

時間帯別電灯対応通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)

- この製品は、昼間沸き増しのできる「時間帯別電灯対応通電制御型」としても、「深夜電力通電制御型」としても使用できます。
- 事務所、店舗などでのご使用は、労働安全衛生法の規準があり、特別な対応が必要です。必ず、販売会社担当部門にお問合せください。

MH-HD468FM-BL

仕様書

※製品の定格、仕様は改良などのため一部変更することがあります。

仕様表

適用電力制度		時間帯別電灯対応通電制御型/深夜電力通電制御型(8時間)	
機種区分		配管内蔵屋内・屋外兼用タイプ	
形名		MH-HD468FM-BL	
設置場所		屋内・屋外	
タンク容量		0.46m ³ (460L)	
定格電圧	時間帯別電灯契約時	単相200V	
	深夜電力契約時	深夜電力単相200V+昼間電力単相200V	
定格消費電力	最大消費電力	6.6kW	
	発熱体	上部	5.4kW
		下部	5.4kW
	保温	1kW	
	ふろ循環ポンプ	100W/130W(50Hz/60Hz)	
	制御用	約4W(待機時)*、約9W(通常時)、約21W(最大時) <small>※浴室リモコン自動消灯モード時の待機消費電力</small>	
凍結防止ヒーター	約36W(5±3℃ ON、15±3℃ OFF)		
外形寸法	高さ	1800mm	
	奥行き	795mm	
	幅	700mm	
製品質量	本体	約95kg	
	満水時	約555kg	
最高使用圧力		190kPa(逃し弁設定)	
通常使用圧力		170kPa(減圧弁設定)	
配管位置		本体下部	
配管接続口径	給湯口・給水口	R3/4ネジ(20A)	
	ふろ行き管口・戻り管口	R1/2ネジ(15A)	
ふろ配管		15A	
ふろ給湯可能範囲		温水器設置面から浴槽高さ-0.5m~+4m	
アース		アース端子	
BL認定番号		BLEH130106-B	
給水器具認証書番号		W009-20001-050	

エマージェンシーストップ機能付

この温水器は、万一、温水器本体内で水漏れが起こった時、温水器への給水を自動的に止めて水漏れによる被害拡大を抑制する機能があります。(タンク内に貯まっているお湯(水)までストップするものではありません。)

仕様表

T96404582C

製品部品仕様

形 名	MH-HD468FM-BL
タンク沸き上げ湯温	約90℃(高)、約75℃(低)、約90℃～約75℃(おまかせ[自動節約])
タンク上部ヒーター沸き増し	タンク上部150L沸き増し自動設定(時間帯別電灯契約時)
給湯湯温設定	35℃～48℃(1℃刻み)、50℃、60℃
ふろ湯温設定	35℃～48℃(1℃刻み)
ふろ湯量設定	100L～400L(20L刻み)16段階
運 転 音	40dB(A)以下(保温運転時)
タ ン ク	高耐食フェライト系ステンレス鋼板
タンク発熱体	銅パイプシーズヒーター
減 圧 弁	170kPa
逃 し 弁	190kPa(負圧作動弁付)
ケ ー ス	塗装鋼板(マンセル 2.5Y 7/1)
保 温 材	グラスウール
沸き上げ用漏電遮断器	電流動作形、感度15mA 0.1s(200V 30A)
制御用漏電遮断器	電流動作形、感度15mA 0.1s(200V 30A)
温度過昇防止器	バイメタル
温度調節器	サーミスタ
混 合 弁	電動ミキシングバルブ
ふろ循環ポンプ	マグネットカップリング式渦巻ポンプ
保温用発熱体	シーズヒーター
高圧力必要部品	温度計(台所リモコンで表示)、水位センサー(空焚き警報装置)、缶体保護弁
温水器本体付属部品	脚固定金具(2個)、上部振れ止め金具(1個)、パテセット

別売部品

部 品 名	形 名
台所リモコン	MHP-RKV4(デラックス)
浴室リモコン	MHP-RBV4(デラックス)
リモコンケーブル	MHC-220(20m)、MHC-250(50m)、無極性、2芯
浴槽アダプター	MHP-F76(ストレート型)
	MHP-F79(L型)
絶縁パイプ	MHZ-150(給湯用・給水用 0.5m)
	MHZ-155(ふろ用 0.5m)
脚部カバー	MHP-KK46FM
アース棒	MHP-AS1

仕様表

T96404582C

