



- <自動水栓>
 : 給水には、最低必要水圧0.05MPa(流動時)を確保してください。
 (最高水圧0.75MPa)
 : 消費電力AC100V 常時0.4W(作動時0.6W)
 : 電源コードの長さ0.75m
 : 電源コンセントは、水がかからない位置に設置ください。
 結露水などにより、感電・発火の危険性があります。
 : 機能部の取り付けにあたっては、カバー側面から右または左に100mm
 以上の空間を確保してください。
- <チャームボックス>
 : 使用上のため、製品上側に100mm以上の空間が必要です。
 : 清掃時(汚物回収時)開閉のため、壁から前方に222mm以上
 の空間が必要です。
- <棚>
 : 採尿カップや小物を置くための棚です。
- <出入口扉>
 : 別途現場手配

器具明細		
品番	品名	数
① UAXC1NPAL	壁掛大便器セット	1
② UACN21L3	壁掛大便器セット専用ライニング	1
③ EWCS810	パウチ・しびん洗浄水栓付背もたれ(ソフトタイプ)	1
④ UTR135	専用ライニング側板	1
⑤ TCF4521EV81	ウォシュレットアプリコットF2	1
⑥ TCAB9	取付板	1
⑦ TL347CU	アングル形止水栓	1
⑧ YH701	棚付二連紙巻器	1
⑨ YKB104	チャームボックス	1
⑩ YKH400	棚	1
⑪ YSL52R	小物入れ	1
⑫ T114CL10	手すり	1
⑬ T114HK6	可動式手すり(ロック付)	1
⑭ T114C6	手すり	3
⑮ LSE90AAP	壁掛手洗器(丸形)	1
⑯ YKT300MR	ペーパータオルホルダー	1
⑰ UTR420	ダストボックス	1

- <壁掛大便器セット>
 : フラッシュバルブ最低必要給水圧(流動時)0.07MPa、
 最高水圧(静止時)0.75MPa。
 : 快適にお使いいただくためには、0.2~0.3MPa(流動時)
 程度の圧力をおすすめします。
 : フラッシュバルブ 専用理込タイプ タッチスイッチ洗浄
 大洗浄水量6L(工場出荷時)
 AC100V 50/60Hz 常時2W以下、バルブ作動時4W以下
 : 信号線の長さ 10m(子機6m)
 : ウォシュレット用コンセント部材は別途手配となります。
- <パウチしびん洗浄水栓付背もたれ>
 : フラッシュバルブ最低必要給水圧(流動時)0.07MPa、
 最高水圧(静止時)0.75MPa。
- <壁掛大便器セット専用ライニング>
 : 背もたれ、はね上げ手すり固定金具を同梱しております。
- <ウォシュレットアプリコットF2>
 : 定格 AC100V-1282W 50/60Hz
 : リモコン定格 AC100V-4.9W 50/60Hz
 : 電源コードの長さ1.0m
 : アース線の長さ0.2m
- <取付板>
 : 電源 AC100V 50/60Hz
 : 取付板を固定する為の壁奥行き寸法は32mm以上が必要です。
- <手すり>
 : 施工方法にあった当社指定の固定金具を別途手配してください。
- <手洗器>
 : 乾式工法の場合、取付強度を保つため、下地に12mm以上のJAS
 規格合板相当をお使いください。
 : 取付面がコンクリート・モルタルなどの場合は、樹脂プラグ
 「HH04060(φ8、10個1組)」を別途手配してください。

★ご注意★

手すりは、トイレの使用環境や利用対象者などに合わせてお選びいただけるように
 4タイプの品揃えがありますので、諸条件を考慮の上適切なものをお選びください。
 詳細は、「手すりカタログ(カタログNO.400)」をご参照ください。

※当プランの関連情報は、「病院・高齢者施設水まわりブック」をご参照ください。
 ※当図面に掲載の商品は、2011年11月現在のものです。
 また、最新の品番・仕様につきましては、当社各支社営業センターにご確認ください。
 ※注文生産品の納期・価格につきましては、当社各支社営業センターにご確認ください。

※壁掛大便器セット専用ライニング内の給排水部品は別途手配となります。
 ※各商品の詳細につきましては、上記品番の商品図をご確認ください。

TOTO		第三角法	単位 mm	名称 腰掛式壁掛大便器セット
製図 中 沢	検図 稲 垣	日付 11.09.01	尺度 1/30	品番
備考 歩行者・一部介助プラン 1200×2000				図番 24UAXC1NP=0022