

システムバス 御見積書

御名前 北海道-旭川SR SB7 様

業者 様

商品名 RELAGE レラージュ

商品
御見積金額 **¥964,800 (税込 ¥1,061,280)**

()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 ¥138,000 (税込 ¥151,800)

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

(システムバス)

ユニットサイズ 1620(AR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 アクリル人造大理石

浴槽カラー シュガーライトベージュ

浴槽形状 ワイド浴槽(ベンチ付)

カウンター材質 アクリル人造大理石

カウンターカラー シュガーライトベージュ

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) ブリックダーク

パネルカラー(周辺) ブリックダーク

ガス種 / 周波数 未定 / 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ので、カタログにてよく御確認下さるようお願い致します。

組立工事費には給水・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。

この御見積書の有効期間は30日間です。

(大引きは建築業者様にて用意願います)

作成日 2020年12月22日
プラン番号 1203E-2012-0262T
現場番号 A6975084

タカスタンダード株式会社
旭川営業所
北海道旭川市末広東1条6丁目
TEL 0166-54-9930 / FAX 0166-54-9932

旭川ショールーム
TEL 0166-54-9935 / FAX 0166-54-9941

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

備考

展示売却時、吊り金具は新規手配となります。

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

No.*

御名前 北海道-旭川SR SB7

様

| | | | | | |
|------|----------|-------|------------------|-----|------------|
| 現場番号 | A6975084 | プラン番号 | 1203E-2012-0262T | 作成日 | 2020/12/22 |
|------|----------|-------|------------------|-----|------------|

御見積明細 システムバス

| NO | 商品名 | 仕様 | 数量 | 単価 | 金額 |
|----|----------------|--|----|----------|----------|
| 1 | レラージュ 1620サイズ | | 1 | 751,000 | 751,000 |
| 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・全面デザインハイクラス・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 | ステンレス | 1 | | |
| 8 | 浴槽 | キープクリーン浴槽<アクリル人造大理石>(高断熱浴槽)(シュガーライトベージュ) | 1 | | |
| 9 | 浴槽追い焚き穴 | 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 | ワイド浴槽(ベンチ付) | 1 | | |
| 12 | ヘルシージェット | なし | 1 | | |
| 13 | 浴槽ハンドグリップ | 1本仕様 | 1 | | |
| 14 | ガス温水式床暖房 | なし | 1 | | |
| 15 | 洗い場用水栓 | 単独型プッシュ式水栓:樹脂製ホース(メタル調)SB280 水栓カウンター(ベージュ) | 1 | +122,000 | +122,000 |
| 16 | 洗い場用水栓 | 標準シャワーヘッド(節水+手元止水) | 1 | | |
| 17 | 浴槽用水栓 | デッキ2ハンドル水栓(KM83GCUTK) | 1 | +26,000 | +26,000 |
| 18 | カウンター | 人大スクエアカウンター | 1 | | |
| 19 | シャワーフック/スライドバー | シャワーフックスライドバー | 1 | | |
| 20 | 浴室パネル | ハイクラス(全面デザインハイクラス)(Kパネル) | 1 | +40,000 | +40,000 |
| 21 | 浴室パネルタオル穴 | タオル掛け穴なし | 1 | | |
| 22 | 天井 | 高光沢フラット天井 | 1 | | |
| 23 | 換気機器 | 天井換気扇 | 1 | | |
| 24 | 換気機器開口 | 工場開口 | 1 | | |
| 25 | 照明 | スマート照明(LED)<2灯>(電球色) | 1 | | |
| 26 | ミラー | ロングクリアミラー | 1 | | |
| 27 | 風呂フタ | 組み合わせ式風呂フタ | 1 | | |
| 28 | タオル掛け | タオル掛けなし | 1 | -1,500 | -1,500 |
| 29 | 収納棚 | 収納棚なし | 1 | | |
| 30 | どこでもラック | シャワーフック(ホワイト) | 1 | +2,100 | +2,100 |
| 31 | どこでもラック | タオルハンガーL(チャコールグレー) | 1 | +2,800 | +2,800 |

御名前 北海道-旭川SR SB7

様

| | | | | | |
|------|----------|-------|------------------|-----|------------|
| 現場番号 | A6975084 | プラン番号 | 1203E-2012-0262T | 作成日 | 2020/12/22 |
|------|----------|-------|------------------|-----|------------|

御見積明細 システムバス

| NO | 商品名 | 仕様 | 数量 | 単価 | 金額 |
|----------|---------|----------------------|----|---------|----------|
| 32 | どこでもラック | マルチラック+フック(チャコールグレー) | 1 | +3,000 | +3,000 |
| 33 | どこでもラック | 小物置きM(チャコールグレー) | 1 | +1,900 | +1,900 |
| 34 | 吊り金具 | 20L | 1 | +12,000 | +12,000 |
| 35 | 給水給湯管 | デッキ2水栓用 | 1 | +5,500 | +5,500 |
| 36 | トラップカバー | 洗い場側トラップカバー | 1 | | |
| 37 | トラップカバー | 浴槽側トラップカバー(浴槽パンあり) | 1 | | |
| システムバス合計 | | | 37 | | ¥964,800 |
| 商品総合計 | | | 37 | | ¥964,800 |

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

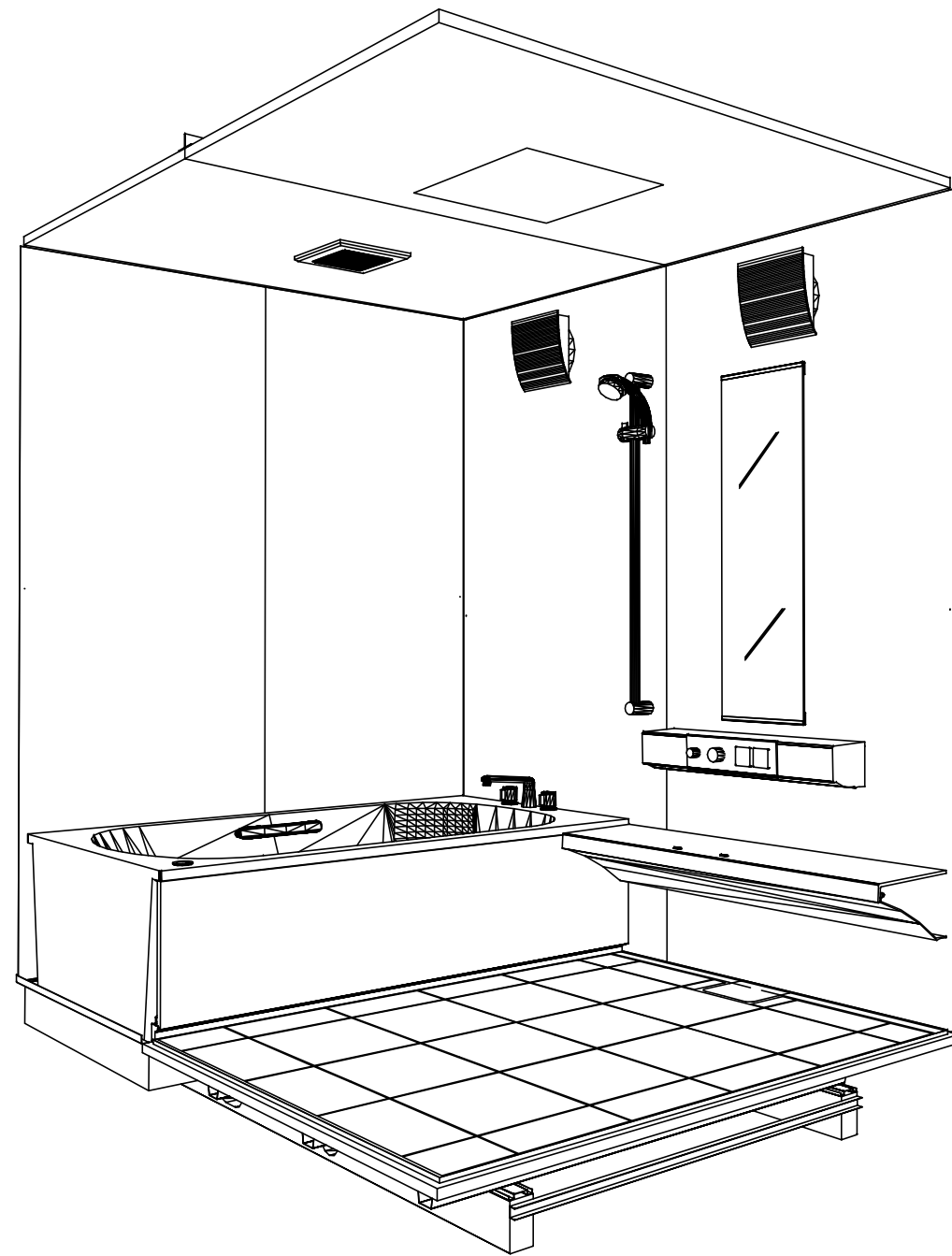
システムバス商品組付費

¥138,000 (税込 ¥151,800)

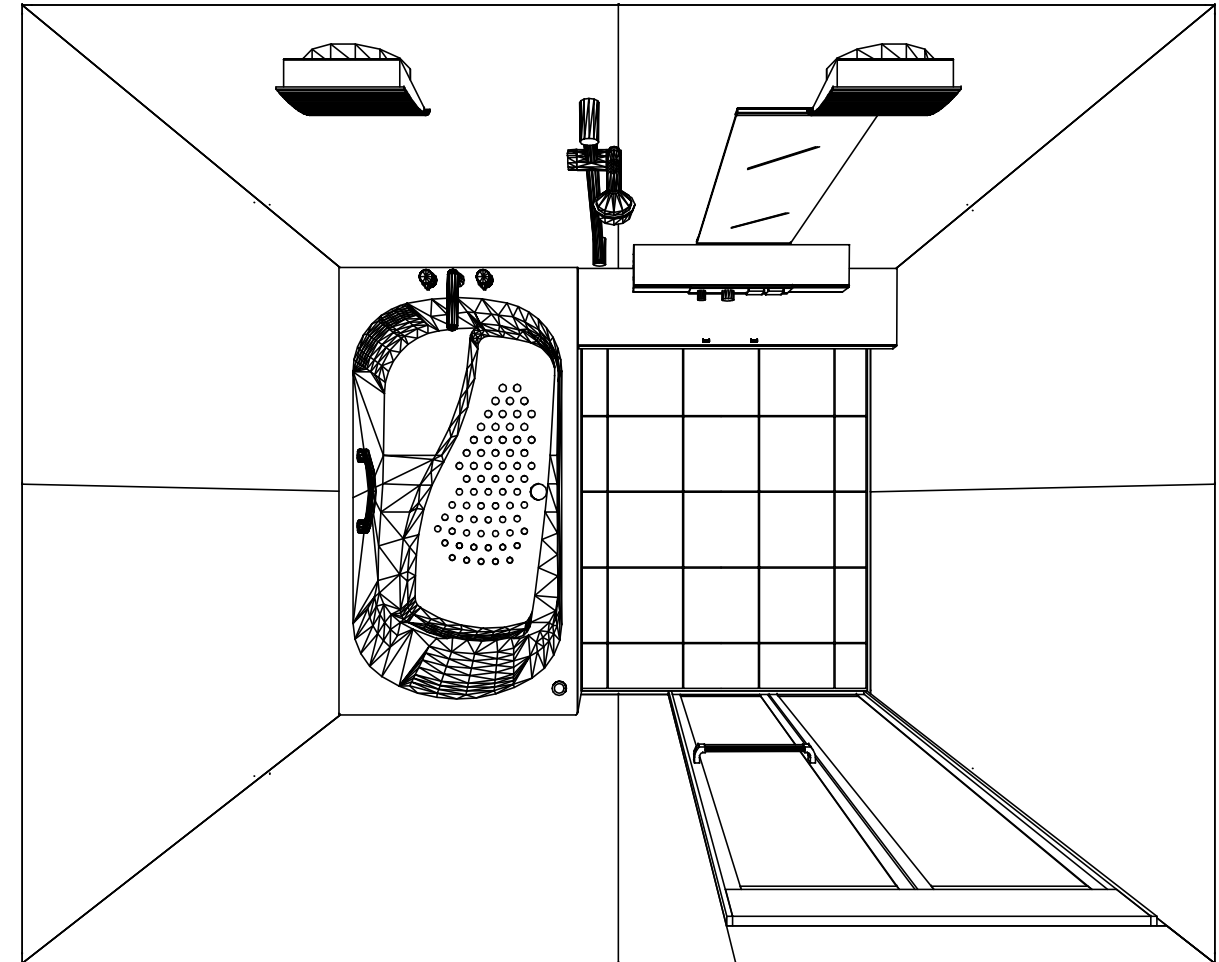
商品組付費は現場の状況により変動する事があります。又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

