

# システムバス 御見積書

ページ 1/3

御名前 支社-盛岡SR SB13 様  
業者 様  
商品名 PREDENCIA プレデンシア

作成日 2025年6月9日  
プラン番号 1303H-2506-0059T  
現場番号 C6452165

タカラスタンダード株式会社  
◆盛岡営業所  
岩手県紫波郡矢巾町大字広宮沢第7地割329番地  
TEL 019-697-2255 / FAX 019-697-2291

商品  
御見積金額 ￥2,088,000 (税込 ￥2,296,800)

( )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 ￥211,000 (税込 ￥232,100)

- ※ 商品御見積金額には商品組付費は含まれておりません。
- ※ 商品組付費には配送・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

### 《システムバス》

ユニットサイズ	1620(AL勝手)
洗い場仕様	キープクリーンフロア:プレミアムクラス
洗い場カラー	チェッポビアンコ
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	ワイド浴槽(ベンチ付)
カウンター材質	クオーツストーン
カウンター/下カバーカラー	ブランソルベ / ホワイト
浴槽前カウンターカラー	ブランソルベ
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)	ホワイトオニキス
パネルカラー(周辺)	アウリジーナフィオリー
ガス種 / 周波数	未定 / 50Hz

## ◆ 御確認事項

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者

## ◆ 備考

--	--

No.\*

現場番号	C6452165	プラン番号	1303H-2506-0059T	作成日	2025/6/9
------	----------	-------	------------------	-----	----------

## 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 1620サイズ		1	1,314,000	1,314,000
2	架台	戸建タイプ 一体架台(高沓ずり)	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・周辺プレミアムクラス・800幅ドア	1		
6	洗い場	キープクリーンフロア(プレミアムクラス・チェックボビアンコ)	1	+29,000	+29,000
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	ワイド浴槽(ベンチ付)	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	1本仕様	1	+10,000	+10,000
16	洗い場用水栓	ブッシュ式水栓:樹脂製ホース(メタル調)SB280	1	+71,000	+71,000
17	洗い場用水栓	ウルトラファインバブルシャワー mitos:SB280RUFM	1	+6,500	+6,500
18	浴槽用水栓	浴槽側水栓なし	1		
19	カウンター	クオーツストーンカウンター	1	+138,000	+138,000
20	カウンター	クオーツストーンデュアルカウンター	1	+138,000	+138,000
21	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
22	浴室パネル	プレミアムクラス(全面デザイン 周辺プレミアムクラス)(Kパネル)	1	+85,000	+85,000
23	浴室パネルタオル穴	タオル掛け穴なし	1		
24	天井	カラーフラット天井(ベージュ)	1		
25	換気機器	浴室暖房乾燥機(100V)ホワイト	1	+45,500	+45,500
26	換気機器	ランドリーパイプメタルタイプ(1本)	1	+1,500	+1,500
27	換気機器開口	工場開口	1		
28	照明	ストレートライン照明(調光・調色機能付・ラグジュアリーミラー/ライト対応用)	1	+91,000	+91,000
29	天井照明開口	工場開口	1		
30	ミラー	ラグジュアリーミラー(全幅タイプ)	1	+139,000	+139,000
31	風呂フタ	断熱風呂フタ	1		

現場番号	C6452165	プラン番号	1303H-2506-0059T	作成日	2025/6/9
------	----------	-------	------------------	-----	----------

## 御見積明細 システムバス

NO	商品名	仕様	数量	単価	金額
32	タオル掛け	クリアタイプ クリア	1		
33	ハンドバー	メタル I型600タイプ	1	+9,000	+9,000
34	収納棚	収納棚なし	1	-17,000	-17,000
35	循環金具セット	PLIX	1	+13,500	+13,500
36	給水給湯管	洗い場1水栓	1		
37	トラップカバー	洗い場側トラップカバー	1		
38	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			38	¥2,088,000	
商品総合計			38	¥2,088,000	

