

システムバス 御見積書

ページ 1/3

御名前 群馬-太田SR SB2 様
業者 様
商品名 PREDENCIA プレデンシア

作成日 2025年12月8日
プラン番号 7405B-2508-0098T
現場番号 C2698667

タカラスタンダード株式会社
◆太田営業所
群馬県太田市新島町641番地1
TEL 0276-45-6860 / FAX 0276-48-9036

◆太田ショールーム
TEL 0276-48-6710 / FAX 0276-48-9037

商品
御見積金額 ￥1,278,500 (税込 ￥1,406,350)

()内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

《参考》別途 商品組付費 ￥194,500 (税込 ￥213,950)
《参考》別途 現場配達費 ￥8,000 (税込 ￥8,800)

※ 商品御見積金額には商品組付費は含まれておりません。
※ 商品組付費には搬入・商品組付等の費用を含んでいます。
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。
又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

◆ 御見積仕様

| | |
|---------------|------------------|
| ユニットサイズ | 1616(AL勝手) |
| 洗い場仕様 | キープクリーンフロア:ハイクラス |
| 洗い場カラー | カームホワイト |
| 浴槽材質 | 鋳物ホーロー |
| 浴槽カラー | プレシャスホワイト |
| 浴槽形状 | くつろぎラウンジ浴槽 |
| カウンター材質 | 人造大理石 |
| カウンター/下カバーカラー | ホワイト / ホワイト |
| 浴槽前カウンターカラー | ホワイト |
| エプロン材質/カラー | ステンレス / ホワイト |
| 浴室パネル材質 | 高品位ホーロー |
| パネルカラー(正面) | ラスター・シェル |
| パネルカラー(周辺) | ホワイト |
| ガス種 / 周波数 | LPG / 50Hz |

◆ 御確認事項

- ☆商品の仕様・価格等につきましては予告なく変更する事があります。
お問い合わせ、またはカタログにて よく御確認下さるようお願い致します。
☆この御見積書の有効期間は30日間です。

| 担当営業 | 担当アドバイザー | プラン作成者 |
|------|----------|--------|
| | ② | 森田 |

◆ 備考

（備考欄）

（印鑑欄）

No.*

| | | | | | |
|------|----------|-------|------------------|-----|-----------|
| 現場番号 | C2698667 | プラン番号 | 7405B-2508-0098T | 作成日 | 2025/12/8 |
|------|----------|-------|------------------|-----|-----------|

御見積明細 システムバス

| NO | 商品名 | 仕様 | 数量 | 単価 | 金額 |
|----|-----------------|-----------------------------------|----|-----------|-----------|
| 1 | プレデンシア 1616サイズ | | 1 | 1,227,000 | 1,227,000 |
| 2 | 架台 | 戸建タイプ 一体架台 | 1 | | |
| 3 | ドア | 折戸<800幅>(ホワイト)／樹脂ガラス(半透明)(19サイズ) | 1 | | |
| 4 | ドア | 上部換気口 | 1 | | |
| 5 | ドア位置変更 | A勝手・移動なし・1面デザイン/周辺レギュラークラス・800幅ドア | 1 | | |
| 6 | 洗い場 | キープクリーンフロア(ハイクラス・カームホワイト) | 1 | | |
| 7 | 排水口カバー | タイル仕上げ | 1 | +5,000 | +5,000 |
| 8 | 浴槽 | 鋳物ホーロー浴槽(高断熱浴槽)(プレシャスホワイト) | 1 | | |
| 9 | 浴槽追焚き穴 | あり | 1 | | |
| 10 | エプロン | カラーステンレス(保温材あり)(ホワイト) | 1 | | |
| 11 | 浴槽形状 | くつろぎラウンジ浴槽 | 1 | | |
| 12 | ヘルシージェット | なし | 1 | | |
| 13 | 肩包み湯(ジェットバス機能付) | なし | 1 | | |
| 14 | うるぼか湯 | なし | 1 | | |
| 15 | 浴槽ハンドグリップ | なし | 1 | | |
| 16 | 洗い場用水栓 | サーモ水栓:樹脂製ホース(メタル調)SB182-H | 1 | | |
| 17 | 洗い場用水栓 | ヒロカルシャワー:SB182-HB1HK | 1 | | |
| 18 | 浴槽用水栓 | 浴槽側水栓なし | 1 | | |
| 19 | カウンター | 人造大理石カウンター | 1 | | |
| 20 | シャワーフックスライドバー | <手すりタイプ>(T1020S MH) | 1 | +9,000 | +9,000 |
| 21 | 浴室パネル | プレミアムクラス(一面デザイン)(Kパネル) | 1 | +15,000 | +15,000 |
| 22 | 浴室パネルタオル穴 | タオル掛け穴なし | 1 | | |
| 23 | 天井 | 高光沢フラット天井 | 1 | | |
| 24 | 換気機器 | 天井換気扇ホワイト | 1 | | |
| 25 | 換気機器開口 | 工場開口 | 1 | | |
| 26 | 照明 | 天井付スクエア照明+ダウンライト(1灯)(電球色) | 1 | | |
| 27 | 天井照明開口 | 工場開口 | 1 | | |
| 28 | ミラー | ロングクリアミラー | 1 | | |
| 29 | 風呂フタ | 断熱風呂フタ | 1 | | |
| 30 | タオル掛け | クリアタイプ クリア | 1 | | |
| 31 | ハンドバー | メタル I型600タイプ | 1 | +9,000 | +9,000 |

| | | | | | |
|------|----------|-------|------------------|-----|-----------|
| 現場番号 | C2698667 | プラン番号 | 7405B-2508-0098T | 作成日 | 2025/12/8 |
|------|----------|-------|------------------|-----|-----------|

御見積明細 システムバス

| NO | 商品名 | 仕様 | 数量 | 単価 | 金額 |
|----------|---------|----------------|----|------------|---------|
| 32 | 収納棚 | クリアタイプ クリア(3段) | 1 | | |
| 33 | 循環金具セット | PLIX | 1 | +13,500 | +13,500 |
| 34 | 給水給湯管 | 洗い場1水栓 | 1 | | |
| 35 | トラップカバー | なし | 1 | | |
| システムバス合計 | | | 35 | ¥1,278,500 | |
| 商品総合計 | | | 35 | ¥1,278,500 | |

※ 御見積明細の価格には消費税は含まれておりません。別途消費税が必要となります。

《参考》別途 商品組付費

システムバス商品組付費

¥194,500 (税込 ¥213,950)

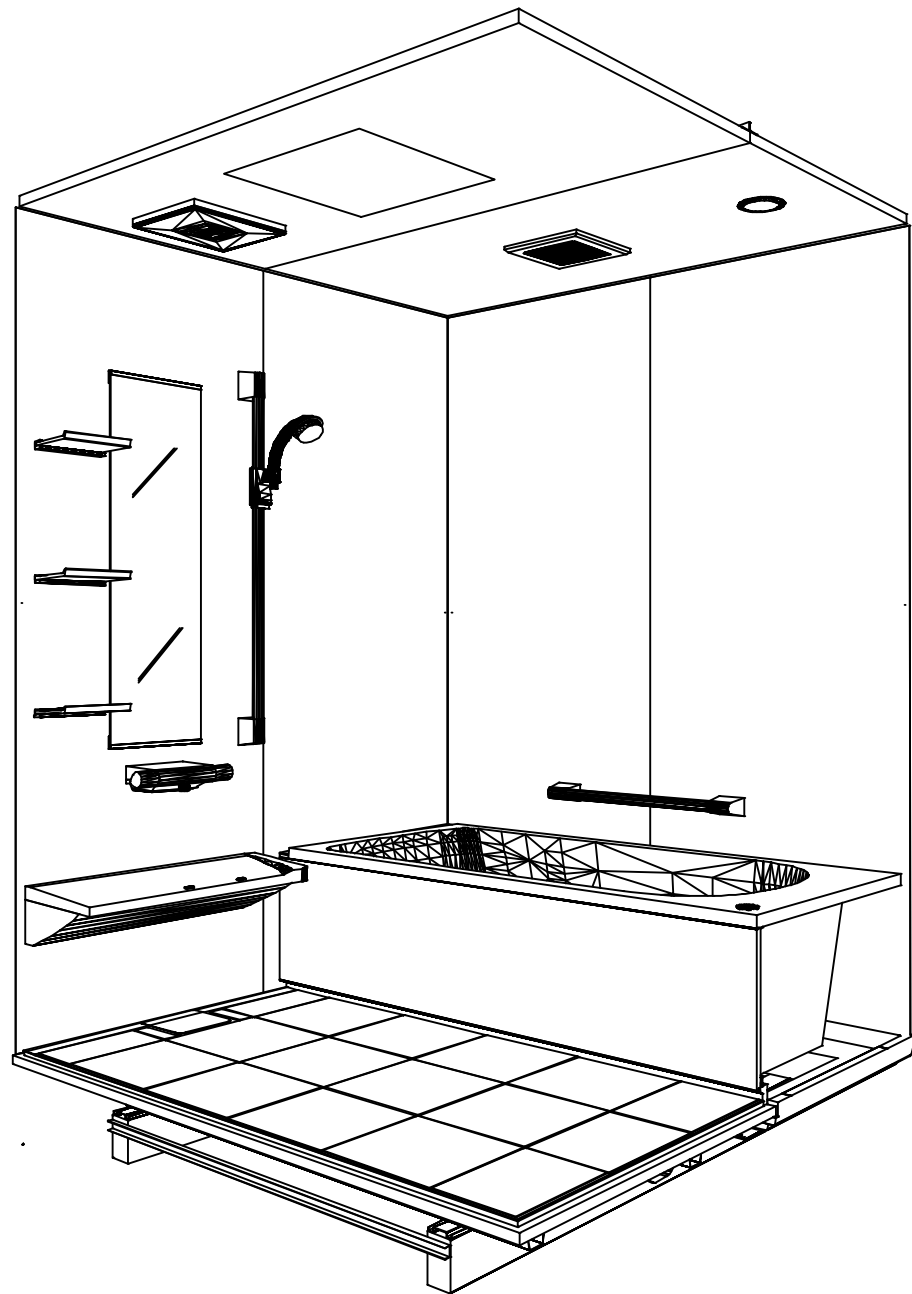
《参考》別途 現場配達費

¥8,000 (税込 ¥8,800)