()内の価格は税込価格 < 税率10% > を表示しています。

パース



鳥瞰図



1620

キープクリーン浴槽<アクリル人造大理石>

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致します。

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 北海道-旭川SR SB7様邸

現場番号： A6975084

旭川営業所

RELAGE レラージュ

プラン番号： 1203E-2012-0262T

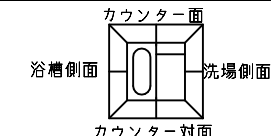
担当営業：

姿図

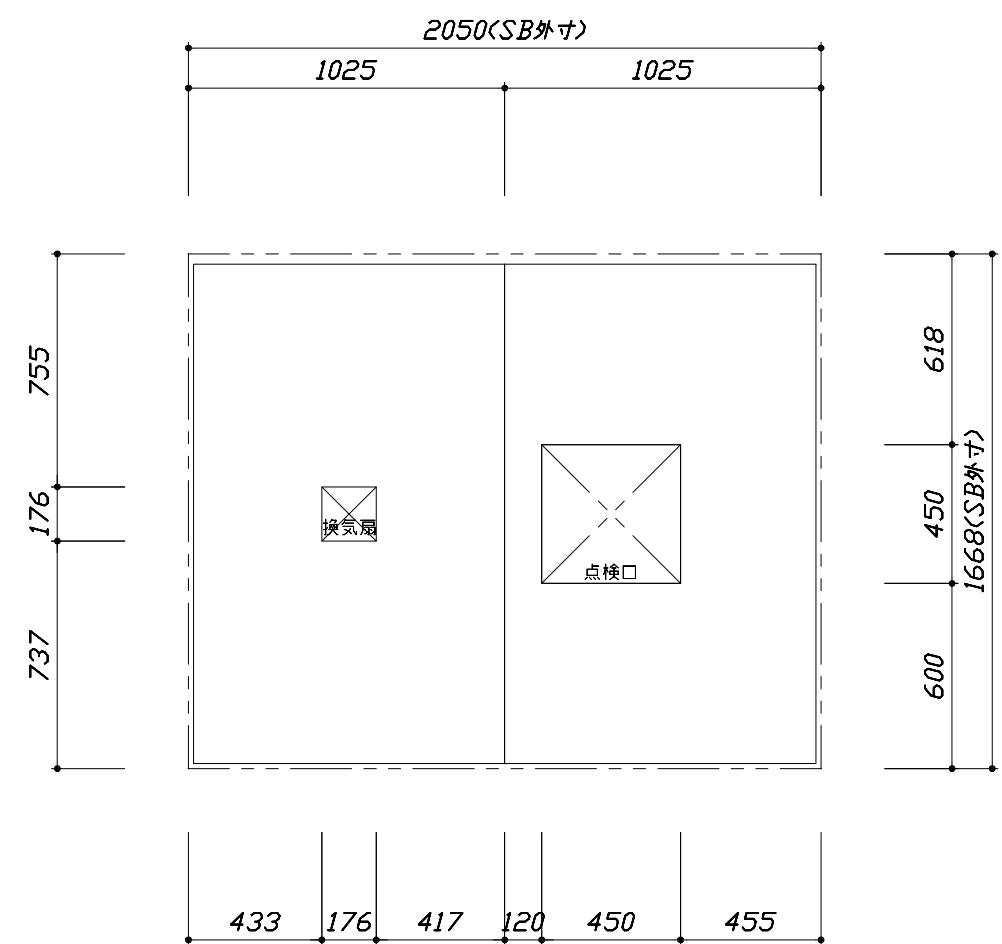
作成日： 2020年12月22日

担当アドバイザー：

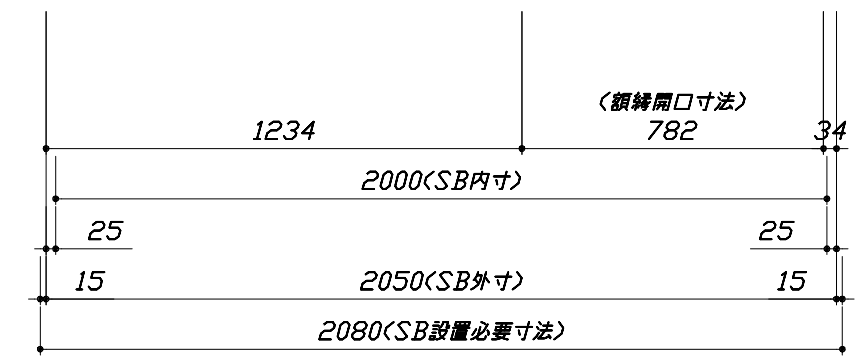
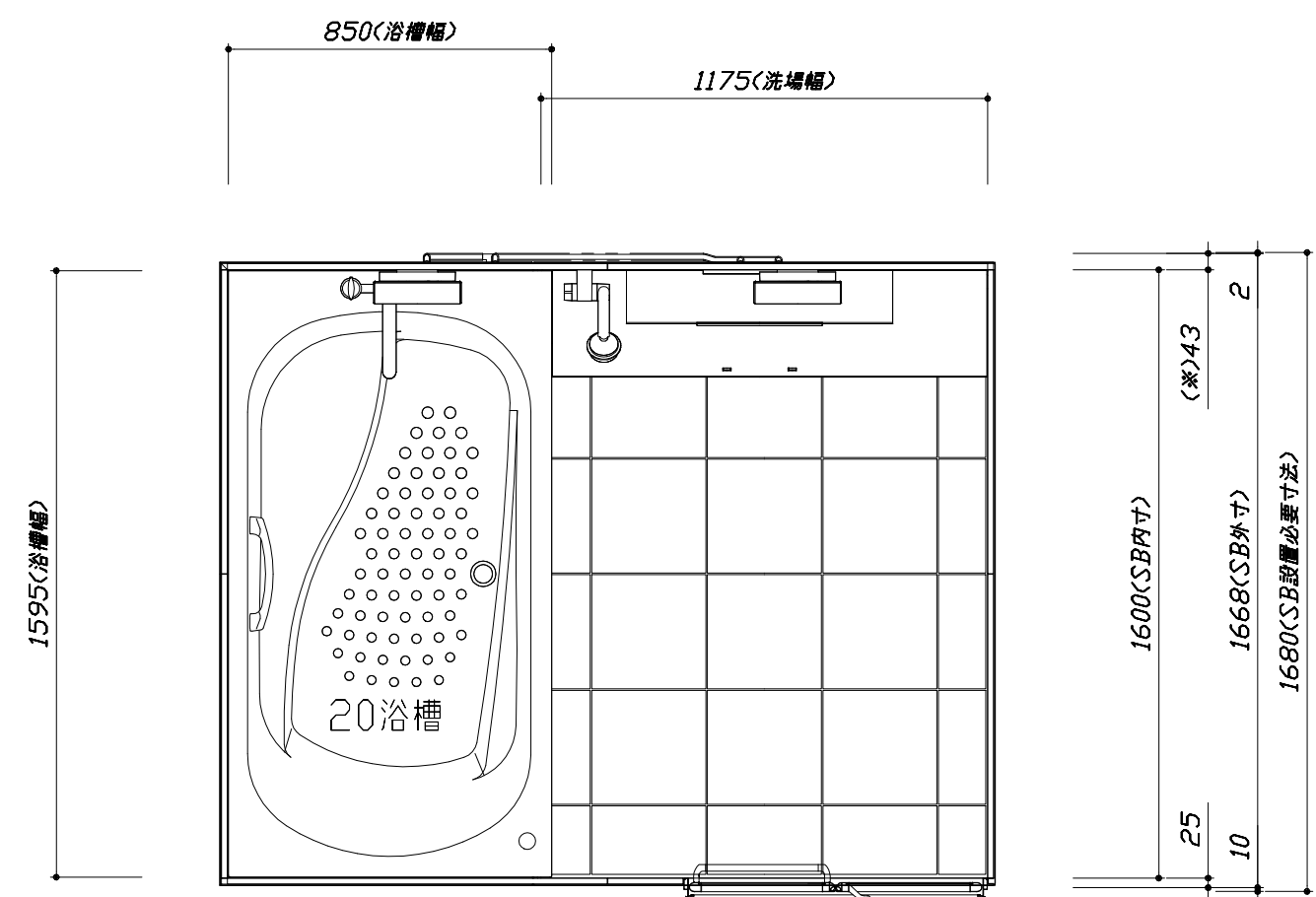
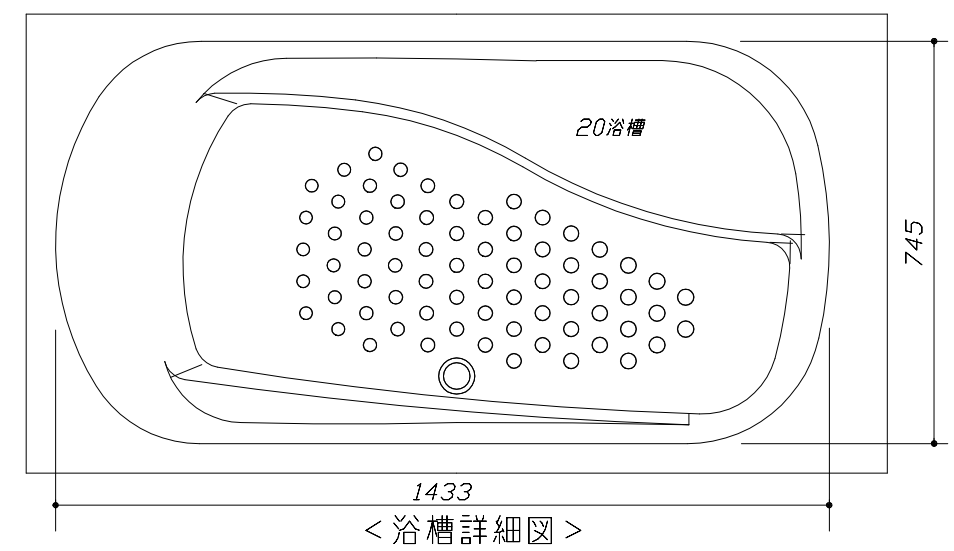
縮尺：A3サイズ等倍



■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>



<平面図>

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

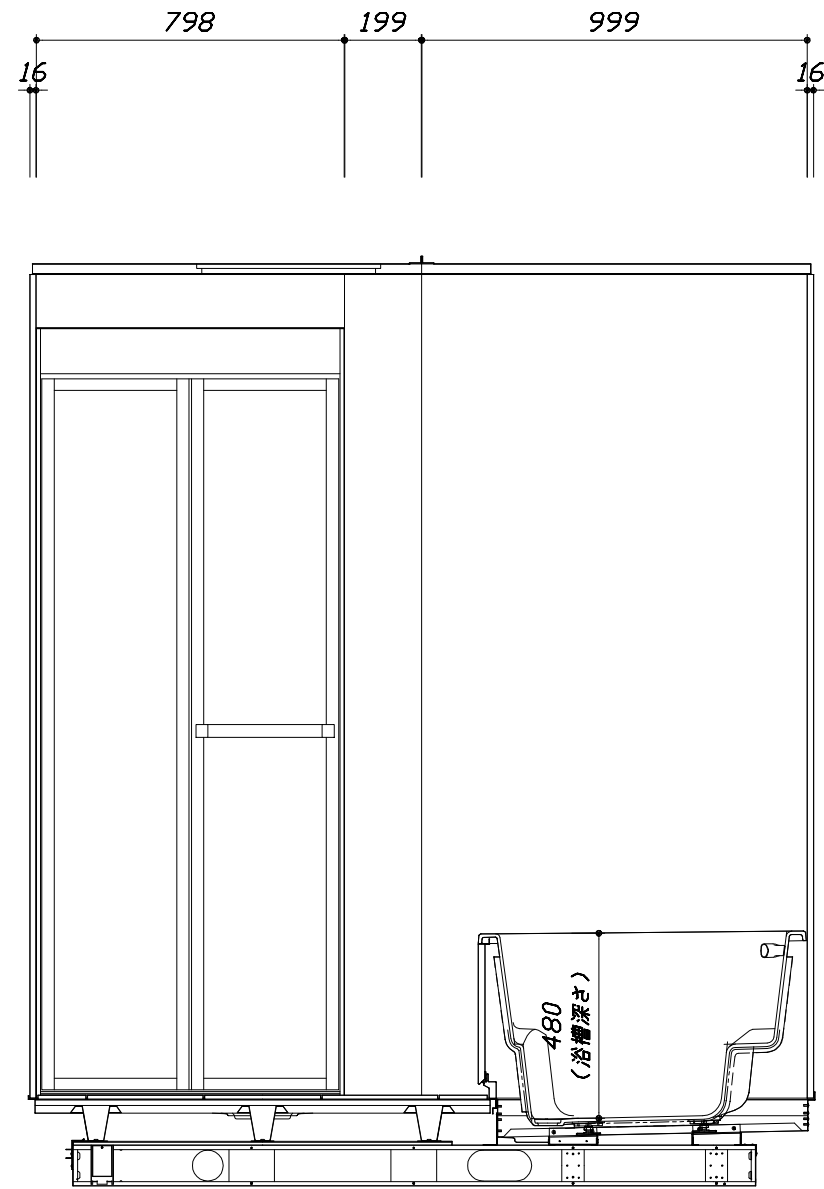
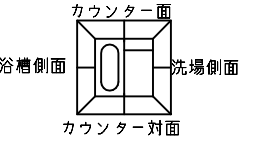
現場名称： 北海道-旭川SR SB7様邸
現場番号： A6975084
旭川営業所

