

電気工事

□ ジェットフォーム用電源ボックス(EC-2200L)設置

電気工事

□ ジェットフォームバス電源 AC100V / 20A

※ アース工事(D種接地工事)

□ VVFケーブル 1.6mm×3芯(推奨) ※現場手配品

天井裏

浴室内

浴室外

建築工事

□ 天井点検口 (450×450mm以上)

※ 電源ボックス ポンプの点検・脱着ができること

電気工事

□ 通線 : VCTF 0.75sq×2芯 / ジェットフォーム用スイッチケーブル (付属品 標準10m)

□ 通線 : VVF 1.6sq×3芯 / ジェットフォーム用ポンプケーブル (現場手配品)

建築工事

□ 浴槽の設置

□ 浴槽周囲シリコンコーキング(隙間5~10mm程度)

□ 防水層 ※ 防水層は浴槽上面以上の高さまで設ける

設備工事

□ CD管理設 φ36mm以上 (ジェットフォームスイッチ用 / ジェットフォームポンプケーブル用)

□ CD管貫通後の防水処理

設備工事

□ 水栓金具取付 給水・給湯管接続

□ 排水接続 ※標準は排水金具まで 以降の接続エルボ、配管類は現場手配品

□ 排水口 ※浸水防止のため直接排水でも排水口を設ける

建築工事

□ 点検口の設置 (開口寸法 W400mm×H300mm以上) ※ポンプの点検・脱着ができること

□ 脚の固定 (モルタル・接着剤)

□ 下地・台座・ブロック ※浴槽設置前に造作

特記事項
2024.11.01 VVFケーブル追記
2020.03.04 スイッチケーブル 標準3m→10mに変更

図面名称	施工資料 / ウェルランド ジェットフォームバス (03)
機能	ジェットフォーム / 標準スイッチ(1個)
仕様	在来施工 (業務用 : ACポンプ)

図面番号	資料ページ
WFC-J-03	07