



電気工事

- エアブロー用電源ボックス(EC-9200L)設置
- エアブローポンプ設置 ※ AC100V 250W(50Hz) / 380W(60Hz)

電気工事

- エアブローバス電源 AC100V / 20A
- ※ アース工事(D種接地工事)

設備工事

- ポンプ側エアブロー配管接続 (付属品: HIVS30 防虫ネット)

天井裏

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

浴室内

浴室外

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)
- 下地・台座・ブロック ※浴槽設置前に造作
- 脚の固定 (モルタル・接着剤)
- 防水層 ※ 防水層は浴槽上面以上の高さまで設ける

電気工事

- 通線: VCTF 0.75sq×2芯 / エアブロー用スイッチケーブル (付属品 標準10m)

設備工事

- CD管埋設 φ22mm以上 (エアブロースイッチ用)
- エアブロー用配管埋設 HIVP30

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

設備工事

- 配管・CD管 貫通後の防水処理
- 浴槽側エアブロー配管接続



株式会社 ウェルランド

| | | | | |
|---|------|----------------------------|----------|-------|
| 特記事項 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 エアブローバス (01) | 図面番号 | 資料ページ |
| | 機能 | エアブロー / 標準スイッチ(1個) | WFC-A-01 | 01 |
| | 仕様 | 在来施工 | | |