RELAGE レラージュ
プラン番号： 1203E-2012-0262T
担当営業：

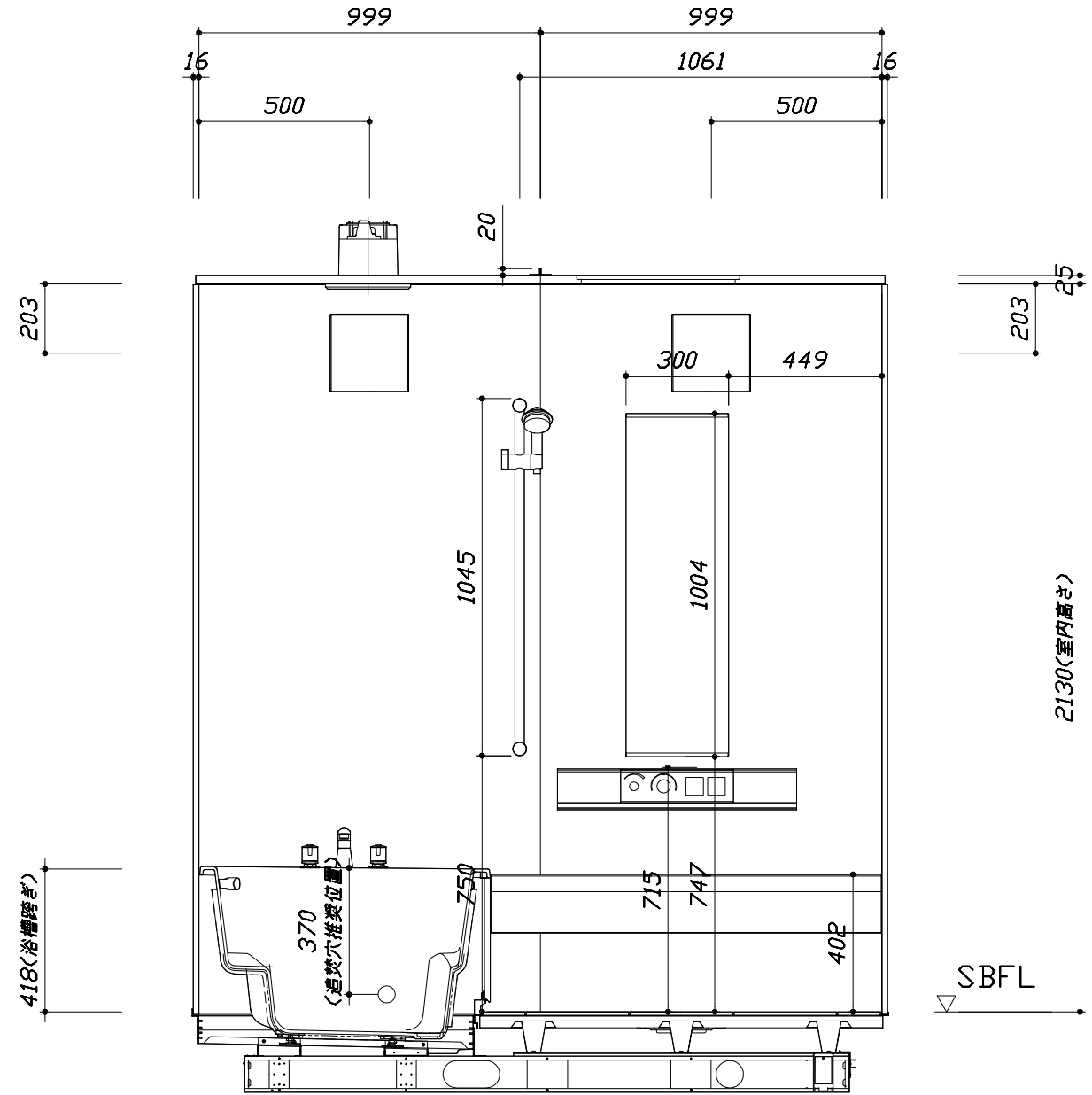
施工図1
縮尺： 1:25,20
作成日： 2020年12月22日
担当アドバイザー：

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致します。

- ・ドアアングル下端と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。設置の際は位置を十分に打ち合わせ願います。
- ・天井の寸法をご確認願います。
- ・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。納まりにご注意下さい。



<カウンター対面図>

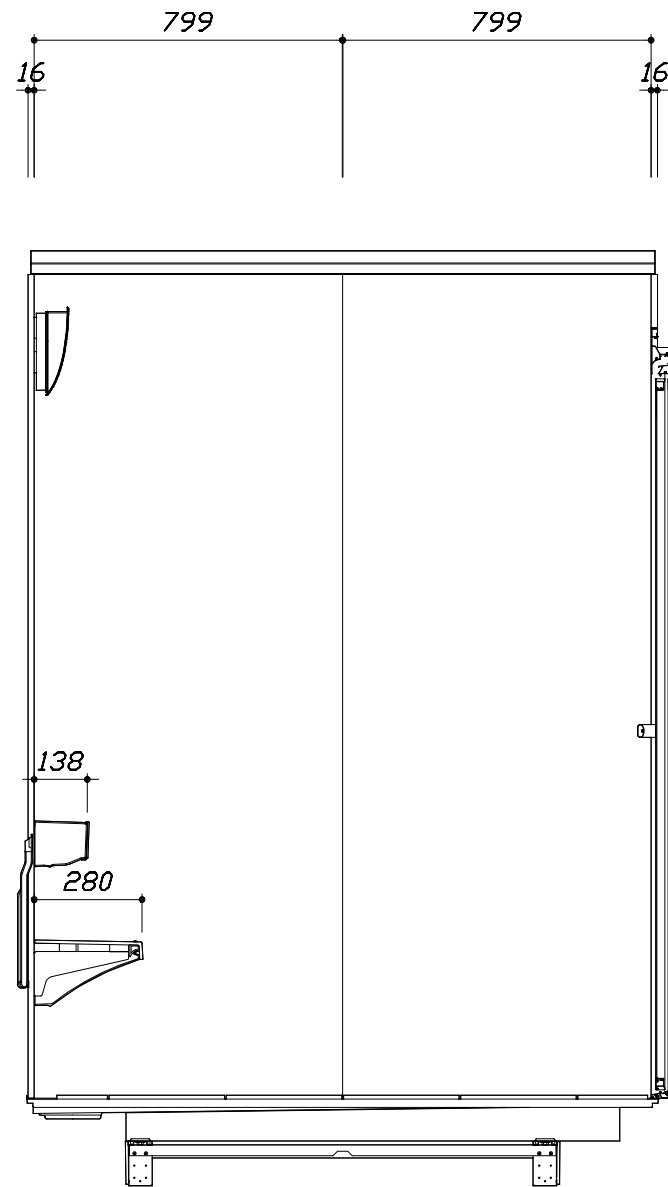


<カウンター面図>

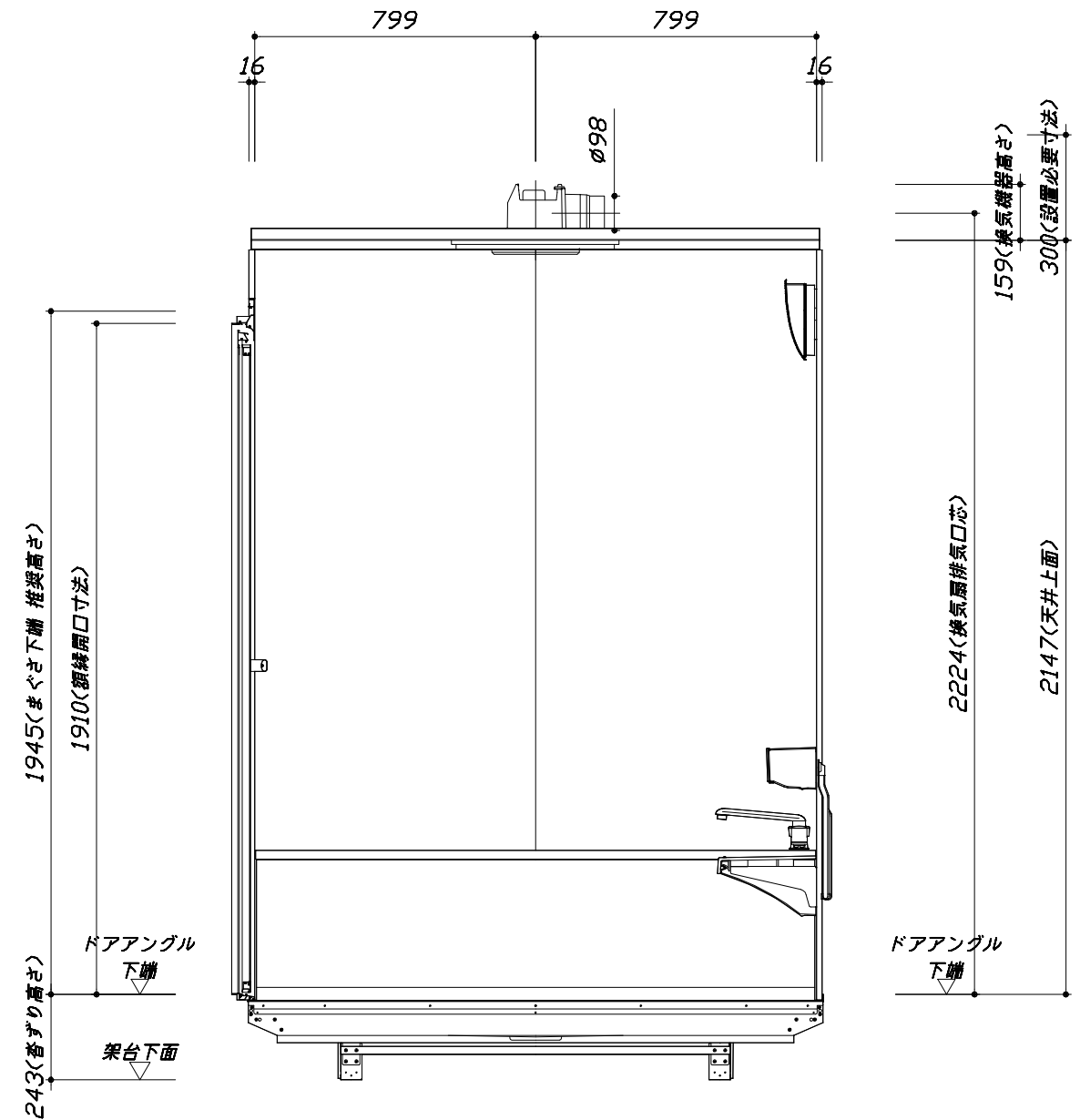
■土間コン仕上げ寸法
 ドアアングル下端より
 265mm 下がり
 (クリア寸法含む)

