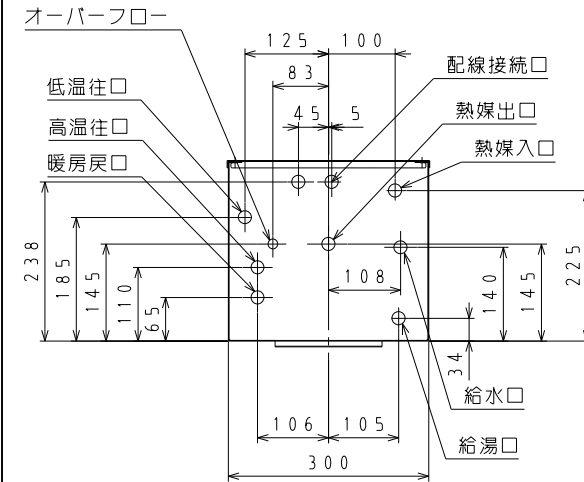
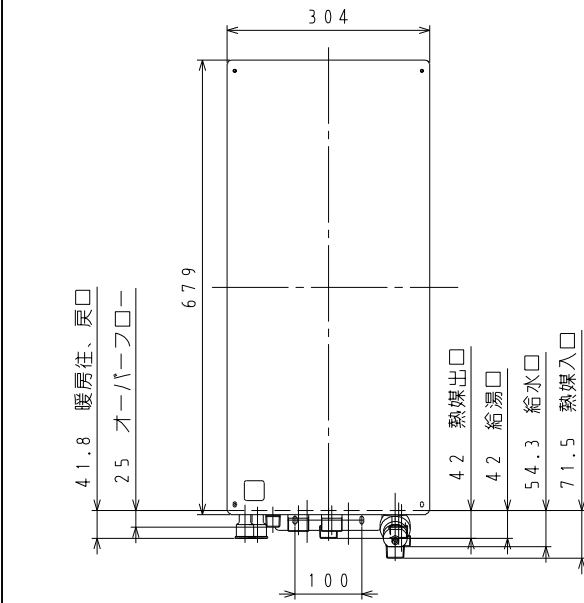
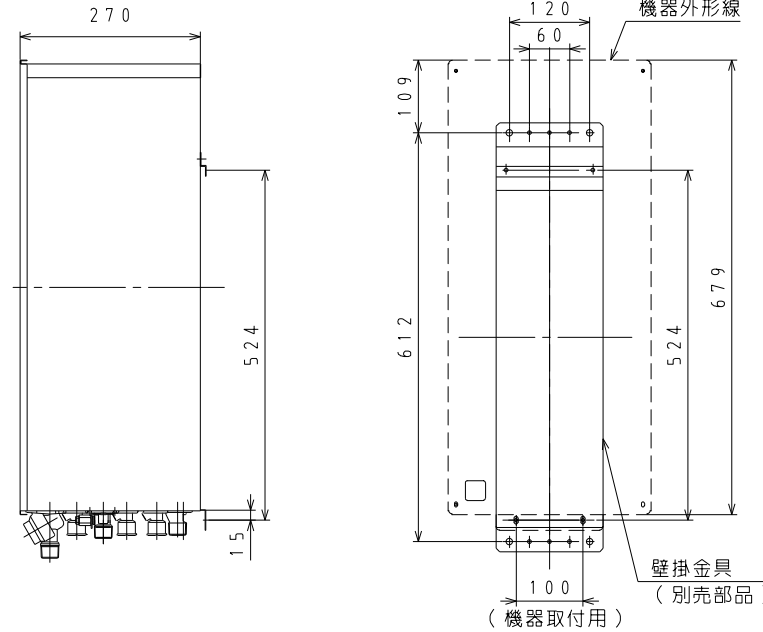


機器本体寸法図 (単位: mm)



壁掛金具設置図 (単位: mm)



外装色: ホワイト (近似色: マンセル N0.10Y8.3/0.5、7分ツヤ)

■ 壁掛金具による固定方法と部材仕様

固定場所	部材仕様 (付属部品)	設置種別	固定本数	引張り耐力	備考	適用告示 (国土交通省告示 第144号 の第五)
木壁固定	木ねじφ4.8×38 (φ5.1×38)	壁掛け	4	0.3kN/本以上 (木下地15mm)	JIS B 1112-1995(軽)	三
R.C・A.L.C 壁固定	樹脂プラグφ6×30 (φ8×40) 木ねじφ4.8×38 (φ5.1×38)	壁掛け	4	0.3kN/本以上 (木下地15mm)	左記の木ねじと プラグ組合せ時	三

※ 本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

■ 仕様表

品名	XDH-5816LPS-W	XDH-4216LPS-W	
型式名	HNU-331KD	HNU-241KD	
用途	給湯・暖房用		
設置方式	シャフト内設置		
外形寸法	H679×W304×D270 (mm)		
製品質量	25kg		
機器からの最大出湯量	31ℓ/分	24ℓ/分	
	[水圧200kPa、入水温15℃、設定温40℃]		
最低作動流量	3.5ℓ/分		
使用水圧 (動圧)	100~400kPa (1.0~4.0kgf/cm ²)		
使用熱媒	85℃ 最大20ℓ/分	85℃ 最大13.5ℓ/分	
能力	給湯	58.1kW (33号)	
	追いだき	41.8kW (24号)	
暖房	14.0kW (12,000kcal/h)	8.4kW (7,200kcal/h)	
	給水・給湯	20A (R3/4) オネジ	
配管口径	熱媒往・戻	20A (R3/4) オネジ	
	追いだき往・戻	—	
暖房低温往	CCHMジョイント		
	暖房高温往・戻	CCHMジョイント	
電気	C31 (呼び径)		
ドレン接続口	15A (R1/2) オネジ		
電源コード	—		
電気特性	電源	AC100V (50/60Hz)	
	リモコン	DC24V以下	
消費電力	85W		
安全装置	空だき防止装置	給湯: 水量センサー方式 暖房: 水位電極方式	
	過圧防止安全装置	スプリング方式	
全装置	凍結予防装置	ポンプ運転	
	熱交換器漏水検知	暖房側: 水位電極方式 給湯側: 漏れ検知サーミスタ	
装置	漏電安全装置	漏電リレー	
	誘導雷保護装置	サージアブソーバ方式	
付属品	取付ネジ: 一式, 中継リード線: 一式		
別売選択必要部品	台所リモコン (XKR-16H-SV)		
別売必要部品	リモコンコード (FMY02-05/08/10/15/20)		
別売部品	壁掛金具, 手動補水スイッチ		
給水装置認証番号	NC8003		

※ 本製品の設置・転倒防止の措置は、国土交通省告示第1447号「建築設備の構造耐力上安全な構造方法を定める件の一部を改定する件」に対応していません。

外形寸法図		名称	③号	④号
東京ガス株式会社		品名	HEATS熱交換器ユニット	
		提出年月日	年 月 日	単位 mm
		受領印		
管理番号	NS16-103-00	受領年月日	年 月 日	