※ 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

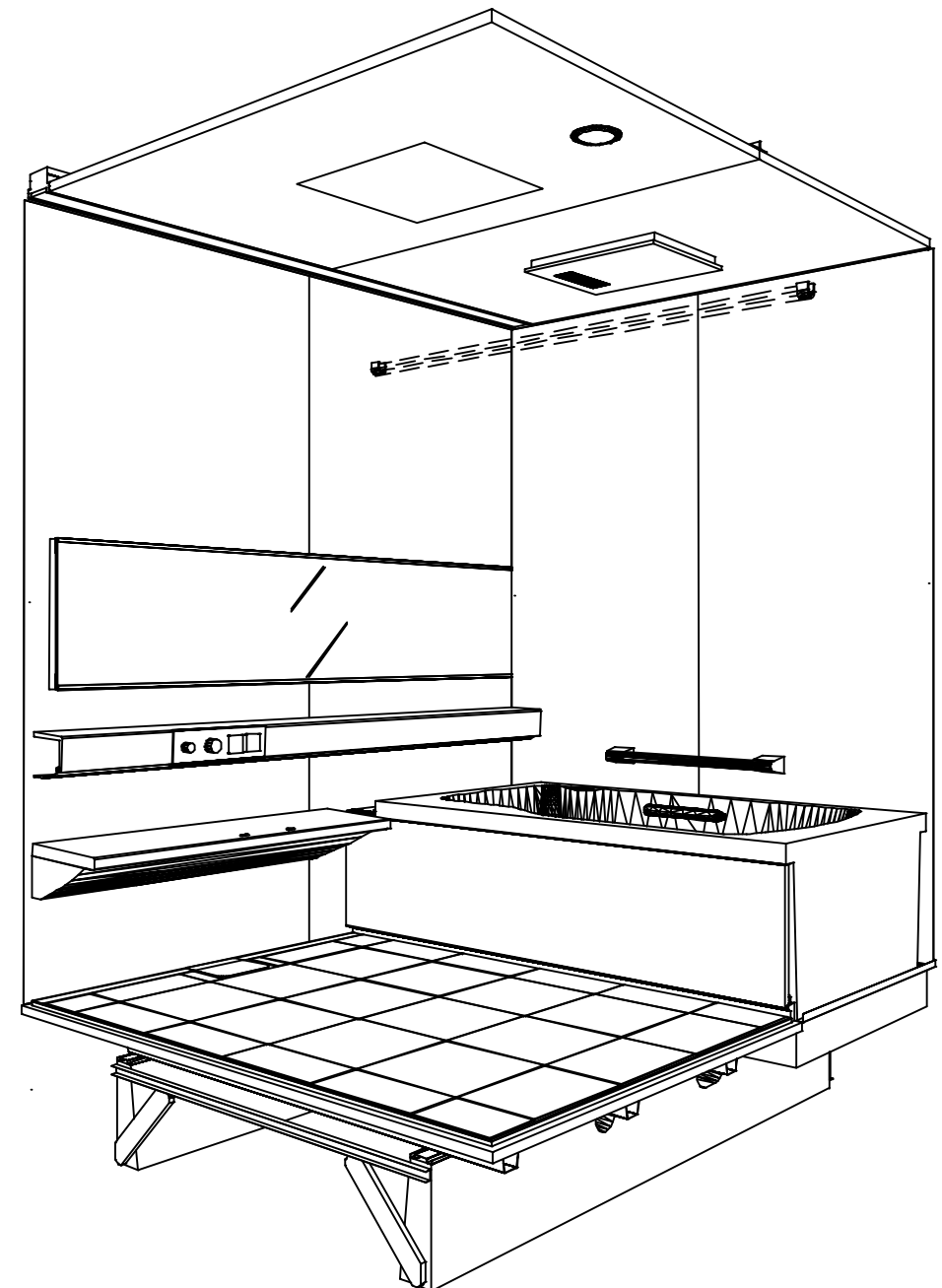
## システムバス商品組付費

¥211,000 ( 税込 ¥232,100 )