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致します。

- ・ドアアングル下端と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。設置の際は位置を十分に打ち合わせ願います。
- ・天井の寸法はご確認願います。
- ・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。納まりにご注意下さい。



< 洗場側面図 >



< 浴槽側面図 >

■土間コン仕上げ寸法
ドアアングル下端より
265mm下がり
(クリア寸法含む)

Takara standard
タカラストANDARD株式会社

現場名称： 北海道-旭川SR SB7様邸
現場番号： A6975084
旭川営業所

RELAGE レラージュ
プラン番号： 1203E-2012-0262T
担当営業：

施工図3 縮尺： 1:20
作成日： 2020年12月22日
担当アドバイザー：

本体仕様表

| | |
|--------|--|
| 浴室サイズ | 1620サイズ(室内容量6.8立方メートル) |
| ドア勝手 | AR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 | キープクリーン浴槽<アクリル人造大理石> 裏面保温材・高断熱仕様(発泡ウレタン) |
| 浴槽形状 | ワイド浴槽(ベンチ付) グリップ付(330リットル) 追い焚き穴：あり |
| 浴槽パン | ステンレス |
| 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 | スクエアカウンター：アクリル人造大理石 カウンター下カバー：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 | 高光沢パッドイッチャル(内部発泡樹脂) 換気機器開口：あり 天井照明開口：なし |
| ドア | キープクリーンドア：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 | 365kg |

アクセサリ仕様表

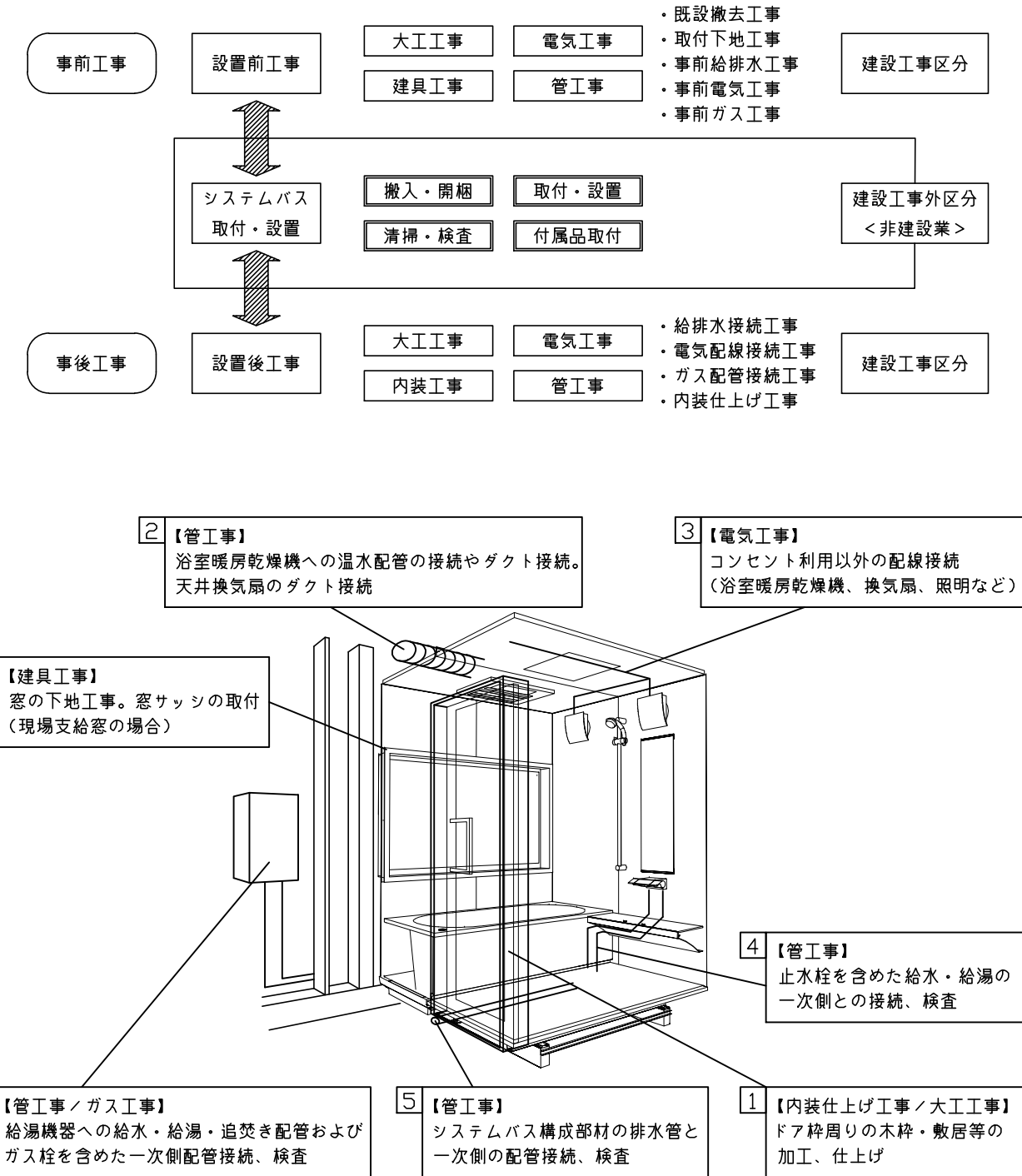
| | |
|--------|--|
| ミラー | ロングクリアミラー くもり止め加工 |
| 収納棚 | — |
| タオル掛け | — |
| 洗場側水栓 | プッシュ式・サーモスタット(SB280RABN(H)) (樹脂ホース：メタル調) |
| 浴槽側水栓 | 2ハンドル(KM83GCUTK) |
| 兼用水栓 | — |
| スライドバー | シャワーフックスライドバー (スライドバー-TN-1020) |
| 照明 | スマート照明 (LED 17.4W電球色) (2灯) |
| 換気機器 | 天井換気扇(100V・最大消費電力9.3W) (ダクト径φ98) |
| フロタ | 組合せ式(アルミ複合板：2枚) |
| 給水給湯管 | 銅管(10A) |
| 循環金具 | — |
| ハンドバー① | — |
| ハンドバー② | — |
| ハンドバー③ | — |
| ハンドバー④ | — |
| 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 | DA：シュガーライトベージュ |
| カウンター | DA：シュガーライトベージュ |
| パネル(カウンター面) | BI：ブリックダーク |
| パネル(周辺・3面) | BI：ブリックダーク |
| 水栓上部カウンター | D：ベージュ |
| 浴槽エプロン | W：ホワイト |
| 洗場 | HW：カームホワイト |
| ドア | W：ホワイト |
| 収納棚 | — |
| タオル掛け | — |
| ランドリーセット | — |

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

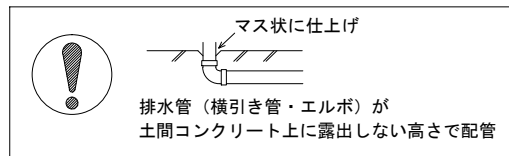
参考：キッチン・バス工業会『工事区分ガイドライン』

| 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 土 工 事 | 建 具 工 事 | 管 工 事 | 電 気 工 事 | 給 湯 機 器 設 備 | シ ス テ ム バ ス 設 置 | | | |
| 設置前工事 | 1 2 3 | 大工 土工 建具 | 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 | | |
| | | 管 | 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 | | |
| 電気 | 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 | | | |
| システムバス 本体取付・設置 | | 建設工事 外区分 | 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 | | |
| | | | 浴室専用排水トラップ・配管セットの取付・設置 | | | | | | | | □ | 洗い場・浴槽パンへの排水トラップ取付 | |
| | | | 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 |
| | | | 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 | 管 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 | |
| | | 管 | 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 | |
| 電気 他 | 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、工事完成後に行う場合が多い。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】浴室内への立上げ、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

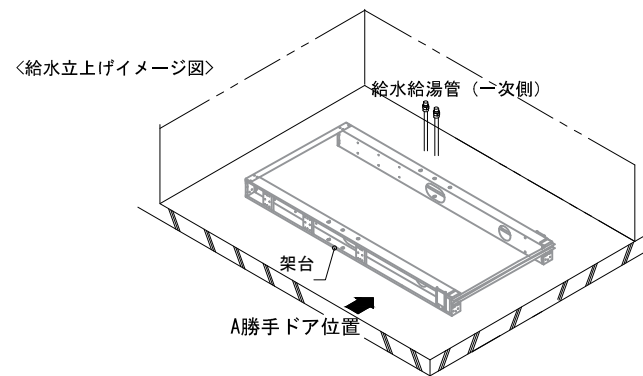
■ 排水配管工事注意事項

- 雑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。



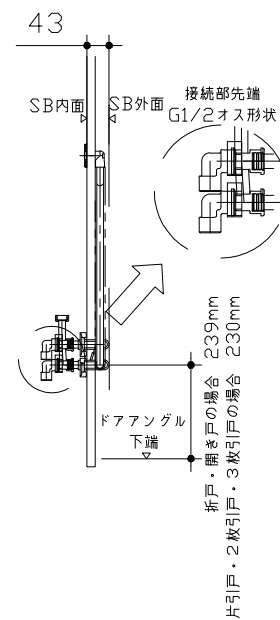
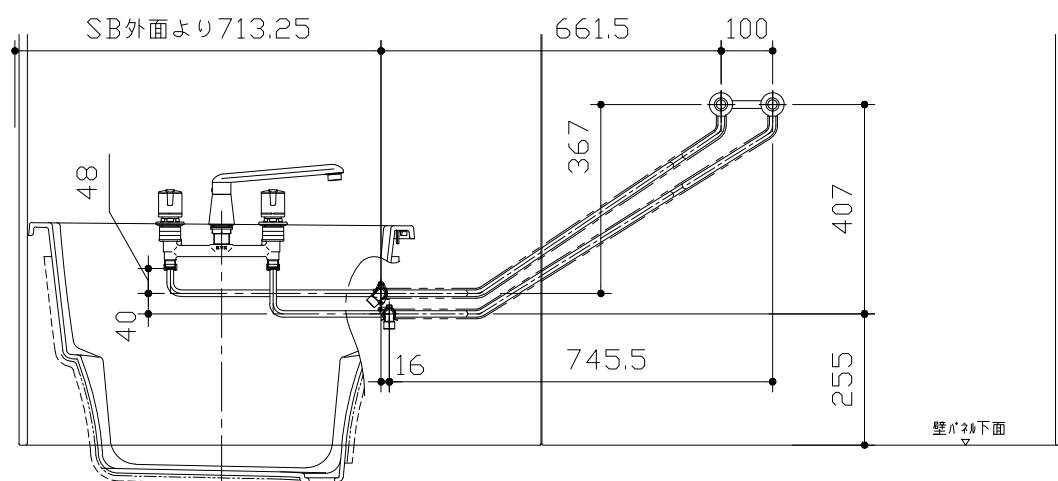
■ 給水給湯管工事注意事項