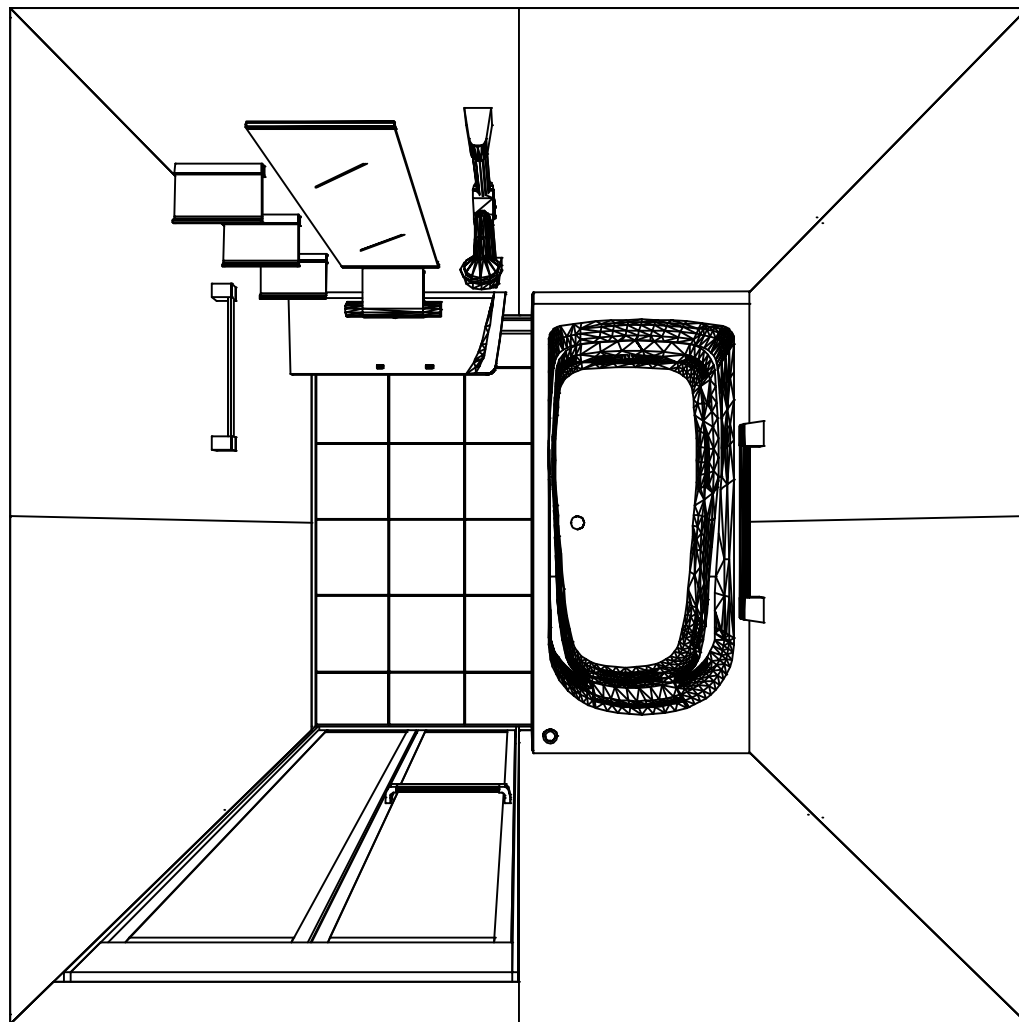
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

()内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

ベース



鳥瞰図



1616

高光沢フラット天井
天井換気扇

このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・
納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認
して頂きますようお願いします。