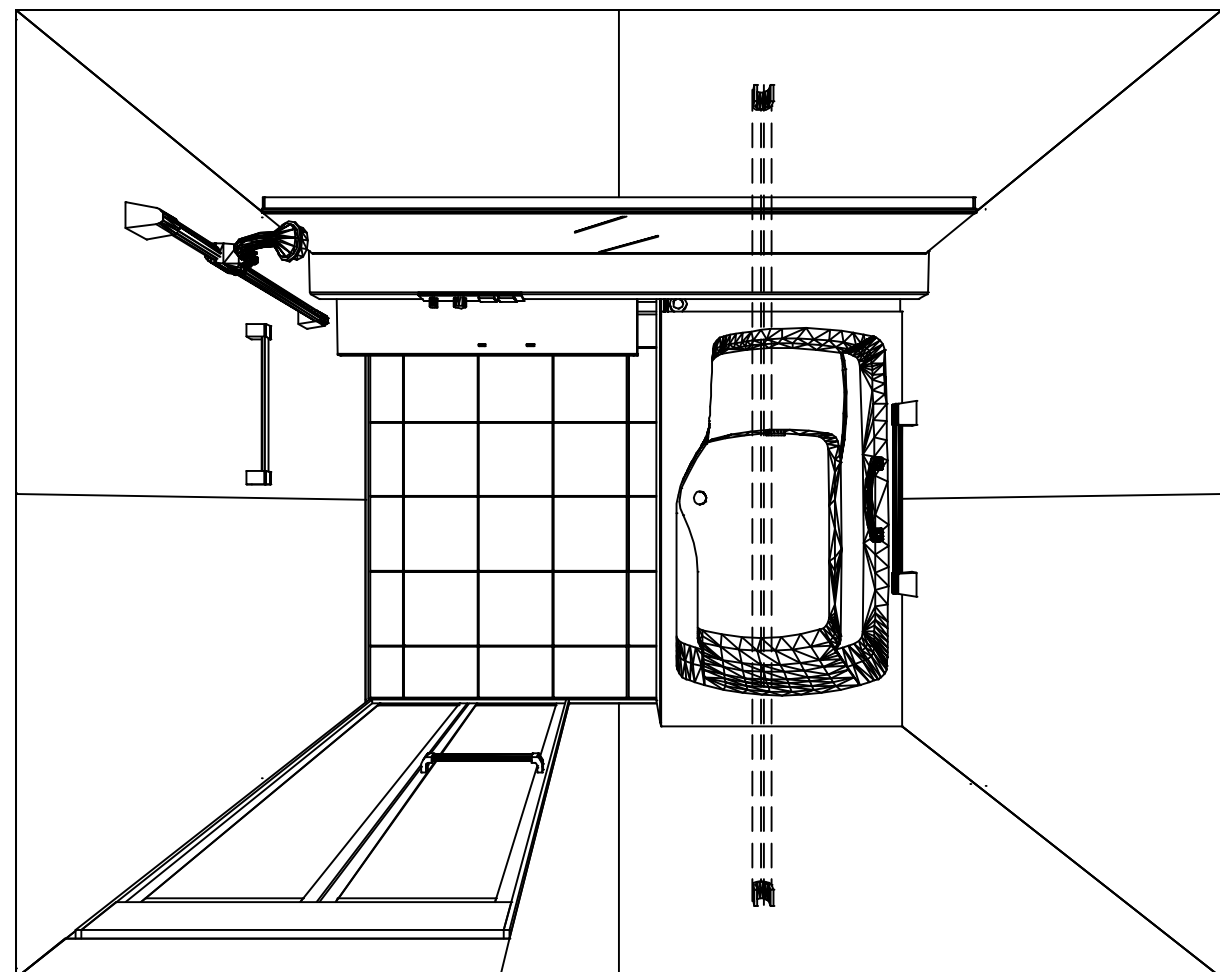
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

( )内の価格は税込価格&lt;税率10%&gt;を表示しています。

パース



鳥瞰図



1620

フラット天井  
電気式浴室暖房乾燥機、100Vタイプ(常時換気対応)