- 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。



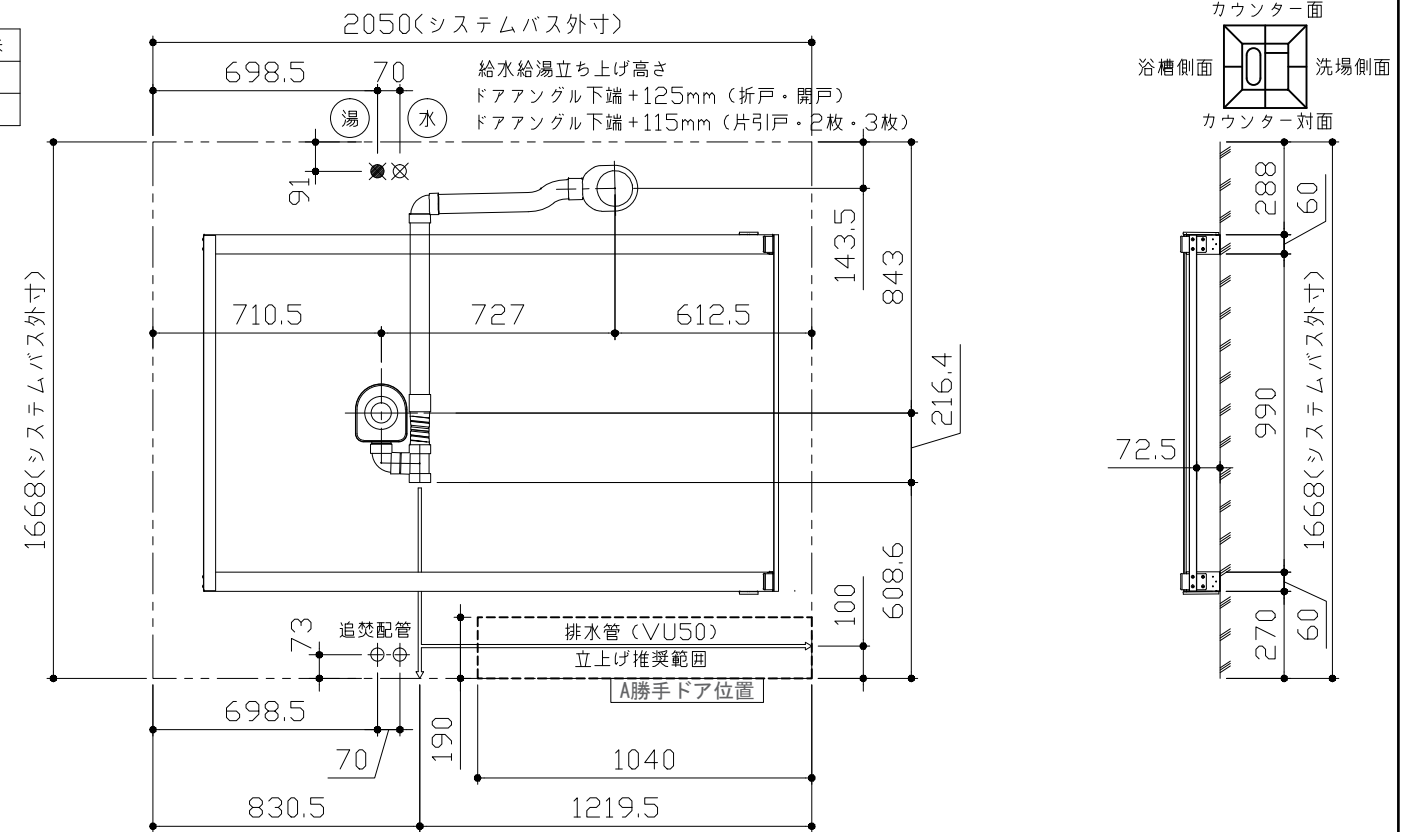
■ 土間コンクリート仕上げ寸法

ドアアングル下端より265mm下がりで打設してください。



■ 設備記号

| 記号 | 記号の意味 |
|----|-------|
| ☒ | 給水位置 |
| ● | 給湯位置 |



〈架台排水配管・給排水立上げ位置図〉

〈給水給湯管取合詳細図〉

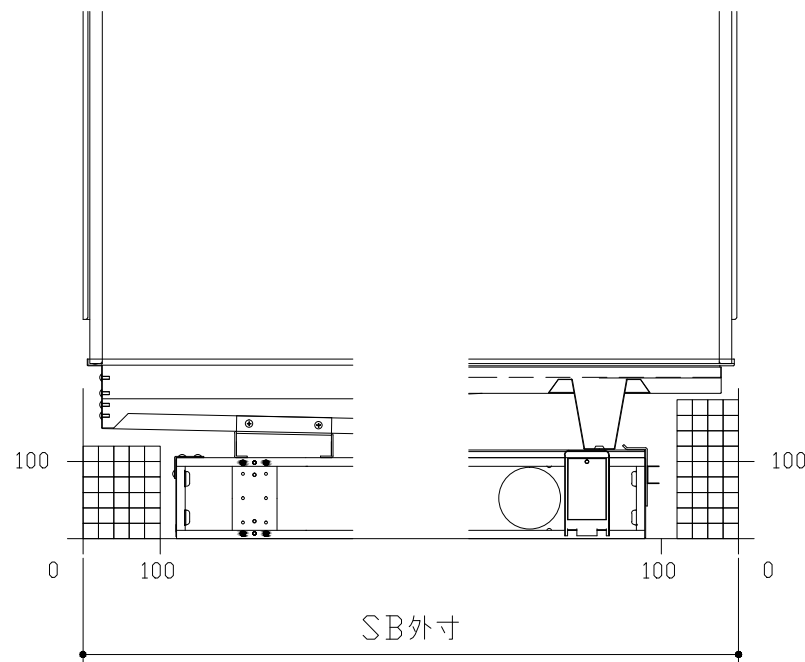
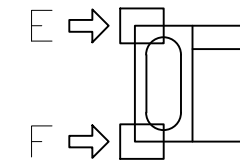
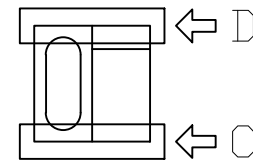
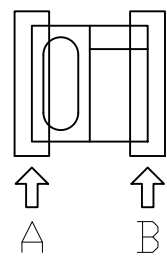
■必ずご確認ください

(1) 図面の見方

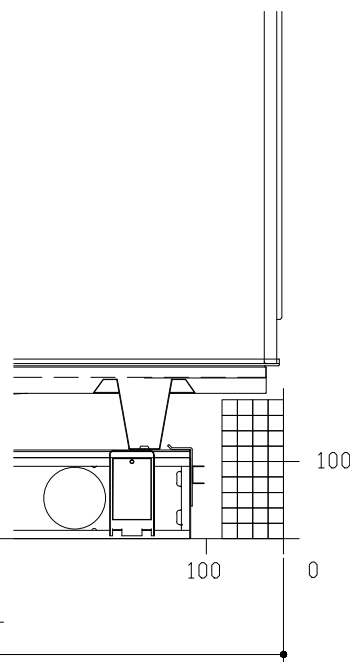
- ・SB外寸よりも内側に存在する空間を表示しています。
- ・マス表示：□=20mm角

(2) 留意事項

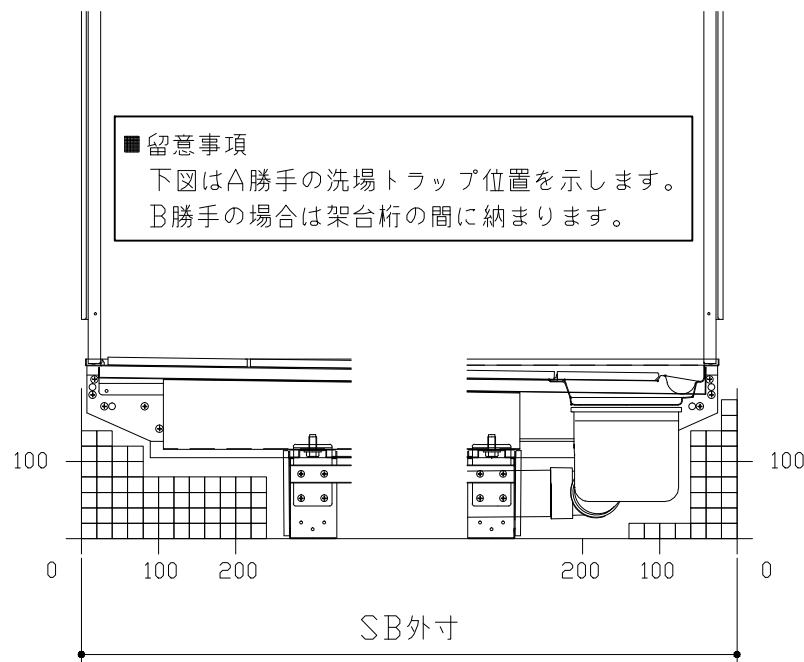
- ・水栓側面の下部には給水・給湯、追焚配管を立上げるので注意してください。
- ・水栓・浴室暖房乾燥機の仕様によりカウンター面の壁パネル裏に外寸より部材が突出する場合があります。
- ・ドア部はSB外寸より突出します。
詳しくはドア取合詳細図をご確認ください。