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称：群馬-太田SR SB2様邸

現場番号：C2698667

太田営業所

PREDENCIA プレデンシア

プラン番号：7405B-2508-0098T

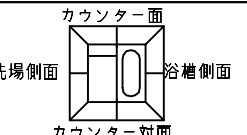
担当営業：

姿図

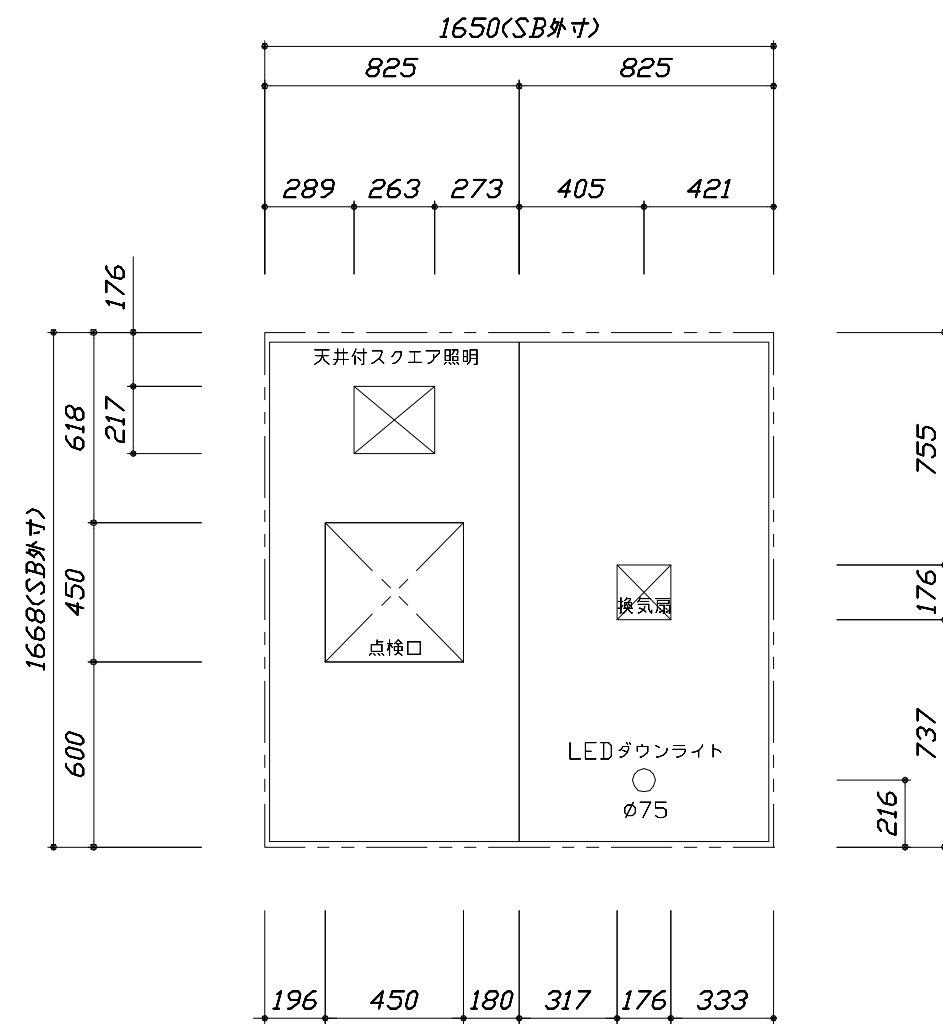
作成日：2025年12月8日

担当アドバイザー：②

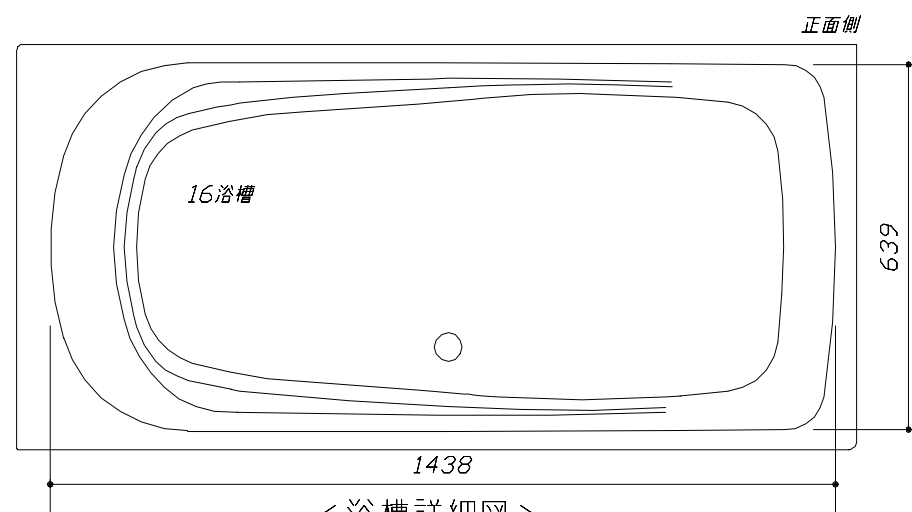
縮尺：A3サイズ等倍



■留意事項
※印寸法は給水給湯管の
突出寸法 18mmを含みます。



<天井伏図>



<浴槽詳細図>

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称：群馬-太田SR SB2様邸

現場番号：C2698667

太田営業所

PREDENCI A プレデンシア

プラン番号：7405B-2508-0098T

担当営業：

施工図1

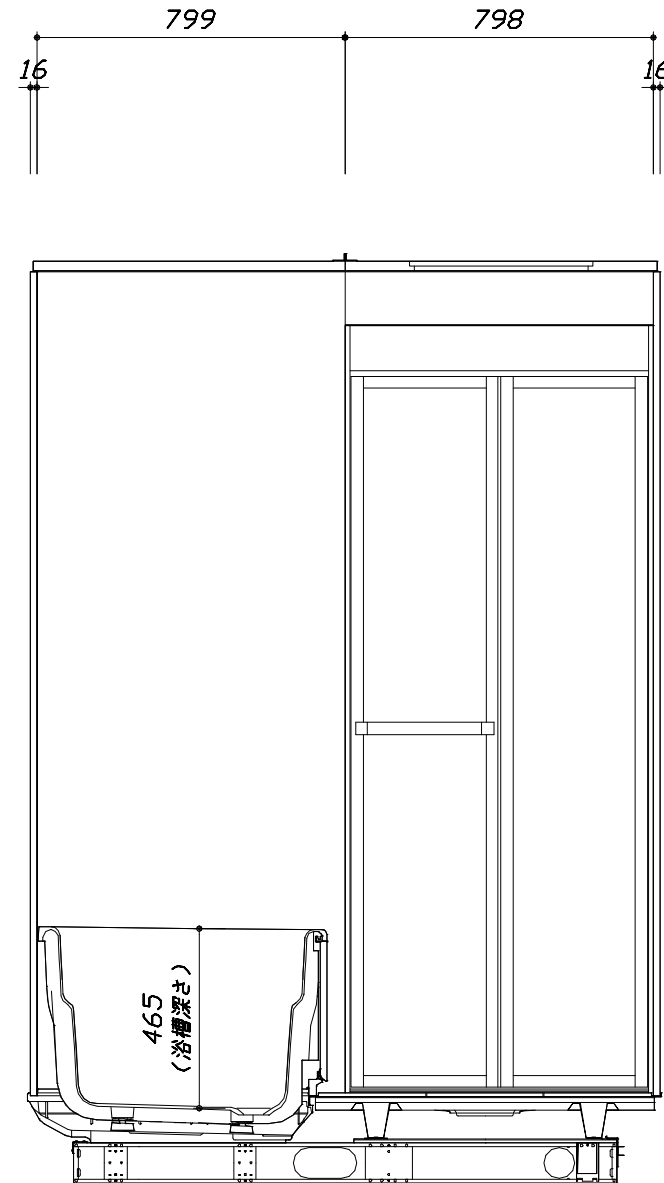
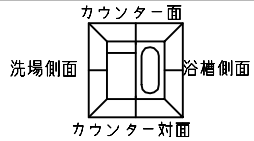
縮尺：1:25,20

作成日：2025年12月8日

担当アドバイザー：②

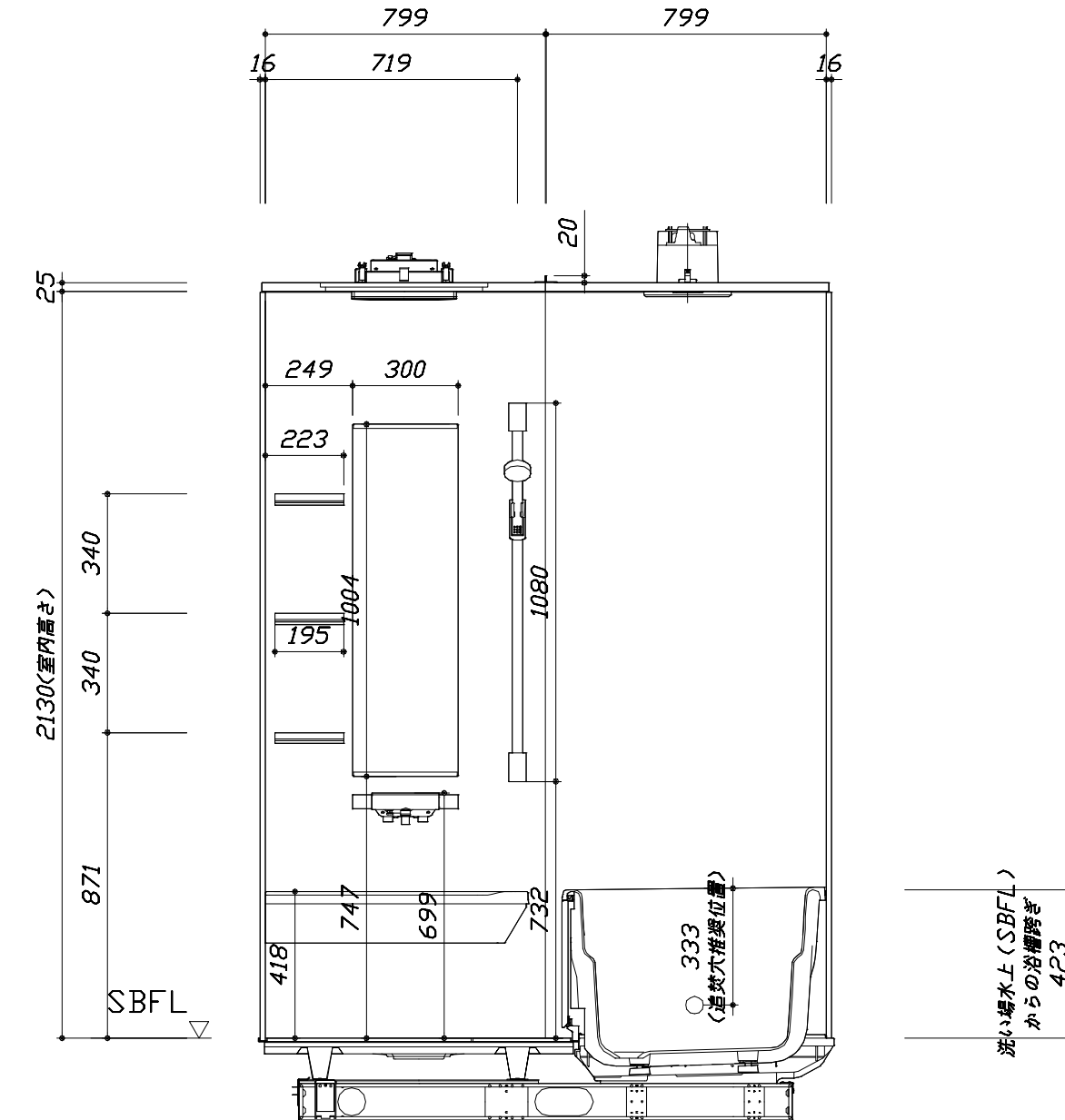
縮尺：A3サイズ等倍

このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願いします。
 ・土間は架台底面より多少のクリア寸法を考慮して仕上げてください。
 ・ドアアンダーフレームの段差は8mmになります。
 ・ハンドバー設置位置は参考です。設置の際は位置を充分に打ち合わせ願います。
 ・天井の寸法はご確認お願いします。
 ・外寸は突出部を含みます。
 ・奥行・浴槽形状により防水パンの材質・形状が変わります。納まりにご注意ください。



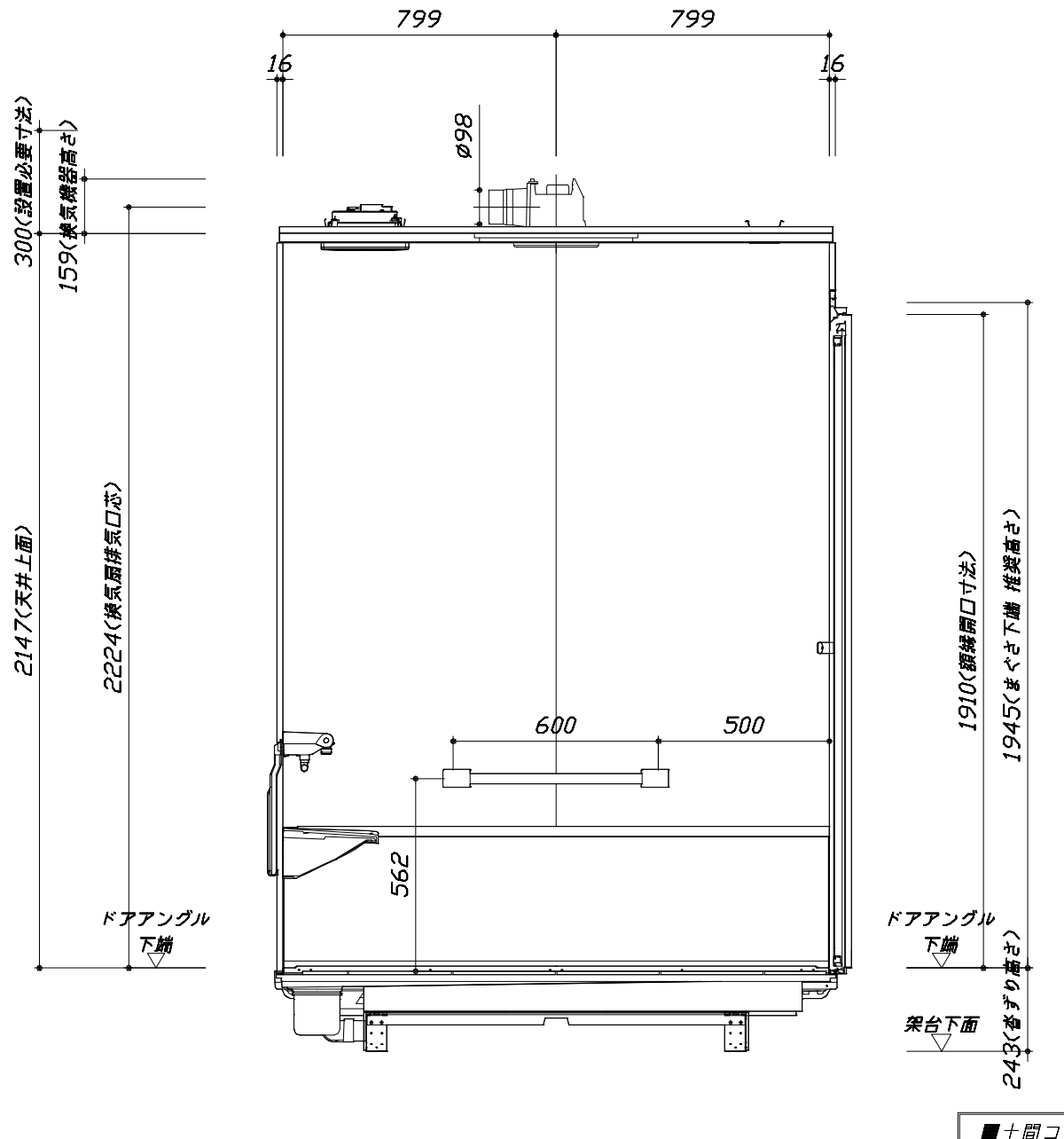
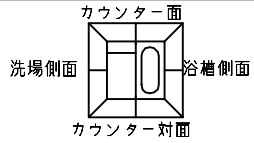
<カウンター対面図>

