min (6.6ℓ/150kPa (L, 5kgf/cm <sup>2</sup> ), 入水温度15℃, 出湯温度40℃)		
最低作動流量	3.5ℓ/min		
最低作動水圧	10.0kPa (0.1kgf/cm <sup>2</sup> ) (標準のみの場合)		
使用水圧 (動圧)	150~500kPa (1.5~5.0kgf/cm <sup>2</sup> )		
温度制御方式	給湯	比例制御	
	暖房	比例制御	
追いだし方式	間接加熱式		
配管口径	給水・給湯	20A (R3/4) オネジ	
	追いだし往・戻	CCHジョイント	
	暖房低温往	CHジョイント (6P)	
	暖房高温往・戻	CCHジョイント	
	オーバーフロー	15A (R1/2) オネジ	
電気	ガス	20A (R3/4) オネジ	
	電気	C31 (呼び径)	
電源コード	VCT (2心) × 1.7m		
電気特性	電源	AC100V	
	リモコン	24V以下	
	消費電力	待機時	4.0W (浴室・台所リモコン取付時)
	定格	320W/350W	
	凍結予防	415W/440W	
安全装置	給湯側水量検知装置 (水量センサー方式)		
	ファン回転検出装置 (燃焼ファン)		
	立消え安全装置 (フレムロード方式)		
	消火安全装置 (パイプバルブ方式)		
	過圧防止安全装置 (スプリング方式)		
水位確認装置 (水位電極方式)			
凍結予防装置 (電気ヒーター+ポンプ運転)			
漏電安全装置 (漏電リレー方式)			
過熱防止装置 (温度ヒューズ方式)			
誘導電保護装置 (サージアブソーバー方式)			
付属品	取扱説明書 工事説明書 中継リード線 (一式) 取付ネジ (一式)		
別売必要部品	風呂リモコン (FC-661) 給湯リモコン (MC-665) リモコンコード		
別売部品	給湯リモコン (MC-665) 銅線 (450mm: SDDH-5, 650mm: SDDH-5 650L) 銅管 (450mm: HCDH-5, 650mm: HCDH-5 650L)		
給水装置認証番号	NW2011		

※仕様は改良のためお知らせせずに変更することがあります。又、表数値は、標準ですので、ガス種によって数値が変わることがあります。

品名	給湯暖房用熱源機 強制循環タイプ・全自動タイプ		型
	図	番	
尺度			式
更新日	08.02		株式会社 <b>パナソニック</b>

単位：mm