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。

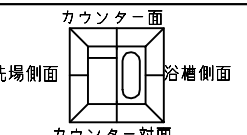
Takara standard  
タカラスタンダード株式会社

現場名称：支社-盛岡SR SB13様邸  
現場番号：C6452165  
盛岡営業所

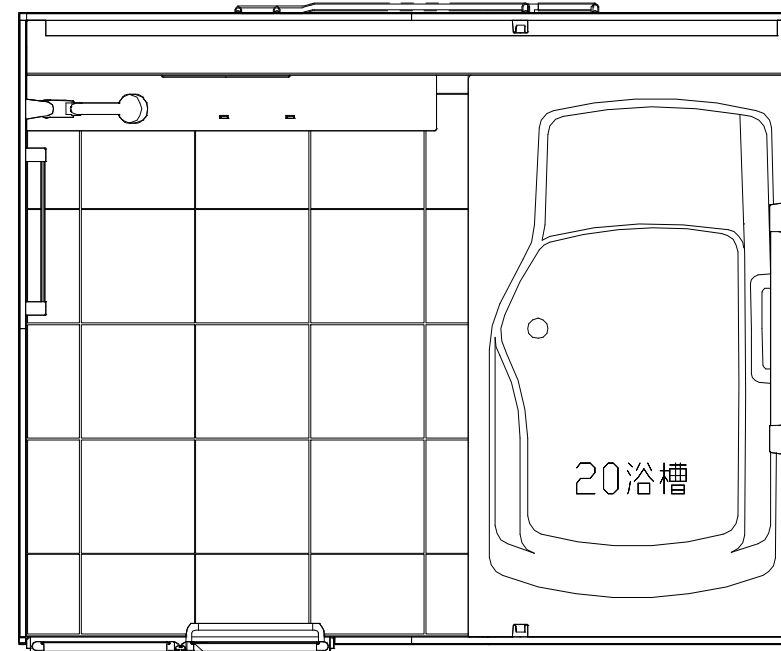
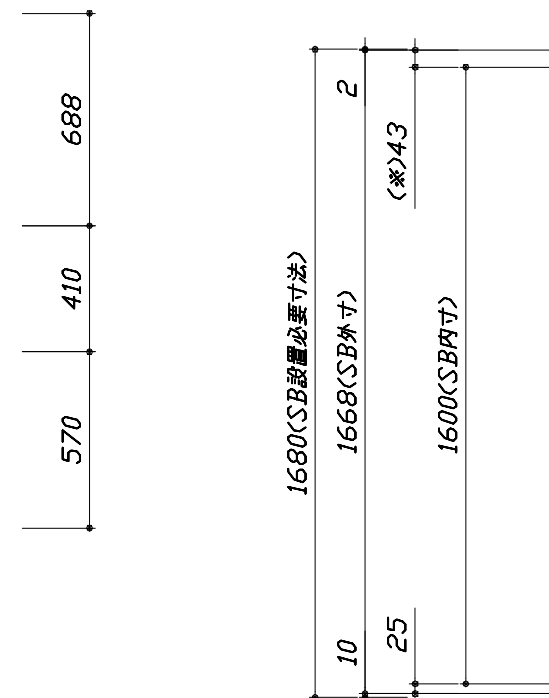
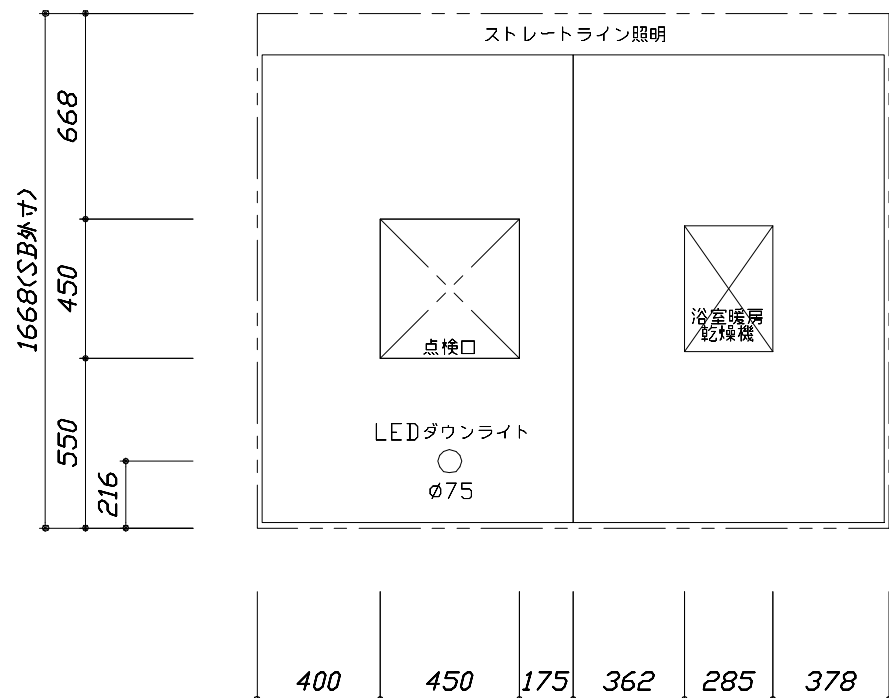
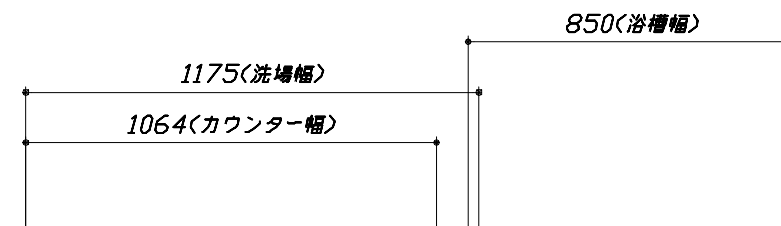
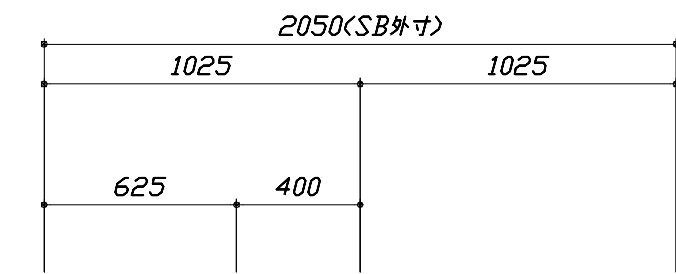
PREDENCIA プレデンシア  
プラン番号：1303H-2506-0059T  
担当営業：