■土間コン仕上げ寸法
ドアアンダーフレームより
265mm下がり
(クリア寸法含む)

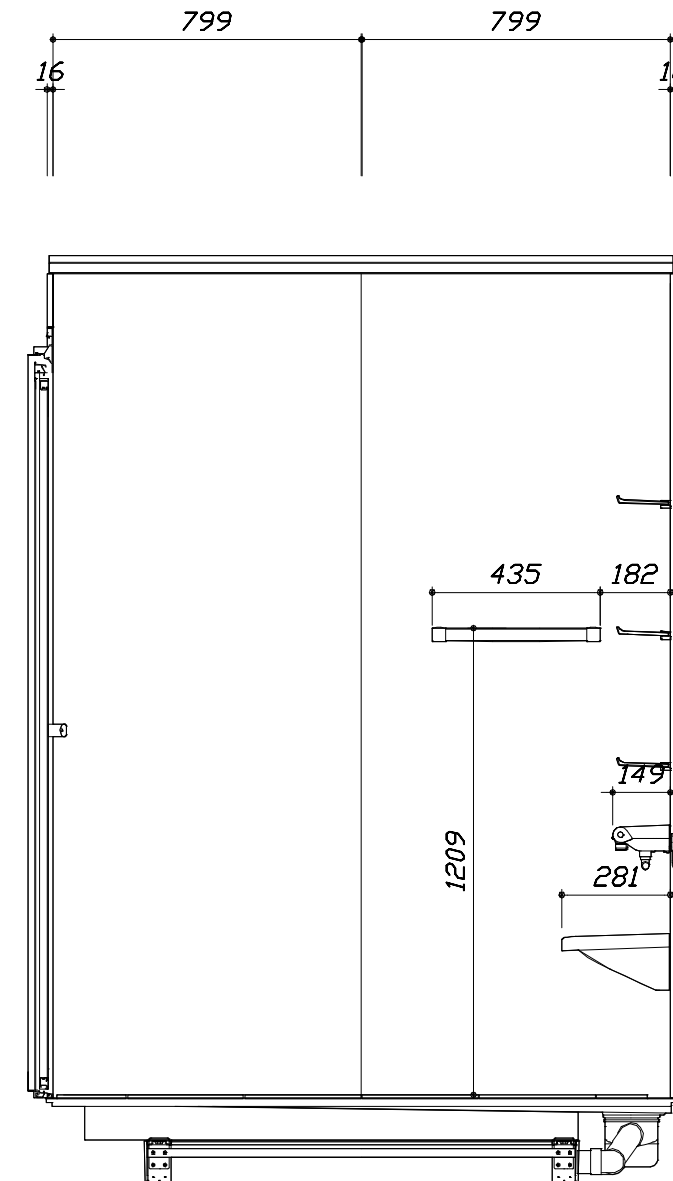


<カウンター面図>

このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願いします。
 ・土間は架台底面より多少のクリア寸法を考慮して仕上げてください。
 ・ドアアンダ下端とSBFLの段差は8mmになります。
 ・ハンドバー設置位置は参考です。設置の際は位置を充分に打ち合わせ願います。
 ・天井の寸法はご確認お願いします。
 ・外寸は突出部を含みます。
 ・奥行・浴槽形状により防水パンの材質・形状が変わります。納まりにご注意ください。



<浴槽側面図>



<洗場側面図>

本体仕様表

| | |
|--------|--|
| 浴室サイズ | 1616サイズ(室内容量5.5立方メートル) |
| ドア勝手 | AL勝手 |
| 架台 | 一体架台(戸建用) : 亜鉛メッキ鋼板 |
| 洗場パン | キープクリーンフロア : ステンレス/300角磁器タイル貼 保温材内蔵 |
| 浴槽材質 | 鋳物ホーロー 裏面保温材・高断熱仕様 (発泡ウレタン) |
| 浴槽形状 | くつろぎラウンジ浴槽 (325リットル) 追い焚き穴:あり |
| 浴槽パン | ガラス繊維強化樹脂 (FRP) |
| 浴槽エプロン | ステンレス(カラーコーティング) 裏面保温材 (発泡ポリエチレン) |
| カウンター | 人造大理石カウンター : 人造大理石 カウンターアップカバー : ABS樹脂 |
| 浴室パネル | パネル高さKタイプ : 鋼板硬質ホーロー 裏面保温材 タオル掛け穴:なし |
| 天井 | 高光沢サンドイッチパネル(内部発泡樹脂) 換気機器開口 : あり 天井照明開口 : あり |
| ドア | キープクリードア:19高さ折戸(アルミ框/樹脂ガラス/上部換気口) |
| 窓1 | — |
| 窓2 | — |
| 窓枠1 | — |
| 窓枠2 | — |
| 排水トラップ | 洗い場:ABS樹脂, 浴槽:ASA樹脂 封水50mm |
| 雑排水配管 | 硬質塩ビパイプ VU50 |
| 製品重量 | 410kg |

アクセサリー仕様表

| | |
|------------|---|
| ミラー | ロングクリアミラー くもり止め加工 |
| 収納棚 | クリアタイプ : アクリル樹脂製 (3段) |
| タオル掛け | クリアタイプ : アクリル樹脂製 |
| 洗場側水栓 | サーモスタット(SB182-HB1HK) (樹脂ホース:メタル調) |
| 浴槽側水栓 | — |
| 兼用水栓 | — |
| フック/スライドバー | シャワーフックスライドバー (手すりタイプ) (スライドバー-T1020S MH) |
| 照明 | 天井付スクエア照明+LEDダウンライト (LED 14.1W電球色) |
| 換気機器 | 天井換気扇(100V・最大消費電力9.3W)(外径φ98)ホワイト |
| フロフタ | 保温風呂フタ(PP、発泡PS/発泡ウレタン:2枚) |
| 給水給湯管 | 銅管(10A) |
| 循環金具 | 循環金具セットPLX : ホース先端部G1/2袋ナット仕様 |
| ハンドバー① | — |
| ハンドバー② | — |
| ハンドバー③ | — |
| ハンドバー④ | ステンレス製 I型600タイプ メタル |
| ハンドバー⑤ | — |
| ハンドバー⑥ | — |
| ハンドバー⑦ | — |

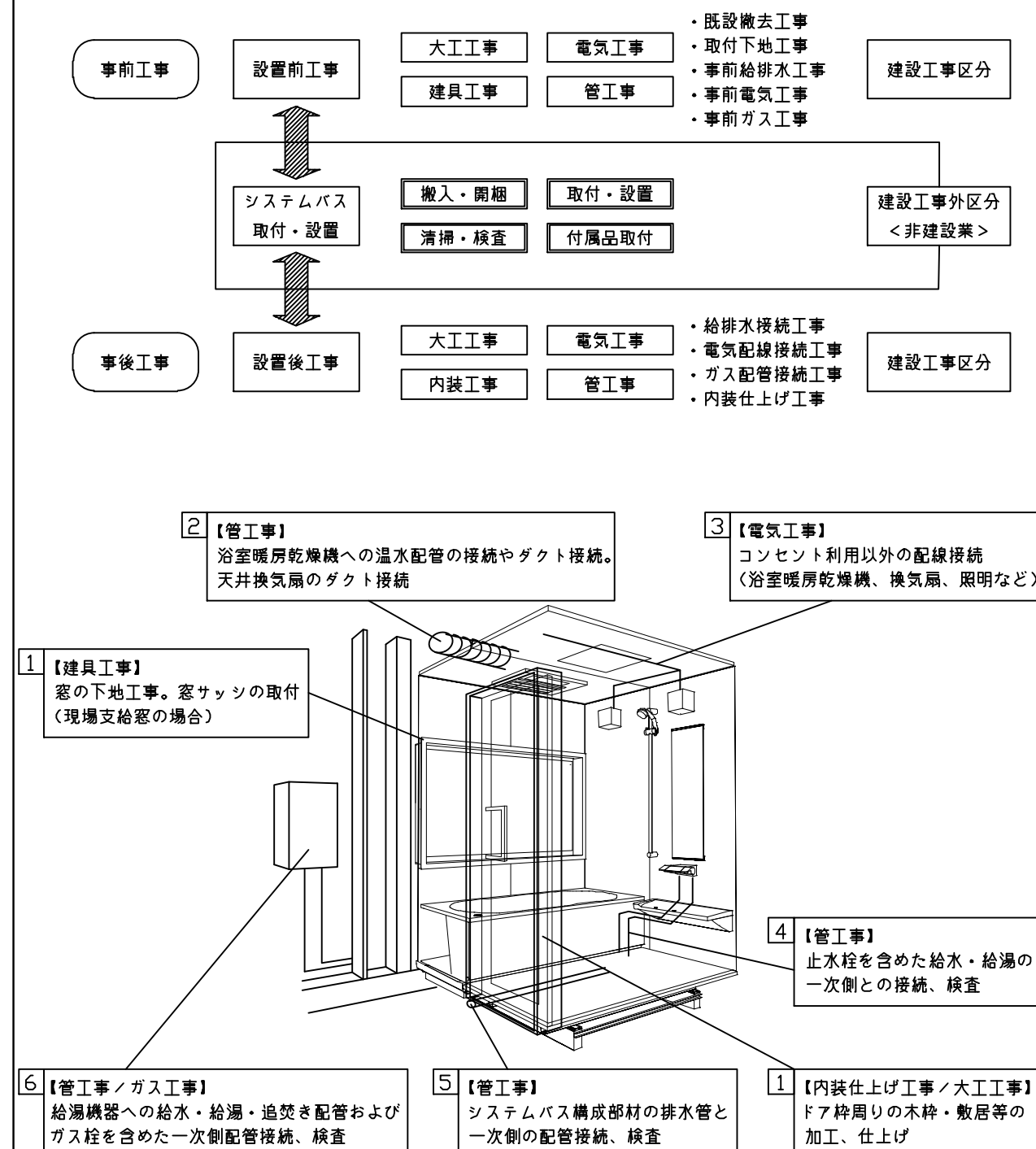
本体カラー

| | |
|-------------|----------------------|
| 浴槽 | WP : プレシャスホワイト |
| カウンター | WA : ホワイト |
| パネル(カウンター面) | JRD : ラスター・シェル |
| パネル(周辺・3面) | W : ホワイト |
| 水栓上部カッター | — |
| 浴槽エプロン | W : ホワイト |
| 洗場 | HW : カームホワイト |
| ドア / 天井 | W : ホワイト / HW : ホワイト |
| 収納棚 | クリアタイプ(クリア) |
| タオル掛け | クリアタイプ(クリア) |
| ラントリーセット | — |

| | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|------------------|
| Takara standard タカラスタンダード株式会社 | 現場名称 : 群馬-太田SR SB2様邸 | P R E D E N C I A プレデンシア | 仕様表 |
| | 現場番号 : C2698667 | プラン番号 : 7405B-2508-0098T | 作成日 : 2025年12月8日 |
| | 太田営業所 | 担当営業 : | 担当アドバイザー : ② |