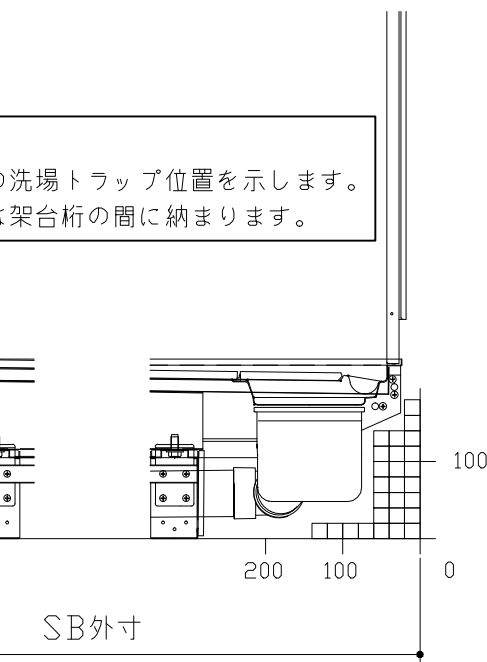
A矢視



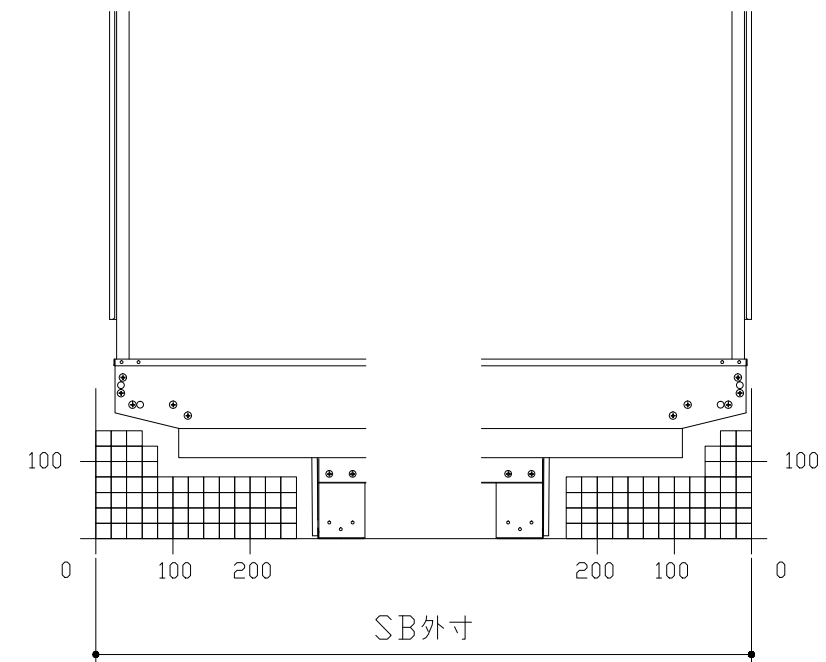
B矢視



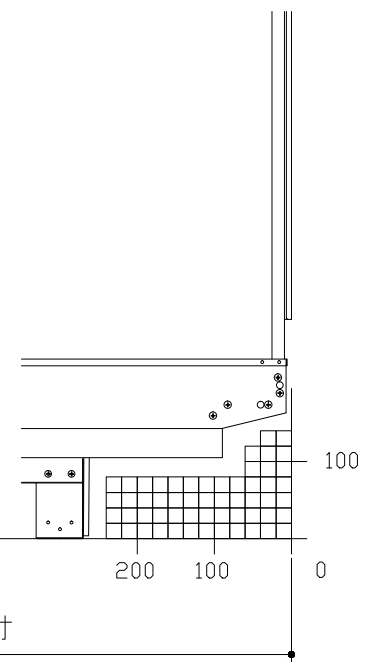
C矢視



D矢視



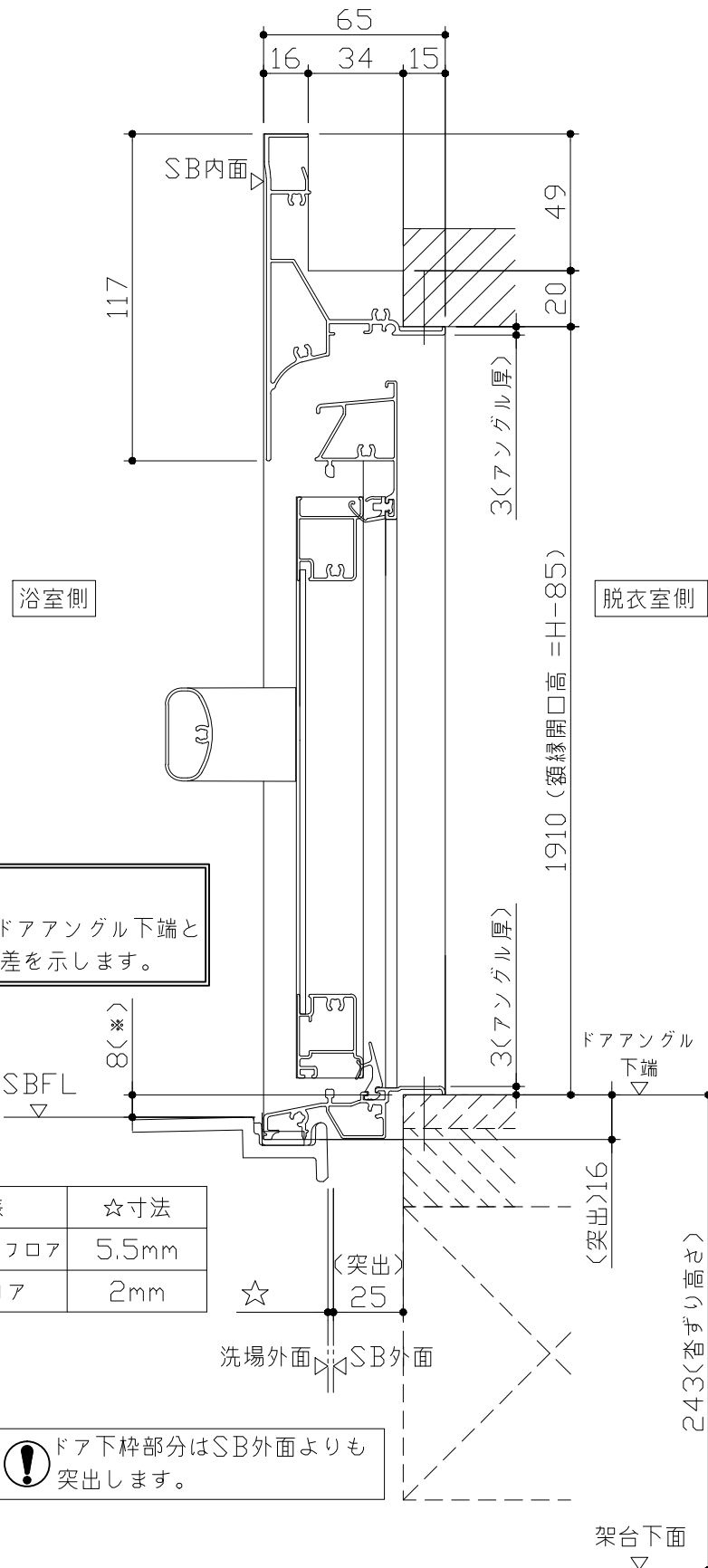
E矢視



F矢視

キープクリーンドア：折戸・上部換気口

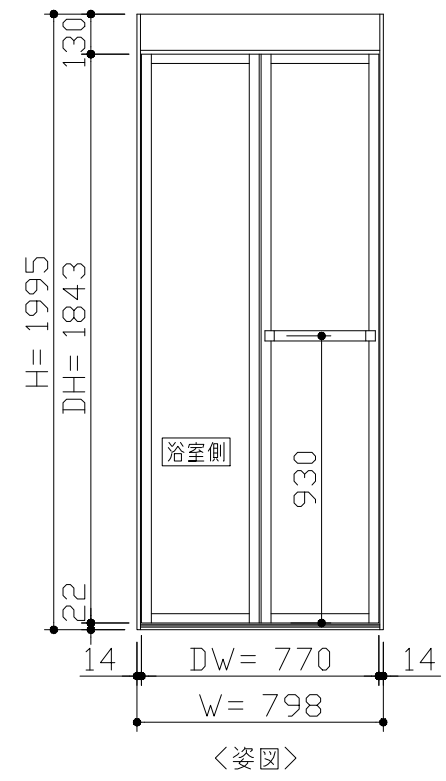
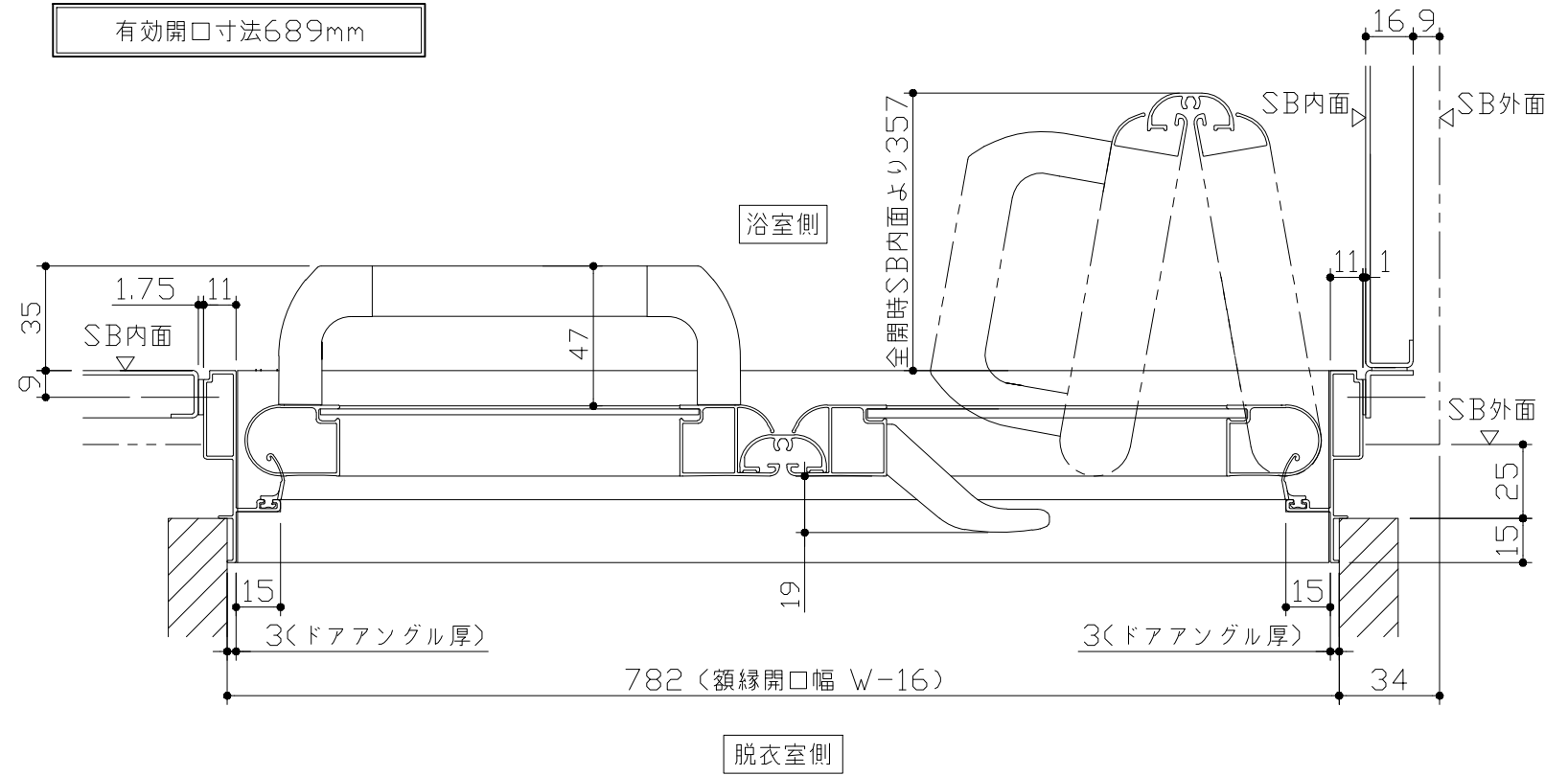
有効開口寸法689mm



■ 留意事項
 * 印寸法はドアアンゲル下端とSBFLの段差を示します。

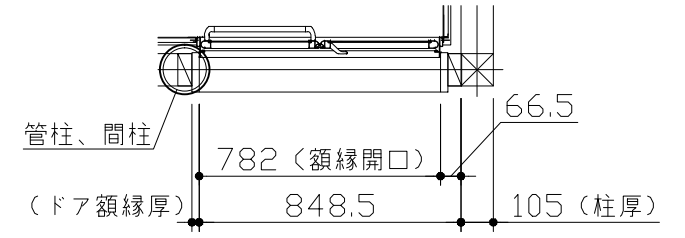
| ドア仕様 | ☆寸法 |
|------------|-------|
| キープクリーンフロア | 5.5mm |
| FRPフロア | 2mm |

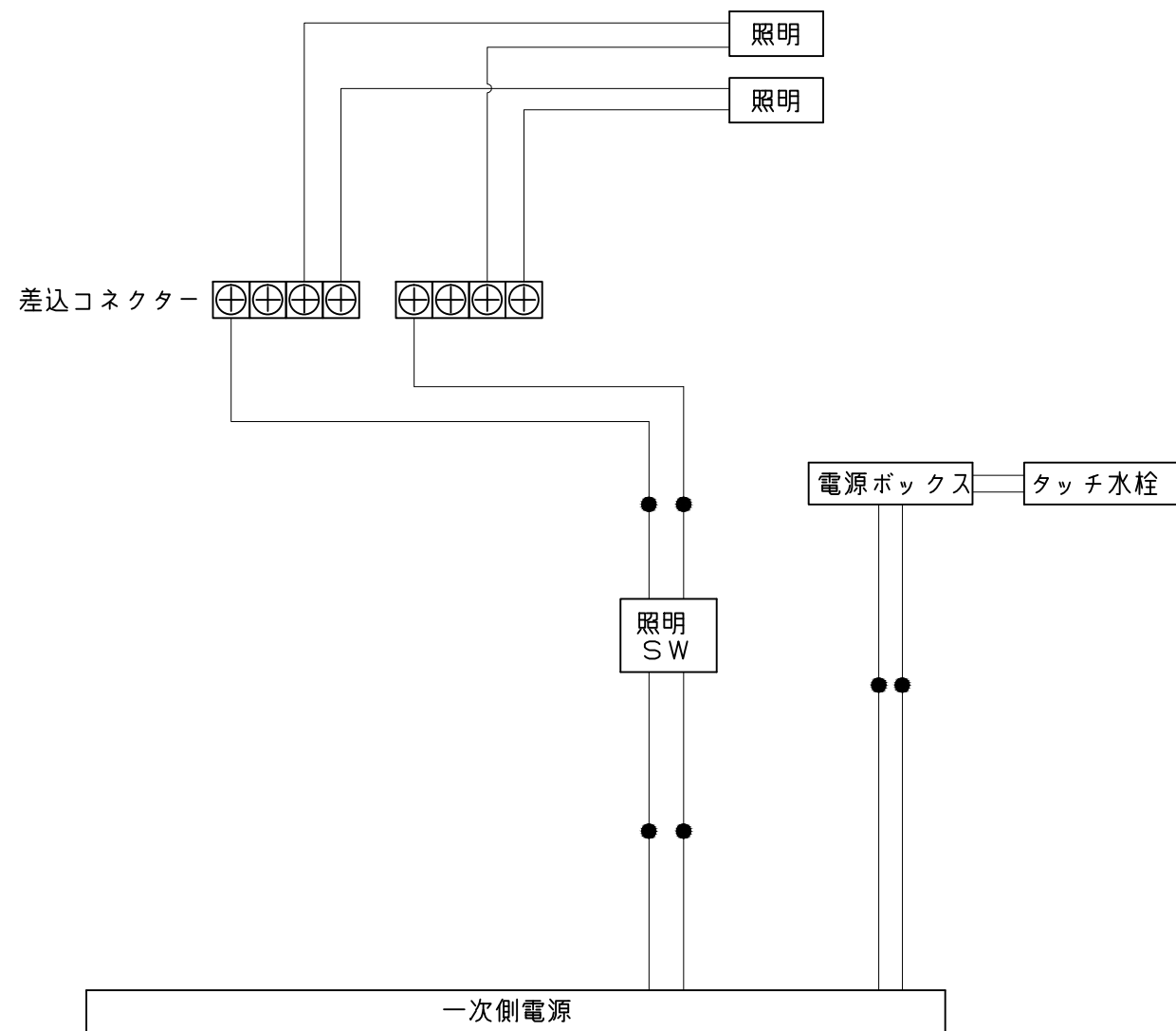
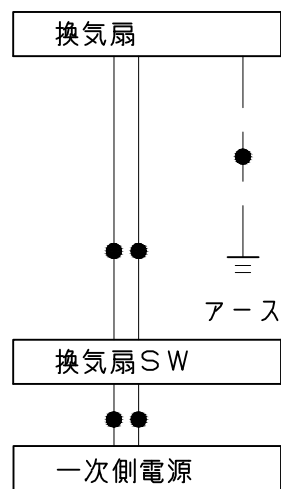
⚠ ドア下枠部分はSB外面よりも突出します。