姿図  
作成日：2025年6月9日  
担当アドバイザー：

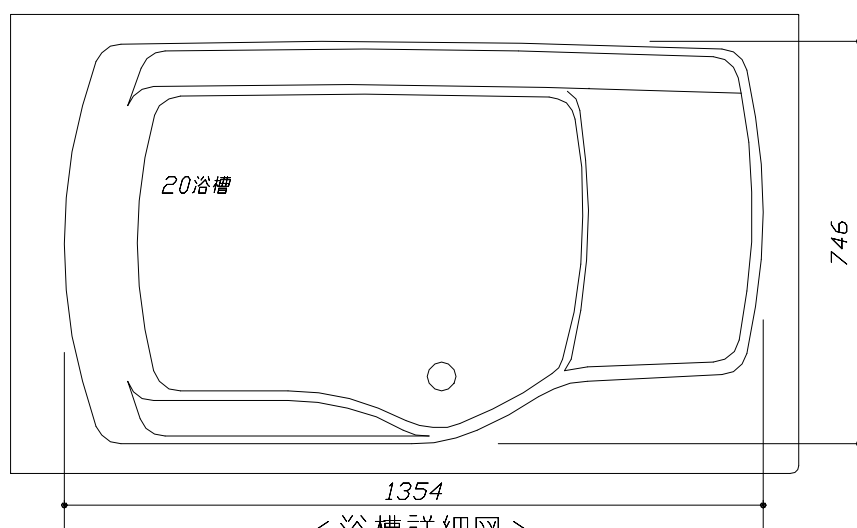
縮尺：A3サイズ等倍



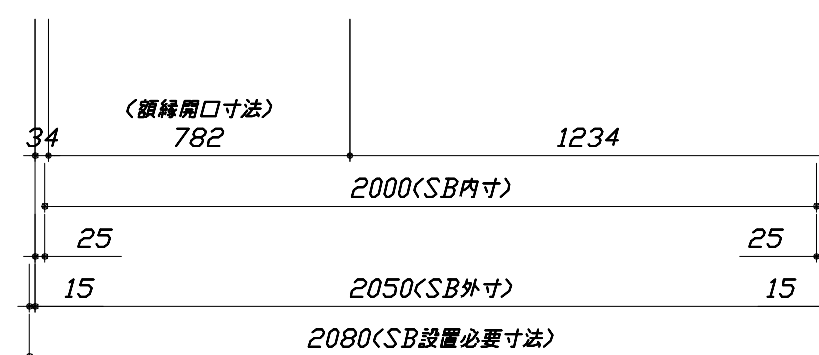