基本工事区分について

本説明書は、システムバスの本体組立・設置と関連工事（建設工事）である 大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事（給排水）、建具工事などと区別して説明しています。
建設工事は関連する法令・規定に従って法的有資格者による工事が必要になります。
流通業者様からの発注で下請けとして本体の「取付・設置」を行う場合は、建設工事部分とシステムバス本体「取付・設置」を区別して行ってください。
設置前工事、設置後工事の一部でも含む場合は、建設工事となります。



■システムバス 工事区分

参考：キッチン・バス工業会『工事区分ガイドライン』

| 工事区分 | 部位 (図) | 業種区分 | 作業名称(区分) | 建設工事 | | 建設工事外 | | 作業内容 |
|---------|--------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|------|------|-------|-----|---------------------------|
| | | | | 大工工事 | とび工事 | 建具工事 | 管工事 | |
| 設置前工事 | 1 2 3 | 大工工事 土工工事 建具工事 管工事 電気 | 設置基礎、設置床の工事 | ○ | ○ | | | 浴室設置の土間コンクリート敷設、設置床工事 |
| | | | 浴室ドア、窓サッシの下地工事 | ○ | | ○ | | 建築躯体への浴室ドア枠周り、窓サッシの下地工事 |
| | | | 給排水配管事前工事 | | | ○ | | 浴室専用の給水・給湯配管、排水配管の工事 |
| | | | 換気機器のダクト配管事前工事 | | | ○ | ○ | 浴室の専用ダクト事前工事、壁穴加工 |
| | | | 給湯機器専用配管事前工事 | | | ○ | □ | 風呂追焚き、ミスト配管等の事前工事 |
| | | | 浴室専用電気配線事前工事 | | | ○ | | 浴室照明、換気扇、スイッチ等の事前配線工事 |
| | | | 架台・浴槽パン・洗い場の取付・設置 | | | | □ | 浴室専用の架台・浴槽パン・洗い場を所定の位置に設置 |
| | | | 浴室専用排水トッップ・配管セットの取付・設置 | | | | □ | 洗い場・浴槽パンへの排水トッップ取付 |
| | | | 壁パネルの組立・設置 | | | | □ | 浴室パネル部材の加工と組立 |
| | | | 天井・浴槽の組立・設置 | | | | □ | 天井部材・浴槽部材の取付 |
| 建設工事外区分 | システムバス本体取付・設置 | 建設工事外区分 | 内装品、器具類の取付・設置 【注記 1】 | | | | □ | カウンター、ミラー、ハンドバー等の取付 |
| | | | 水栓類の組立・取付 【注記 1】 | | | | □ | 水栓類の組立、浴室部材への取付 |
| | | | 浴室専用換気機器の取付 【注記 1】 | | | | □ | 浴室天井または壁パネルへの換気機器の取付 |
| | | | 風呂追焚き部品の取付 【注記 1】 | | | | □ | 循環追焚き金具の取付 |
| | | | 浴室室内給湯機器用リモコンの取付 | | | | □ | 専用リモコンの浴室パネルへの加工・取付 |
| | | | 浴室照明器具の取付 | | | | □ | 浴室照明器具の浴室パネル加工・取付 |
| | | | その他浴室関連電化機器の取付 【注記 1】 | | | | □ | 電化品、オプション品の取付 |
| | | | 浴室ドアの組立・取付 | | | | □ | システムバス構成部材のドアの組立・取付 |
| | | | 浴室窓サッシの取付 【注記 1】 | | | | □ | システムバス構成部材の窓サッシの組立・取付 |
| | | | 浴室窓枠の組立・取付 【注記 1】 | | | | □ | システムバス構成部材の窓枠の組立・取付 |
| | | | シリコンの充填 | | | | □ | 接合部、仕上げ部へのシリコン塗布・充填 |
| | | | 試運転・完成検査 【注記 2】 | | | | □ | 完成後の試運転、性能確認検査 |
| 設置後工事 | 1 2 3 4 5 6 1 3 | 管工事 大工 電気 | 建築外壁の穴あけ | ○ | | ○ | | 建築壁の躯体加工作業 |
| | | | 排気ダクトの敷設工事 | | | ○ | | 浴室換気機器のダクト敷設工事 |
| | | | 浴室換気機器と排気ダクト接続工事 | | | ○ | | 建築側ダクトと換気機器の接続、検査 |
| | | | 浴室換気機器の電気・アース接続工事 | | | ○ | | 建築側の屋内配線と配線器具、アース工事 |
| | | | ウェザーカバーの外壁取付 | | | ○ | ○ | 建築の外装仕上げ工事 |
| | | | 給水給湯配管と水栓、追焚き配管の接続工事 | | | ○ | | 給水・給湯の一次側配管、追焚き配管の接続、検査 |
| | | | 建築側排水配管との接続工事 【注記 3】 | | | ○ | | 浴室排水組立側と建築側排水配管の接続、検査 |
| | | | 給湯機器本体工事(試運転・確認) | | | ○ | □ | 機器の設置工事(ガス、電気工事を含む) |
| | | | 内装仕上げ工事 | ○ | | ○ | | 床、ドア額縁、脱衣室仕上げ工事 |
| | | | 浴室用電源配線、接続工事 | | | ○ | | 浴室機器の事後電気工事 |
| | | | 浴室天井裏の電源、スイッチ工事 | | | ○ | | 浴室全体の電気器具、配線接続工事 |

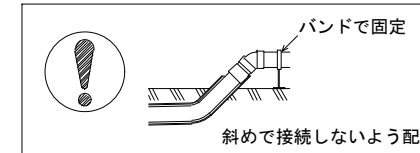
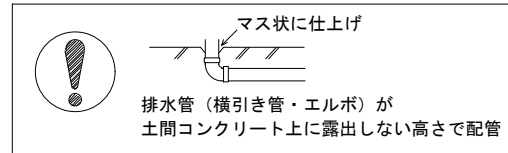
* 【注記 1】原則、現場支給製品は支給側で取付実施とする

* 【注記 2】製品の完成検査、試運転は、工事完成後に実施する場合が多い。但し、原則、商品取付完了時に検査、試運転が可能な範囲のみシステムバス設置者が実施する

* 【注記 3】浴室への立上げ、けり出し配管の場合は、原則、設備側との合番接続とする。但し、システムバス付属配管内はバス設置者の作業範囲とする

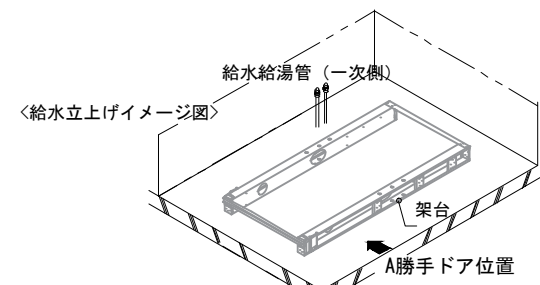
■ 排水配管工事注意事項

- 雜排水配管は戸建架台の場合はVU50以上、低床架台の場合はVP50の配管を使用してください。
- 2重トラップにしないでください。
- 配管途中で配管径を狭めないでください。
- 排水勾配は1/100~1/50設けてください。
- 排水管（横引き管・エルボ）は打設する土間コンクリートの上に露出しない高さにて配管してください。
- 立ち上げた排水管まわりの土間コンクリートはマス状にしてください。
- 貫通スリーブを使用する場合は45度エルボなどを接続し、バンドなどで固定してください。



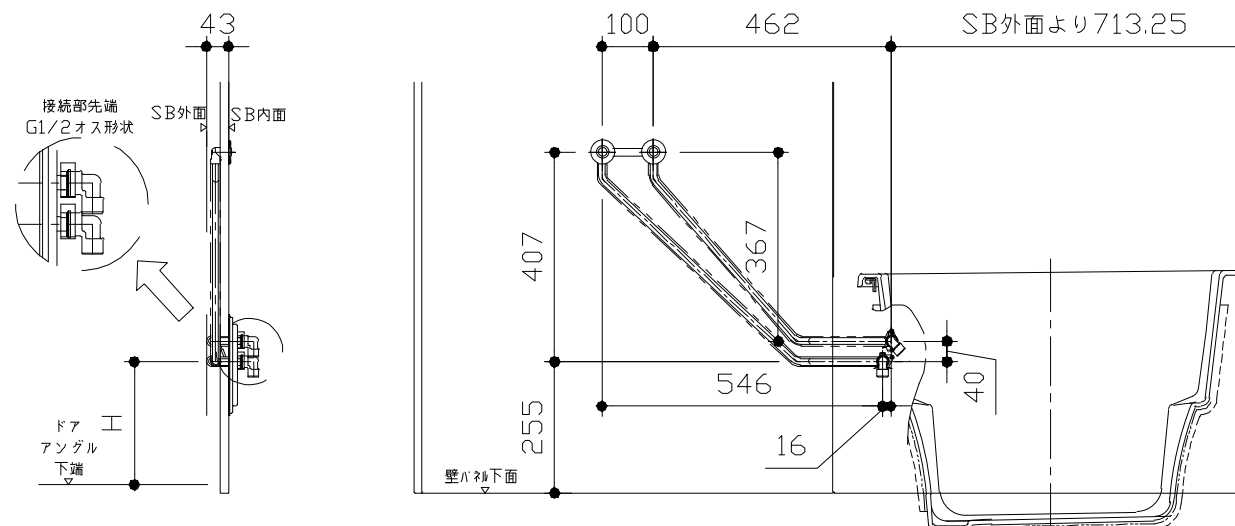
■ 給水給湯管工事注意事項

- 給水給湯管の立上げは排水管と重ならないようにしてください。
- 給水給湯管は基礎に沿わせて配管してください。
- 給水給湯管の止水プラグ（テストプラグ）の径を27mm以下にしてください。