■ ドア横の管柱、間柱について
 ・ ドアが管柱、間柱にあたらないう十分に考慮してください。
 ・ 躯体～ドアの寸法は浴室サイズやドア位置変更の有無、躯体状況によって異なる場合があります。

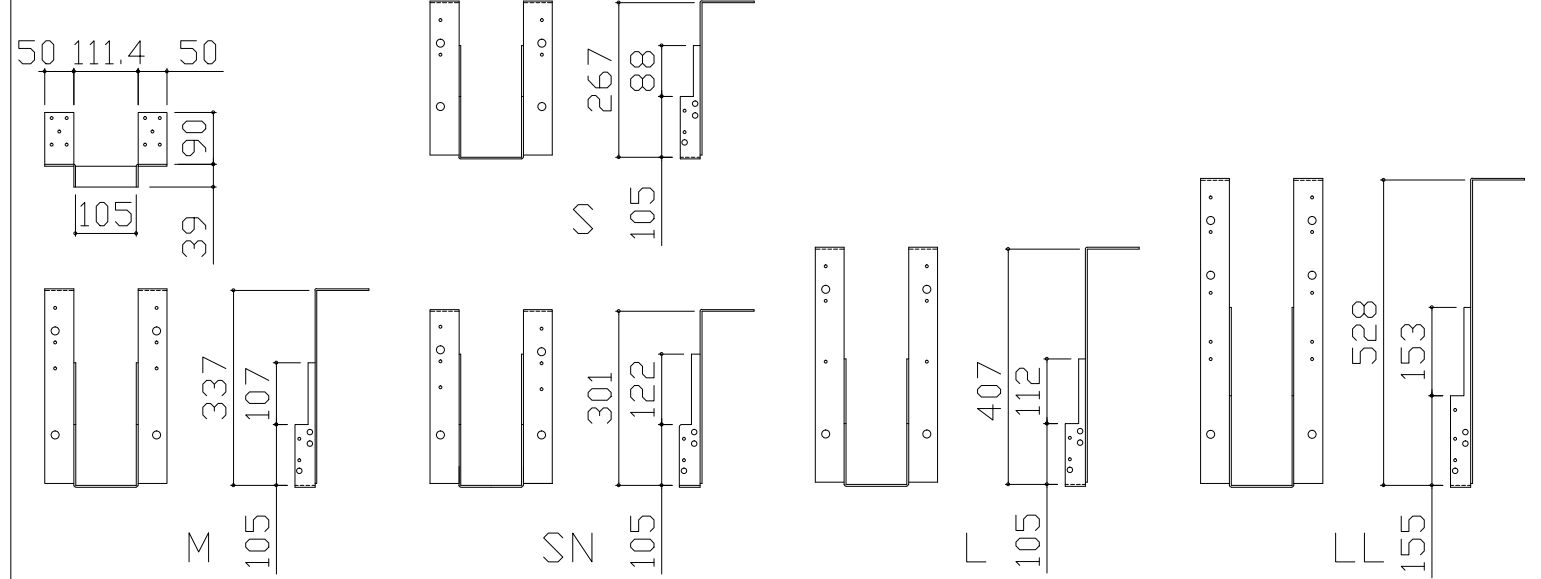
<参考寸法図>





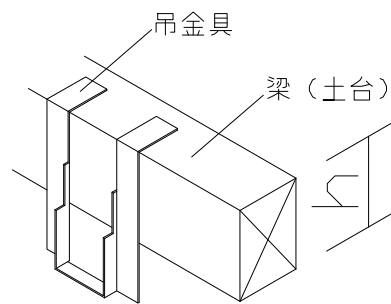
一次側電源から差し込みコネクター及び電源ボックスまでの工事(●部)については、電気設備に関する技術基準及び内線規定に基づき、指定工事業者(電気工事士)による施工が必要です。

吊り金具寸法図



■吊り金具設置条件について

- 吊り金具を設置する梁（土台）には600～900kgの重量がかかります。十分な強度を確保した梁（土台）を設置してください。
- 吊り金具を設置する梁（土台）の高さ寸法（h）に以下の制約条件があるのでご注意ください。



| 金具セット | h寸法 |
|-------|-------|
| S | 105以上 |
| SN | 105以上 |
| M | 150以上 |
| L | 210以上 |
| LL | 240以上 |

■設置必要材料（現地調達）

【受け梁材が木材の場合】

- 受け梁材（105角 材質：ベイツガ、ベイマツ1級相当品）
- 防錆釘（N-75 80本以上、N-32 20本程度）

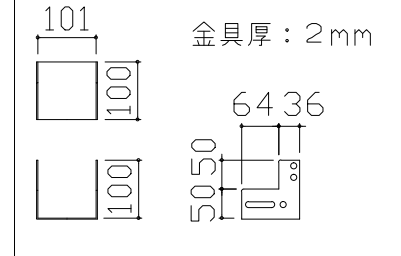
【受け梁材が鉄パイプの場合】

- 皿タップネジ（クロメート、M4×25 20本程度）

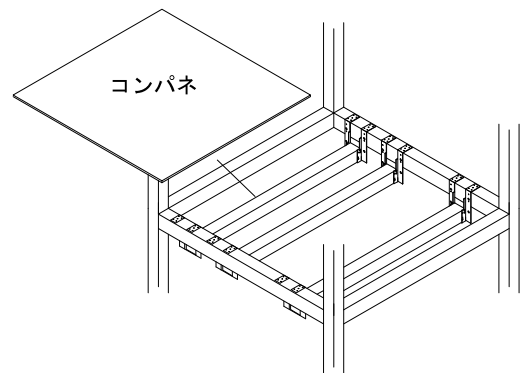
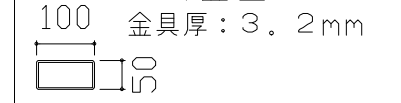
【共通】

- コンパネ（厚み：12mm以上）
- （コーチスクリュー、アンカー、六角レンチ、ドリル）

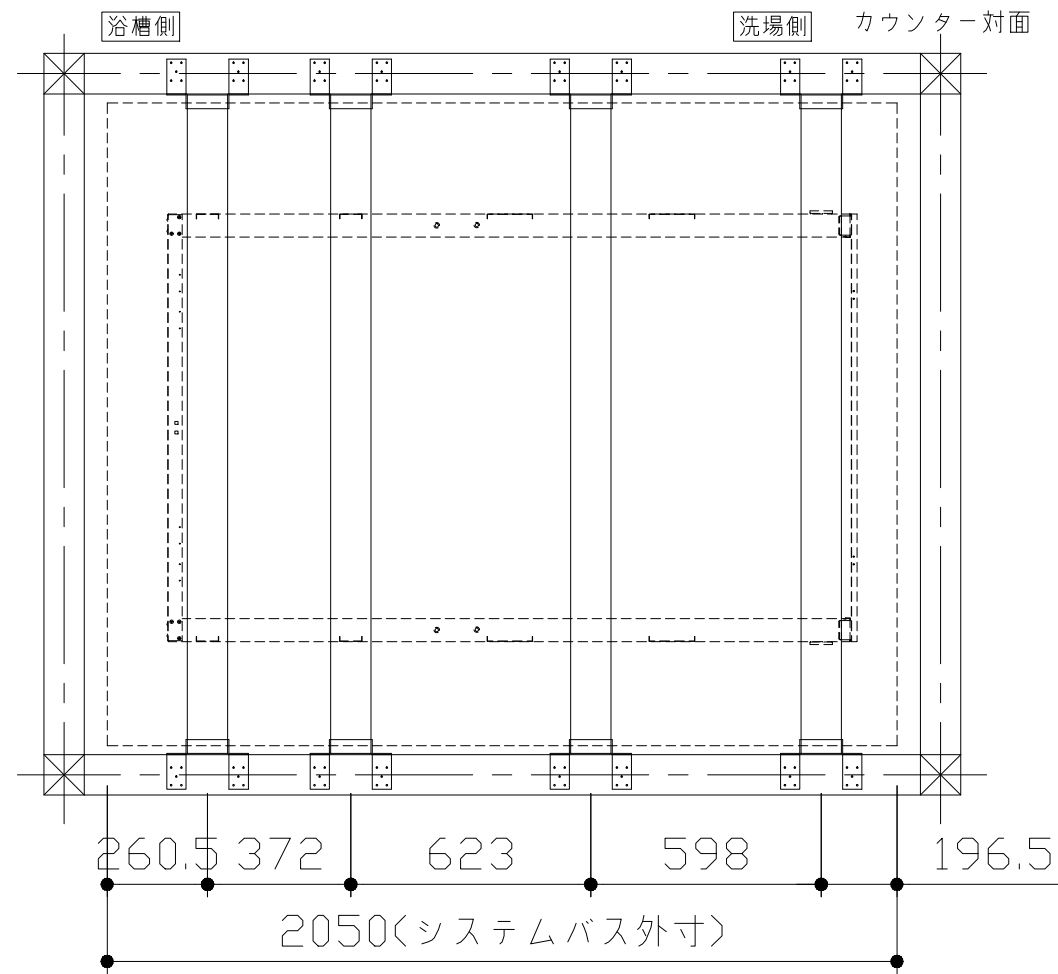
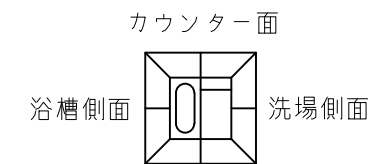
ウケバリ接続金具寸法図