■留意事項  
※印寸法は給水給湯管の  
突出寸法18mmを含みます。



<天井伏図>

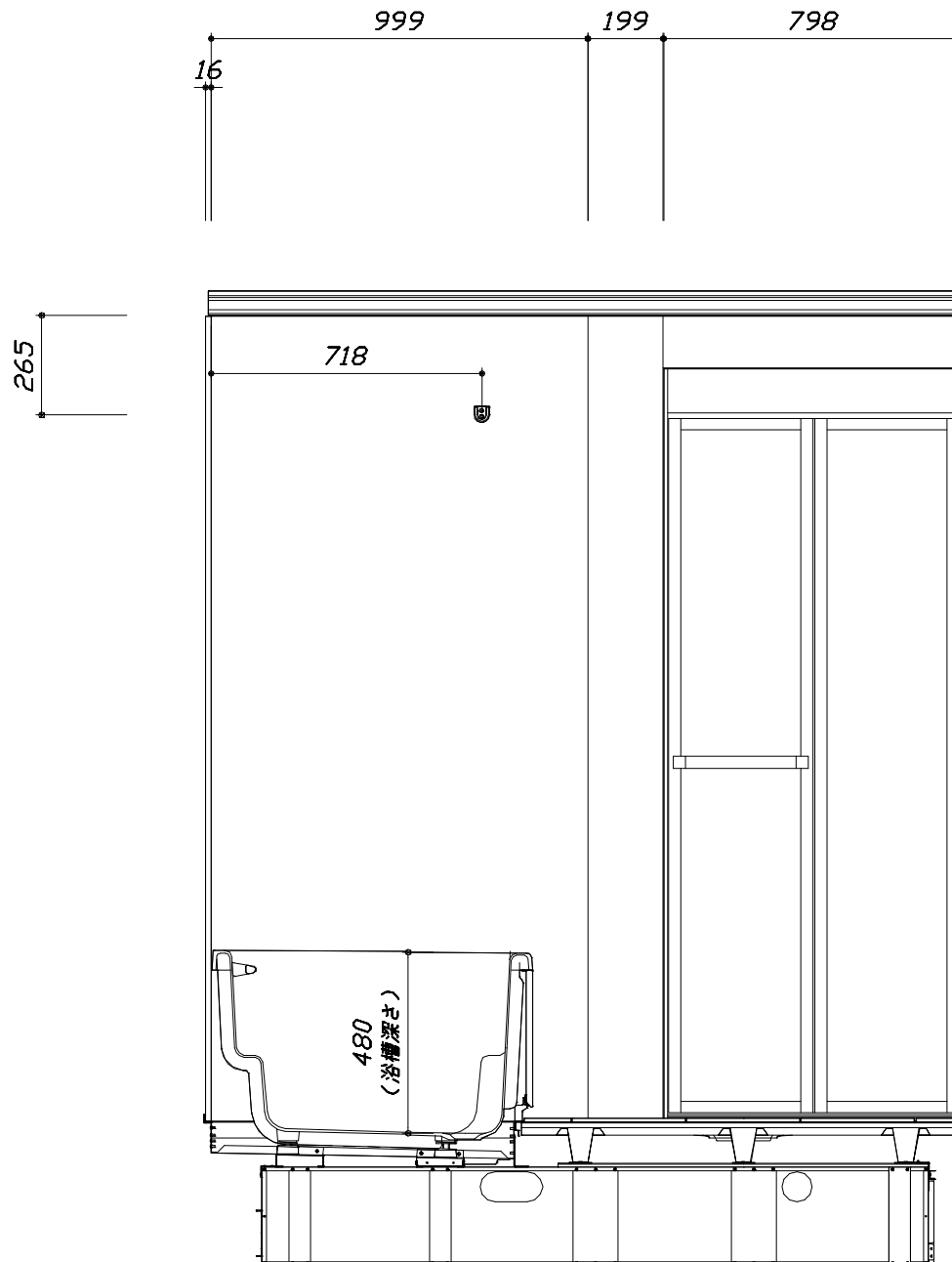
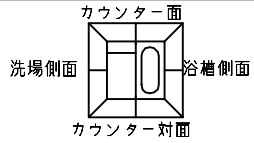