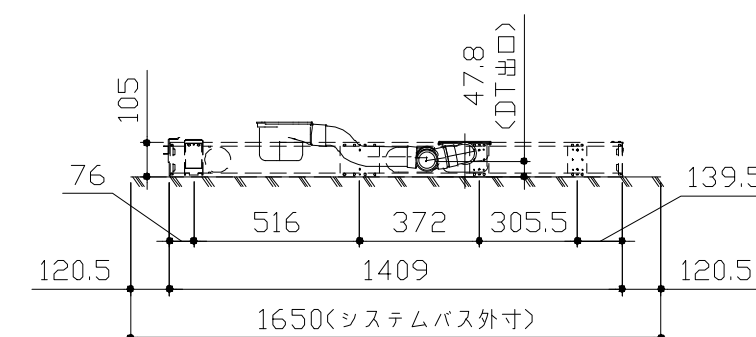
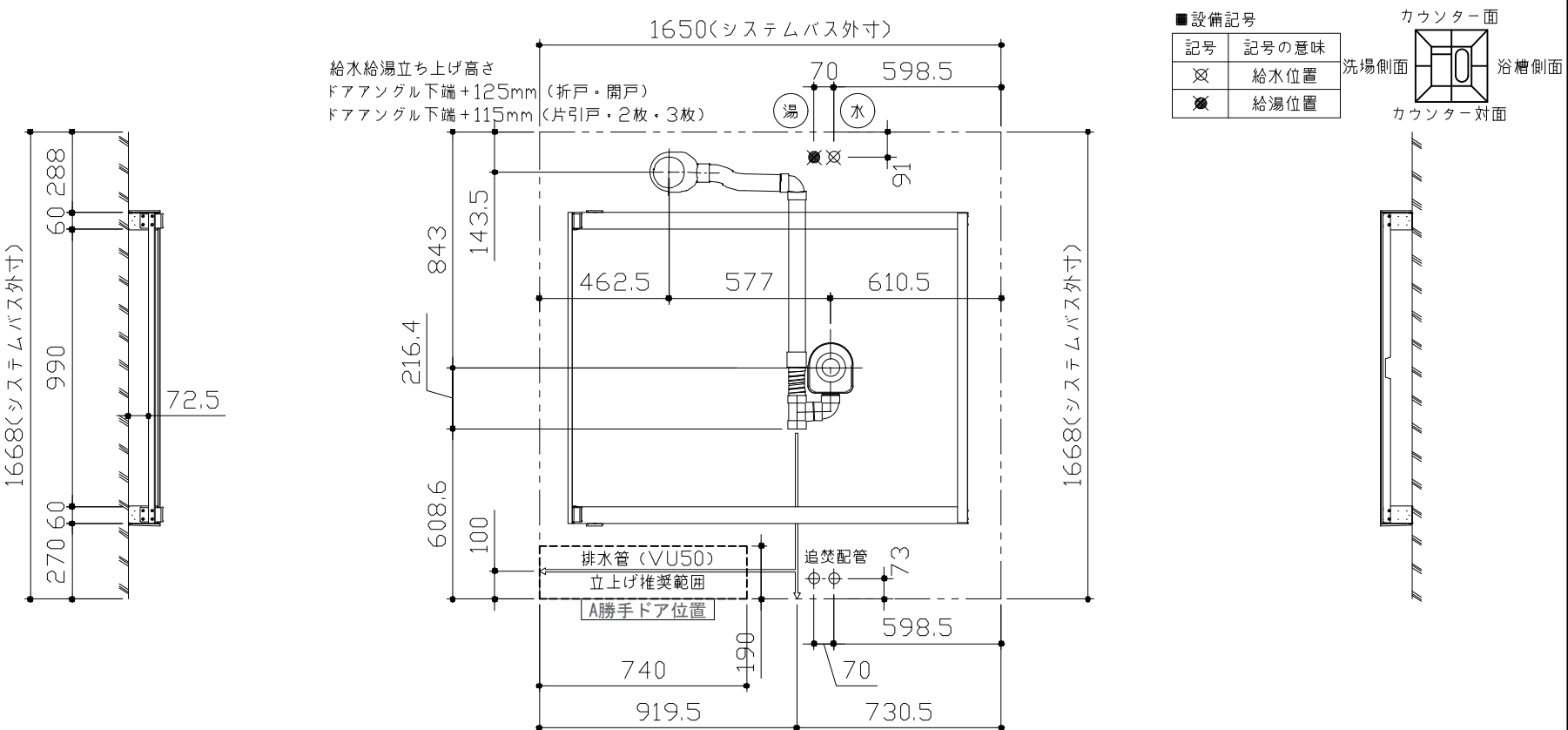
■ 土間コンクリート仕上げ寸法

ドアアンダル下端より 265 mm 下がりで打設してください。



| ドア種類 | 寸法 |
|---------------|-----|
| 折戸・開き戸 | 239 |
| 片引戸・2枚引戸・3枚引戸 | 230 |

〈給水給湯管取合詳細図〉



〈架台排水配管・給排水立上げ位置図〉

■必ずご確認ください

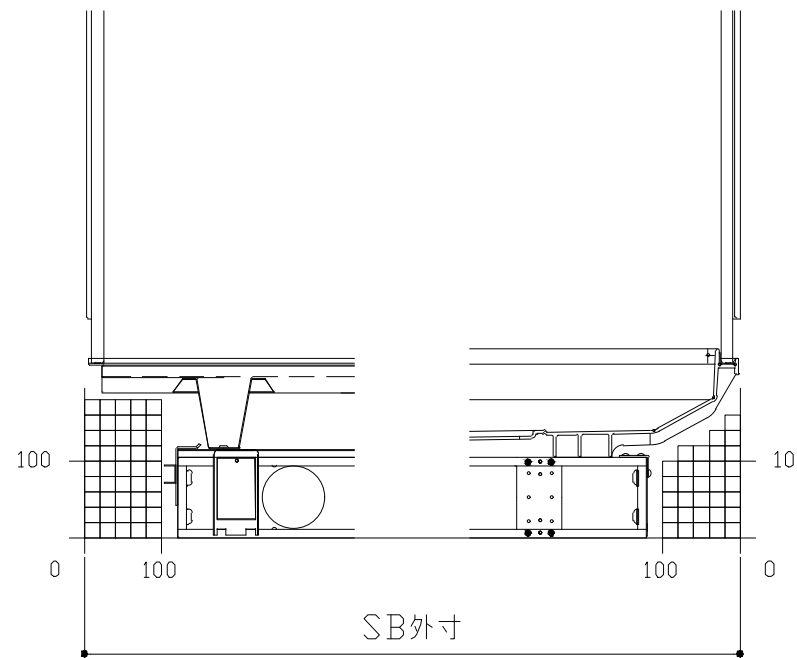
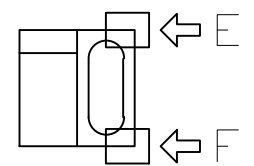
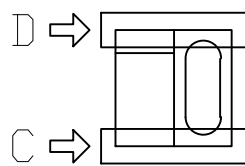
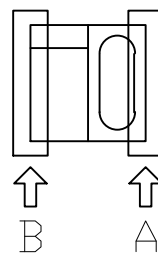
(1) 図面の見方

- ・SB外寸よりも内側に存在する空間を表示しています。
- ・マス表示：□=20mm角

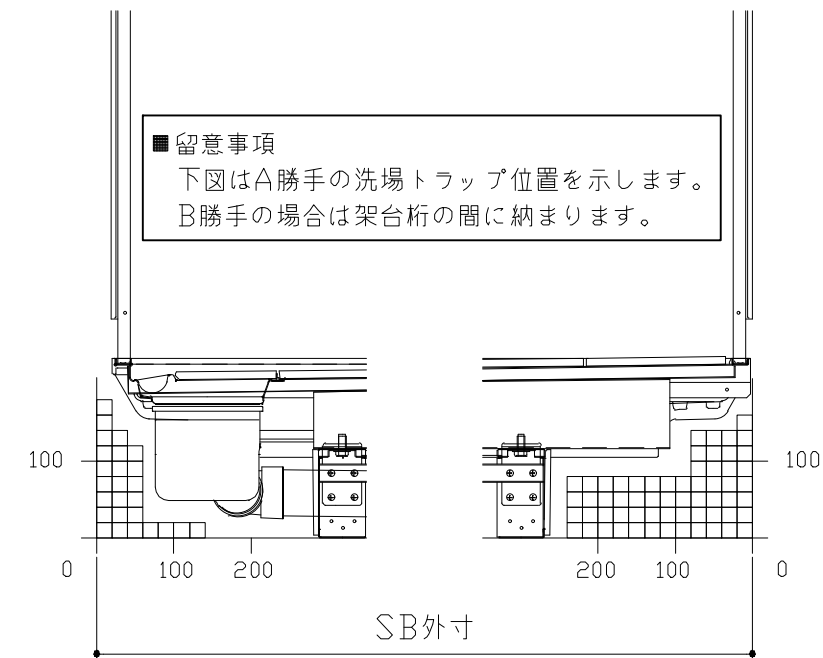
(2) 留意事項

- ・水栓側面の下部には給水・給湯、追焚配管を立上げるので注意してください。
- ・水栓・浴室暖房乾燥機の仕様によりカウンター面の壁パネル裏に外寸より部材が突出する場合があります。
- ・ドア部はSB外寸より突出します。

