

器 具 仕 様 書

品名 Micro Bubble Bath Unit

型式 UF-MBU3

1. 開発の目的

マイクロバブル入浴は、他社製品の拡販により認知度が拡大する中で、基本性能（白濁度、おいだき配管延長距離）の向上、及びパイプシャフトへの設置性向上により、更なる拡販を図ります。

2. 特長

- 繊細なメタリックカラーで、洗練されたシャープな印象と上品な印象を併せ持つ本体色。
- 自動湯はり終了後に、自動的にマイクロバブル運転を行います。（マイクロバブル運転 約 30 分）
※対応のリモコンにより、湯はり連動の解除可能
- 既存のふろ配管を利用して接続可能なため、新築・既築どちらでも設置できます。
- 噴射ノズルが付いた専用の循環金具が必要です。（極性あり）
- 配管延長は 10A 配管で 20m まで、13A 配管で 25m まで可能です。
- 集合物件は P S 扉内設置、戸建物件は屋外設置となります。（配管カバー・据置台あり）
- 本体の小型化及び配管延長の拡大により、従来機種と比べて集合物件への設置・施工性が向上しました。
- 対応の給湯暖房用熱源機、ふろ給湯器、ハイブリッド給湯暖房システムにのみ接続可能です。

■ 循環金具（UF-MB1201 シリーズ）

- マイクロバブル噴出時には霧のような乳白色に見え、浴槽内のお湯が白くなります。
- 従来の美・白湯ユニット専用循環金具（UF-MB1200 シリーズ）をベースに、デザイン性が向上し、新規開発した噴射ノズルにより白濁性が向上します。
- マイクロバブル専用の循環金具です。

3. 仕 様

項 目		仕 様
品 名		Micro Bubble Bath Unit
型 式 名		UF-MBU3
設 置 方 式		壁掛設置・据置設置・PS 扉内設置 ※循環金具、ふろリモコンは専用となります
外 形 寸 法 (mm)		ユニット：H374×W250×D200 循環金具：φ91×D34（浴槽露出部）
重 量 (kg)		ユニット：9.0、循環金具：0.35
接 続	器具側接続口（入）	CCH ジョイント
	浴槽側接続口（出）	CCH ジョイント
	電 源	AC100V 50/60Hz 共用
	信 号 線	リモコン通信線 2 芯、 熱源機リモコン端子接続
設 置 条 件	おいだき配管延長	10A 樹脂管-20m以内 13A 樹脂管-25m以内
	浴 槽 設 置 条 件	上方 5m、下方 3m（10A 樹脂管の場合は下方 1.5m）
	と り い 配 管	高さ 3m 以内で 1ヶ所
気 泡 運 転	運 転 方 式	間欠式
	循環湯量 (L/min)	5.5~8
	湯量 (L/min)	フィニッシング運転時：12L/min を 30 秒間（運転終了時）
運 転 制 御	最大湯はり流量 (L/min)	18
	凍 結 予 防 対 策	凍結予防ヒータ
	希望所要水圧 (kPa)	200 以上
消 費 電 力	待機時 (W)	0.5
	最大時 (W)	267
	凍結予防時 (W)	69
騒音値 (dB(A))		38
空 運 転 防 止 装 置		水位電極
漏 電 安 全 装 置		漏電ブレーカ：6mA0.1 秒
本 体 外 装 色		シャイニーシルバー（近似色：マンセル No. —）
付 属 品		アース線、ねじセット
別 売 部 品		専用リモコンセット、配管カバー、据置台、専用循環金具 電源線セット、リモコンケーブル（両側丸端子） 樹脂配管部材、防振壁固定金具
対 応 循 環 金 具		UF-MB1201AL-10A, UF-MB1201AL-13A UF-MB1201LP, UF-MB1201SP
対 応 リ モ コ ン		MBC-MB302VC, MBC-MB301VC, MBC-MB300VC MBC-MB262VC, MBC-MB240VC

4. 外 観

