miratap

ユニットバス

バルネア

設置・ご利用にあたっての注意事項 03-BLN01H-03

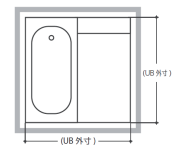
このたびは当社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。 この説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

1 寸法

■ 各種寸法

内形寸法	1600 × 1600 × 603H
(mm)	※詳細は図面参照
外形寸法	1680 × 1680 × 603H
(mm)	※詳細は図面参照

※短脚:874H / 長脚:1100H

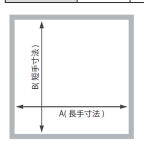


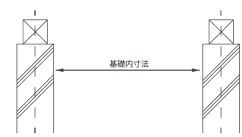
■ 必要設置寸法

※詳細は図面参照ください。

_ 10 0000 010		* 子童の四回ッ ** くんこう。	
	サイズ	A(長手寸法)	B(短手寸法)
基礎内寸法 (mm)	1616	1680	1680 ※ 1695 (壁穴加工ありの場合)

※オーバーヘッドシャワー、浴槽落とし込み 水栓など現場用意の場合、給水、給湯配管 のスペースが必要となります。





2 仕様

■ 洗い場パン・浴槽パン

材質	磁器タイル貼り FRP 製	
排水トラップ	封水 50m 接続口:50A	
雑排水管	接続口:50A	

■ 浴槽

材質	アクリルシート(裏打ち FRP 製)
排水方式	オーバーフロー付きポップアップ排水栓

■壁

材質	磁器タイル貼りセメントボード
州 貝	

■ドア

	枠	面材
開きドア	アルミ	強化ガラス(透明)
FIX 窓 (オプション)	アルミ	強化ガラス(透明)

※水栓、照明、換気設備、その他部材の設定はございません。

3 取付設置上のご注意

1. 品質保証の内容

次の通りとさせていただきます。

a) 保証期間

防水性能 : 5年 その他性能:3年

※ ただし、消耗部品は除く。

- b) 免責事項
 - 1. 使用上の誤り及び不当な修理、改造による故障及び損傷
 - 2. 火災、地震、水害等、天地異変による故障及び損傷
 - 3. その他、上記に準ずる改造、組立以外の故障及び損傷
 - 4. 当社手配ではない部品の故障及び損傷

2. 無償支給お願い事項

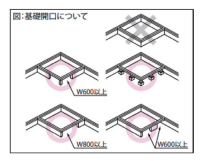
現場作業用動力、光熱、水、その他

3. 無償貸与お願い

バスルーム部品搬入用リフトなどの運搬設備並びに運転者

4. 基礎開口について

配管接続やレベル調整のため、布基礎に必ず基礎 開口(W600以上)を2ケ所以上設けてください。 1 ケ所の場合 W800 以上としてください。



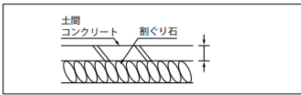
5. 基礎について

バスルームの総重量は、ご使用時 600 ~ 1000Kg 程度になりますので、設置スペース には割ぐり石、土間コンクリートを敷いてください。

また、アジャスターボルト、鉄板、基礎ブロック各々の間は強固に接着してください。 基礎ブロックに空洞ブロックを使用される場合は、空洞部には必ずモルタルを充填して ください。

a) 土間コンクリート打ち

バスルームを設置する土間には、必ず割ぐり石を敷設したうえで土間コンクリート 打ち(厚さ最低 60mm 以上)をお願いしてください。



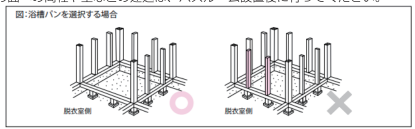
b) 基礎ブロック

コンクリートブロックを使用する場合は束石用の物を使用し、やむをえず中空の ブロックを使用する場合は、中空部を必ずモルタルにて埋めておいてください。



6. 設置時期

ドア取付面 (脱衣室側) の一面に間柱や壁がなく、完全に開口されている必要があります。 その面への間柱や壁などの建込は、バスルーム設置後に行ってください。



取付設置事項

1. 建築側工事

- a) 建築側基準スミ出し工事 (但し、バスルーム据付位置スミ出しは当社工事)
- b) スリーブ位置スミ出し工事
- c) 雑排水管スラブスリーブ入れ工事及び補修工事(材工共)
- d) 給水、給湯管のコンクリート壁またはブロック壁の穴あけ及び補修工事
- e) 床スラブ、精度 $-20 \sim 0$ を超えた場合、ハツリエ事およびカサ上げ
- f)バスルーム本体外装工事
- g) 建具まわりつけ枠、巾木工事(材工共)
- h) 残材場外搬出工事
- i) 現場調達の設備、部材の取付、腰壁上~天井工事
- i) 据付けに要する束石用コンクリートブロック等の設置工事(材工共)
- ※ c)、d) 項の補修工事は、貫通穴補正ハツリと埋戻して事を意味します。

2. 建築側(設備)工事

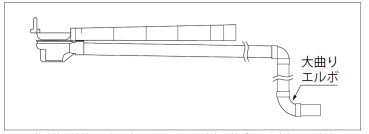
- a) 給水・給湯管工事及び接続工事(材工共)
- b) 壁穴加工有り、樹脂配管ありの場合は、転がし配管以降の給水給湯接続工事 (材工共)
- c) 給湯器取付、追焚き配管の転がし配管以降の配管工事(材工共)

3. 排水トラップについて

バスルームには排水トラップがついていますので、排水管以降にトラップを形成しな いでください。

4. 排水管接続について

バスルーム以降で排水管を縦方向に落す場合、下図のように落とした先に大曲りエルボ を使用しなければ排水時に異音が発生することがあります。



※その他建築、設備、電気工事につきましては法令に基づき工事を行ってください。

miratap

株式会社 ミラタップ miratap inc.

●お客様相談センター 受付時間はホームページにて最新情報をご確認ください。 https://www.miratap.co.jp

TEL: 0120-468-838 FAX:0120-382-096