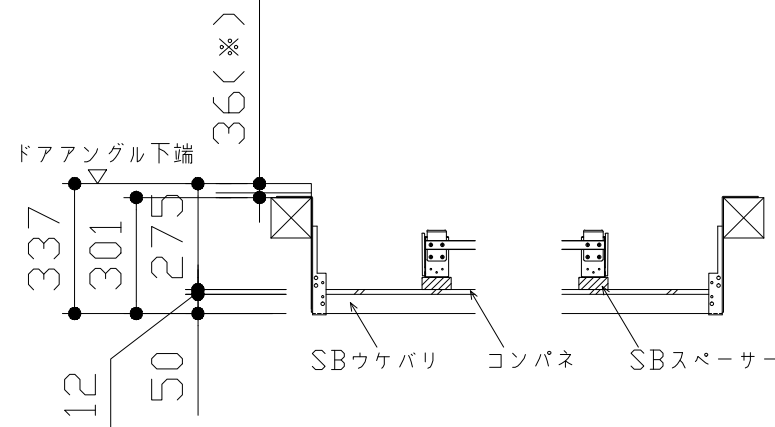
ウケバリ断面図



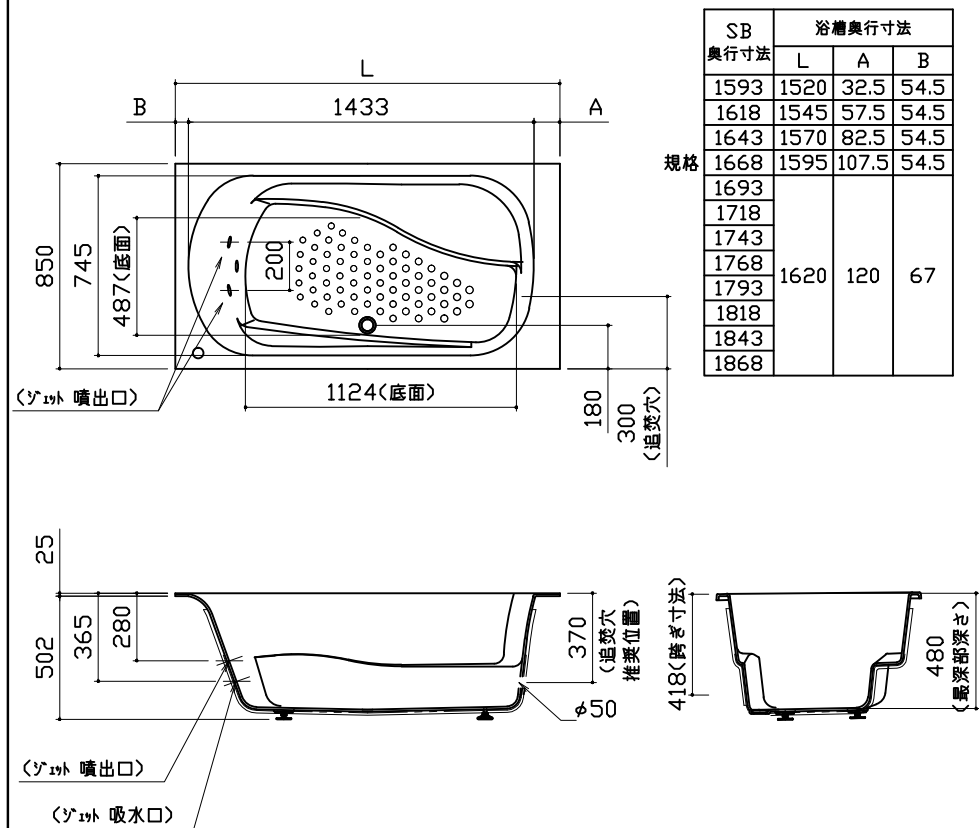
※コンパネは必ず設置してください。



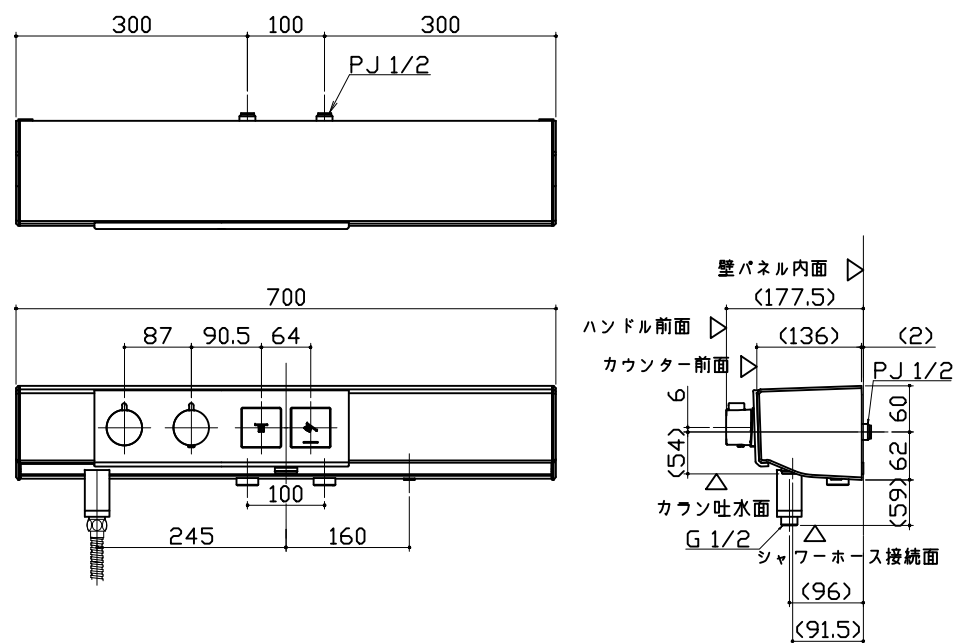
- 吊り金具参考納まり
- ・床仕上がり36mm(※)
 - ・ツリカケSN使用
 - ・SBウケバリ使用



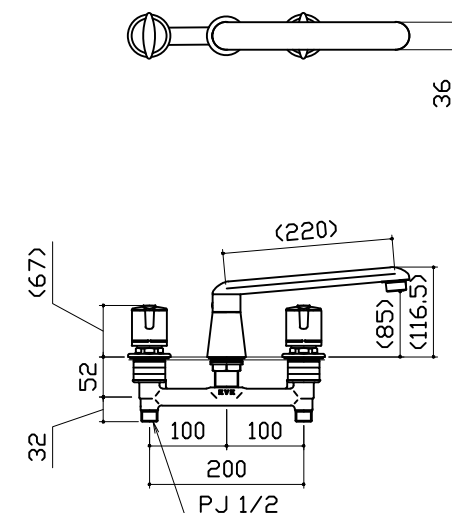
浴槽



洗い場用水栓

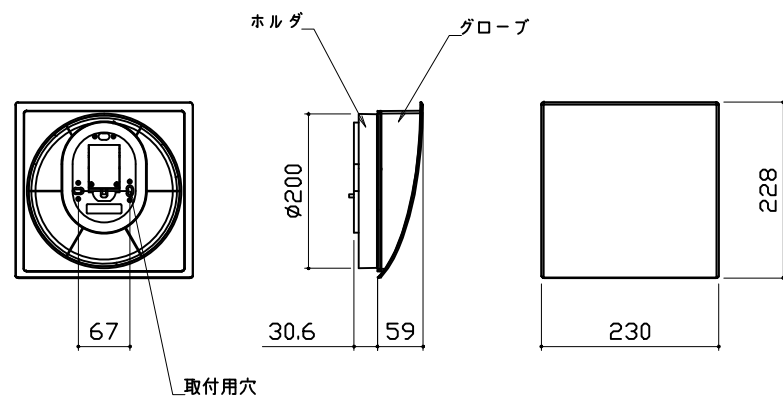


浴槽用水栓

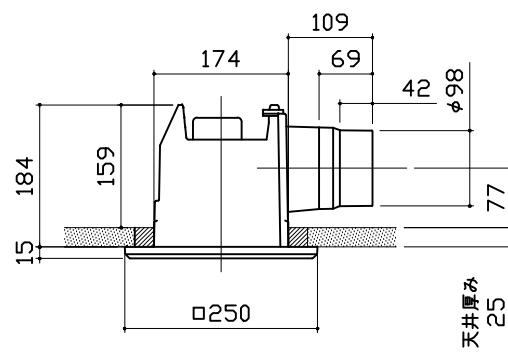


照明

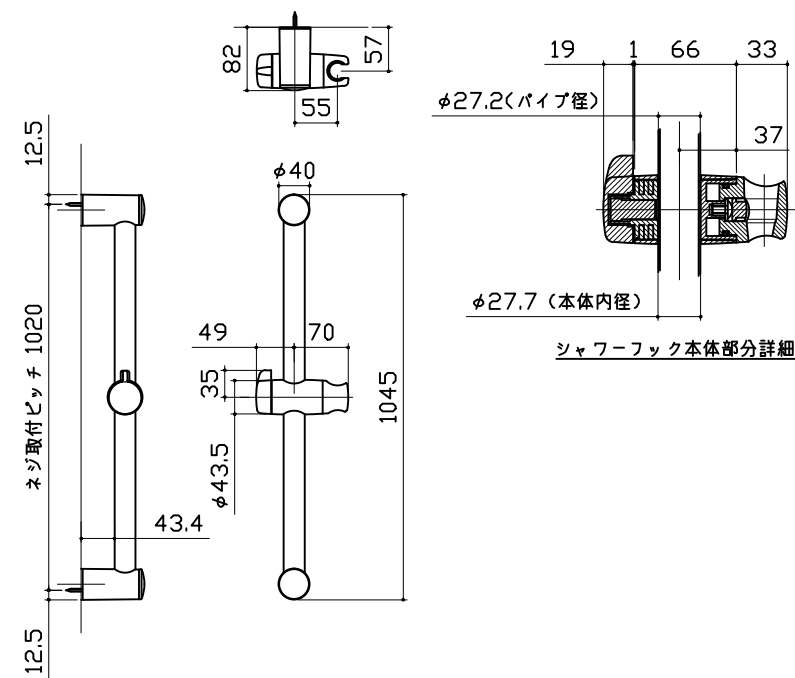
スマート照明
LED 8.7W (1灯あたり)



換気機器

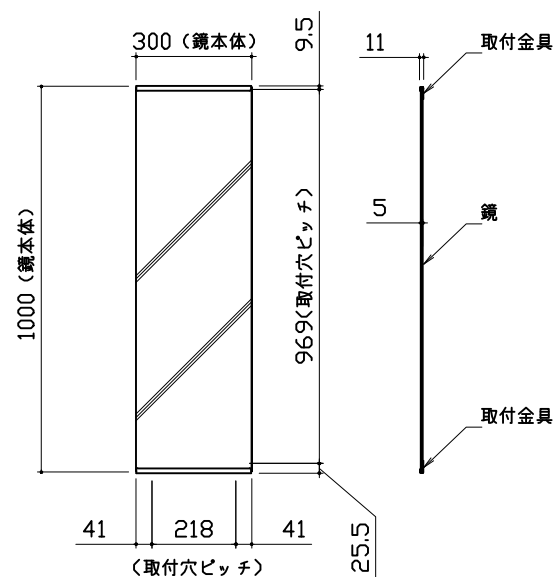


シャワーフックスライドバー

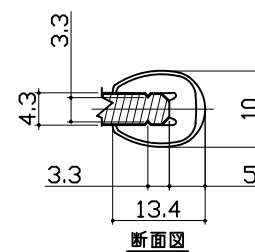
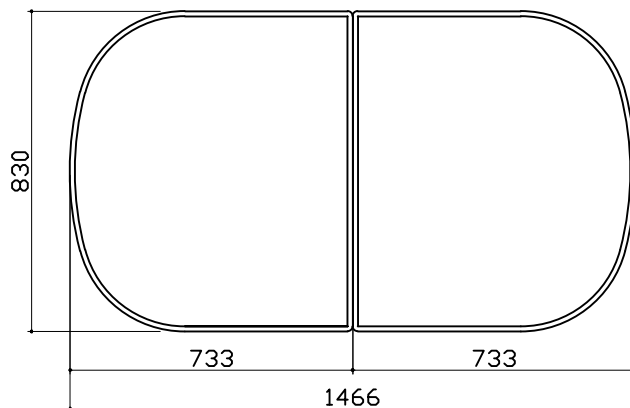


ミラー

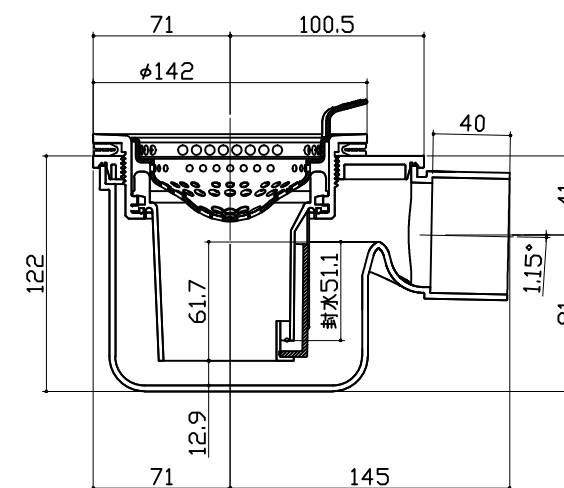
枠: SUS304 t0.8
 ミラー: 表面防曇コートあり(ロングクリアミラー-A)
 表面防曇コートなし(ロングミラー-A)



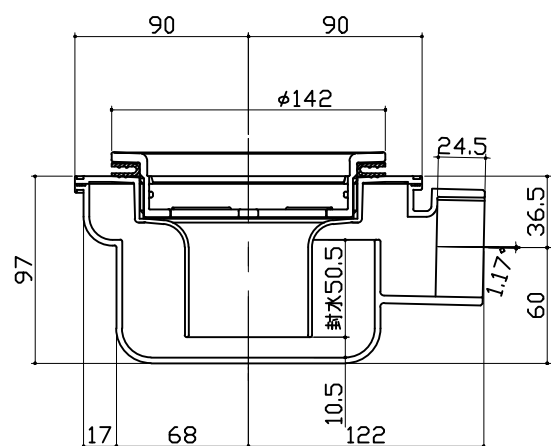
風呂蓋 ヲワガMVA-20WS



洗い場側排水トラップ



浴槽側排水トラップ



| | | |
|---|---|---|
| <p style="text-align: center;">パネル割図</p> | <p style="text-align: center;">ミラー</p> <p style="text-align: center;">ハネK20C2J 0999 R<BI</p> | <p style="text-align: center;">シャワーフックスライドバー</p> <p style="text-align: center;">ハネK20C1J 0999 L<BI</p> |
| <p style="text-align: center;">カウンター</p> <p style="text-align: center;">ハネK20C2J 0999 R<BI</p> | <p style="text-align: center;">照明</p> <p style="text-align: center;">ハネK20C2J 0999 R<BI</p> <p style="text-align: center;">ハネK20C1J 0999 L<BI</p> | |