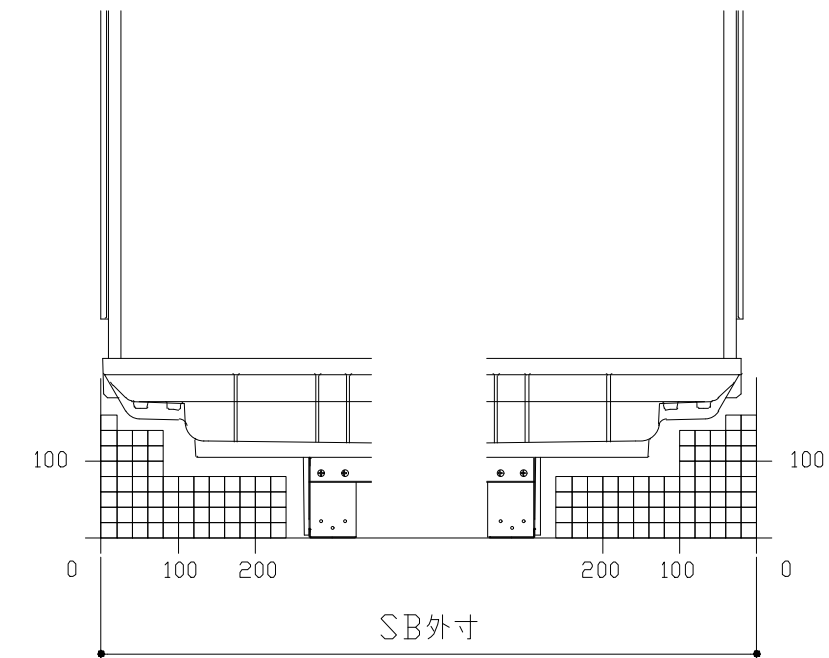
詳しくはドア取合詳細図をご確認ください。



B矢視



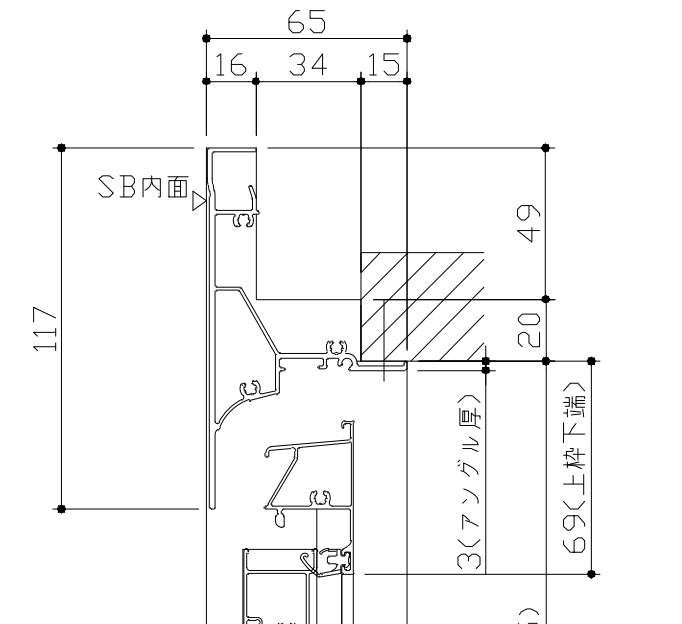
C矢視



F矢視

E矢視

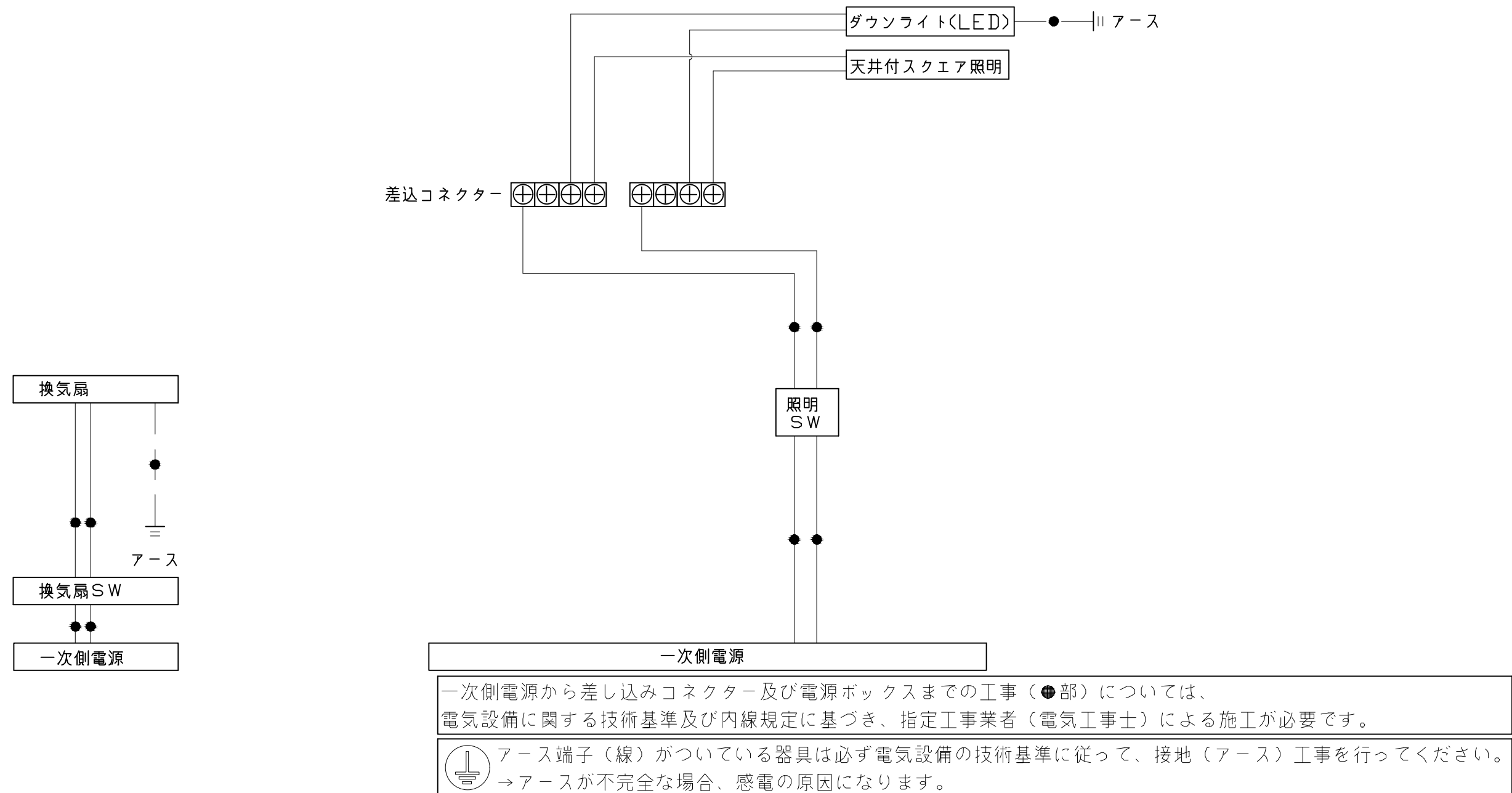
キープクリーンドア：折戸・上部換気口



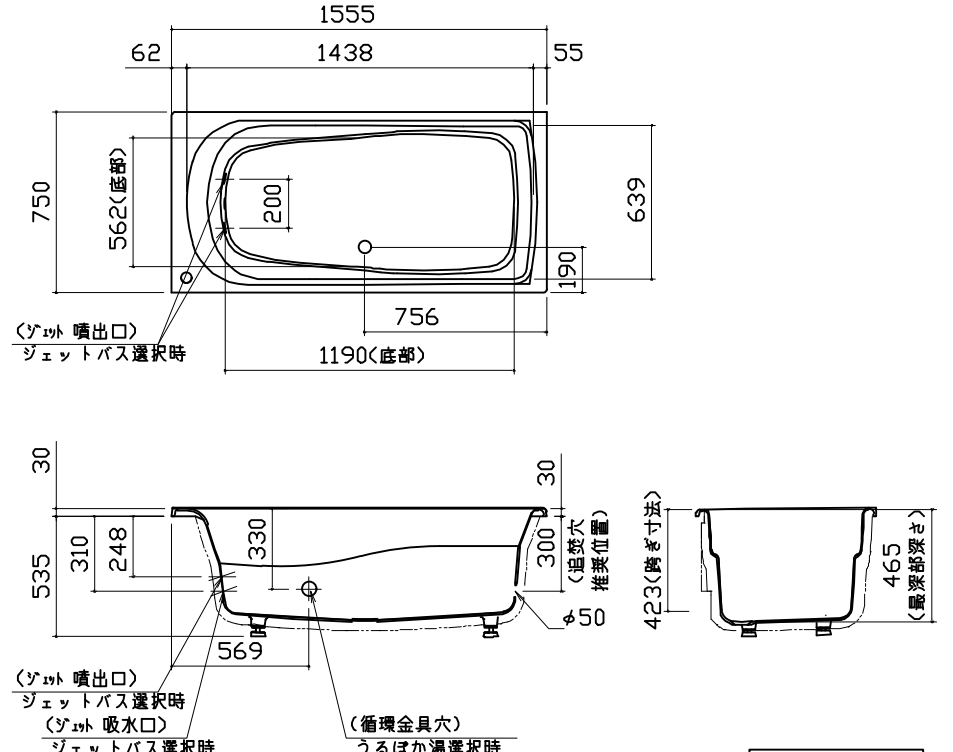
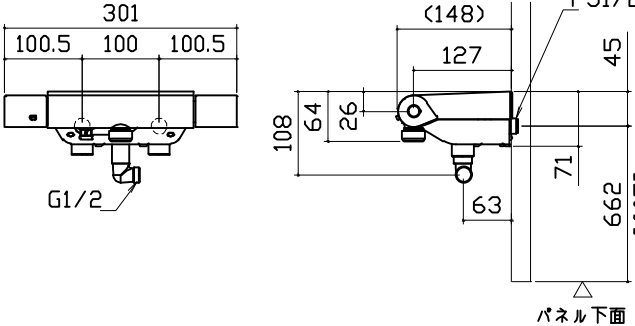
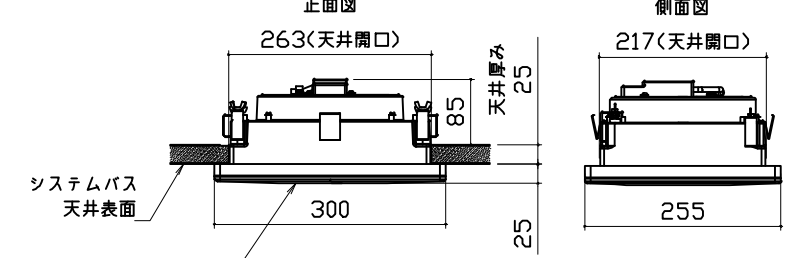
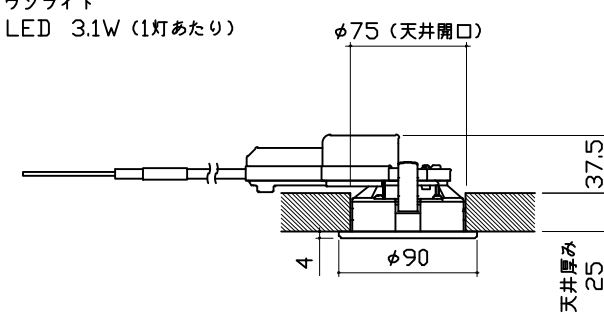
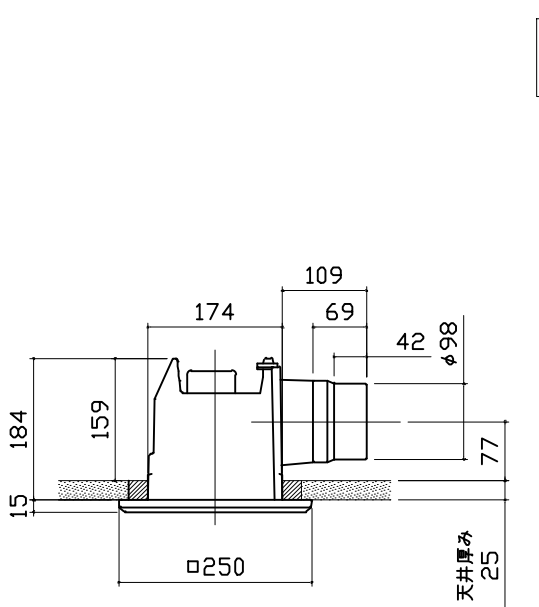
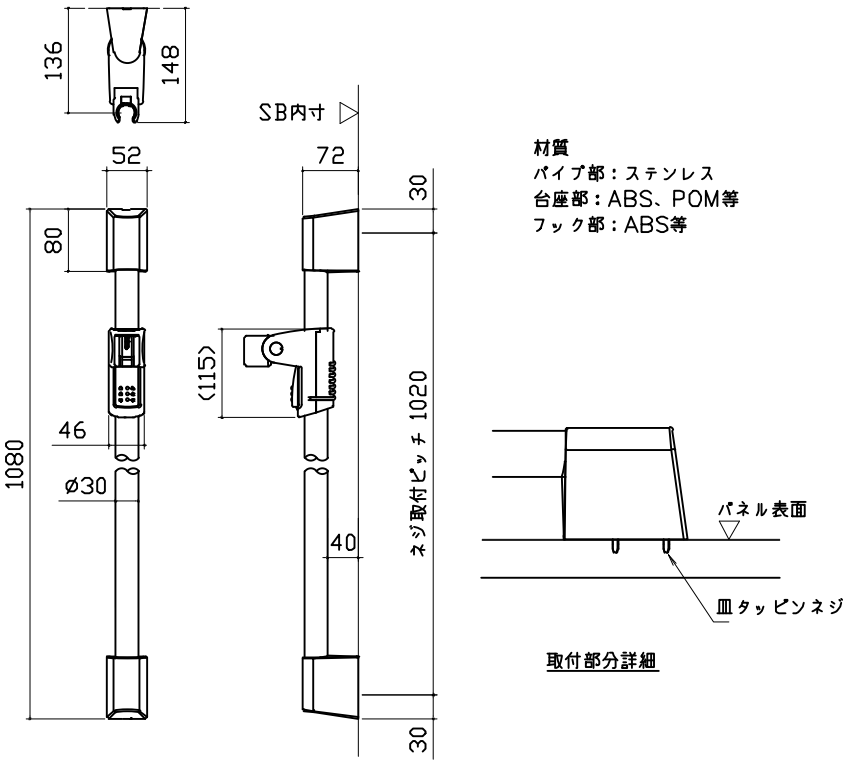
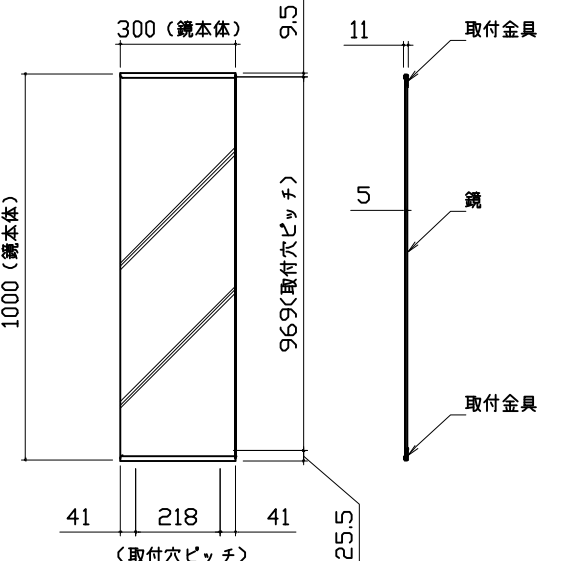
浴室側

SBFL

8(※)

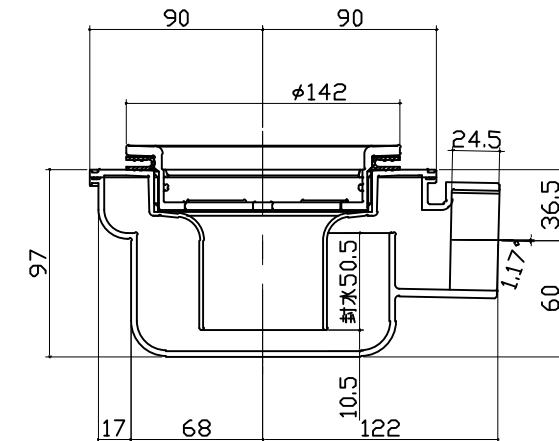


| | | | |
|----------------------------------|--------------------|--------------------------|----------------|
| Takara standard タカラスタンダード株式会社 | 現場名称：群馬-太田SR SB2様邸 | P R E D E N C I A プレデンシア | 電気配線図 |
| | 現場番号：C2698667 | プラン番号：7405B-2508-0098T | 作成日：2025年12月8日 |
| | 太田営業所 | 担当営業： | 担当アドバイザー：② |

| | | |
|---|--|---|
| <p>浴槽</p>  <p>本図は参考図面です</p> | <p>洗い場用水栓</p>  <p>*[]内寸法はカウンターが無い場合</p> | <p>照明</p> <p>天井付スクエア照明 LED 11W (1灯あたり)</p>  <p>正面図 263(天井開口) システムバス 天井表面 スクエア照明本体 側面図 217(天井開口)</p> <p>ダウンライト LED 3.1W (1灯あたり)</p>  <p>φ75 (天井開口) 天井厚み 25 φ90</p> |
| <p>換気機器</p> <p>管工事</p>  | <p>シャワーフックスライドバー</p>  <p>材質 パイプ部: ステンレス 台座部: ABS、POM等 フック部: ABS等</p> | <p>ミラー</p> <p>枠: SUS304 ±0.8 ミラー: 表面防曇コートあり (ロングクリアミラーA) 表面防曇コートなし (ロングミラーA)</p>  |
| <p>Takara standard タカラスタンダード株式会社</p> | <p>現場名称: 群馬-太田SR SB2様邸 現場番号: C2698667 太田営業所</p> | <p>PREDEN CIA プレデンシア プラン番号: 7405B-2508-0098T 担当営業 : 担当アドバイザー: ②</p> |

| 収納棚 | タオル掛け | ハンドバー支持部取合詳細図 |
|---|--|---|
| <p>本体:PMMA</p> | <p>本体:PMMA アラケット:ABS(クロムメッキ仕上げ)</p> | |
| 循環金具・フロアアダプタ関連 | 風呂蓋 フロフタMDH-16YK | 洗い場側排水トラップ |
| | | |
| Takara standard タカラスタンダード株式会社 | 現場名称: 群馬-太田SR SB2様邸 現場番号: C2698667 太田営業所 | PRE DENCIA プレデンシア プラン番号: 7405B-2508-0098T 担当営業 : 部材詳細図 2/3 作成日: 2025年12月8日 担当アドバイザー: ② |

浴槽側排水トラップ



| パネル割図 | ミラー | 収納棚 |
|--|--|---|
| <p>ハネK16C2B 0799 L(JRD) ハネK16C1G 0799 R(JRD)</p> | <p>ハネK16C2B 0799 L(JRD)</p> | <p>ハネK16C2B 0799 L(JRD)</p> |
| シャワーフックスライドバー | タオル掛け | |
| <p>ハネK16C2B 0799 L(JRD)</p> | <p>ハネK16A 0799 CW</p> | |
| <p>■留意事項 ハンドバーなどの干渉がないか確認のうえ、穴加工してください。</p> | | |
| Takara standard タカラスタンダード株式会社 | 現場名称：群馬-太田SR SB2様邸 現場番号：C2698667 太田営業所 | PRE D E N C I A プレデンシア プラン番号：7405B-2508-0098T 担当営業： 穴開け指示図 1/1 作成日：2025年12月8日 担当アドバイザー：② |