<浴槽詳細図>



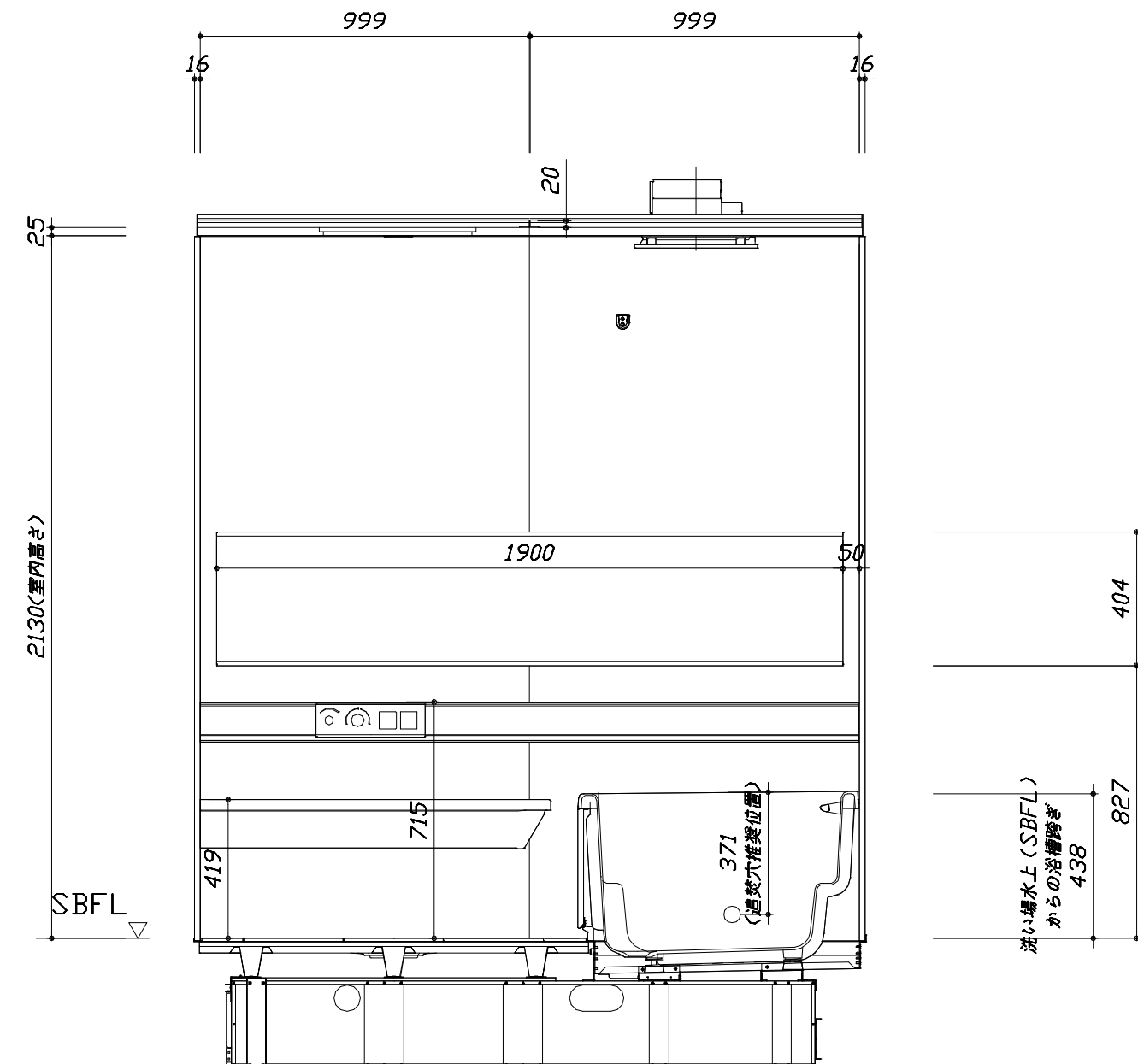
<平面図>

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  
ドアアンダル下端より  
420mm下がり  
(クリア寸法含む)



< カウンター面図 >

**Takara standard**  
タカラスタンダード株式会社

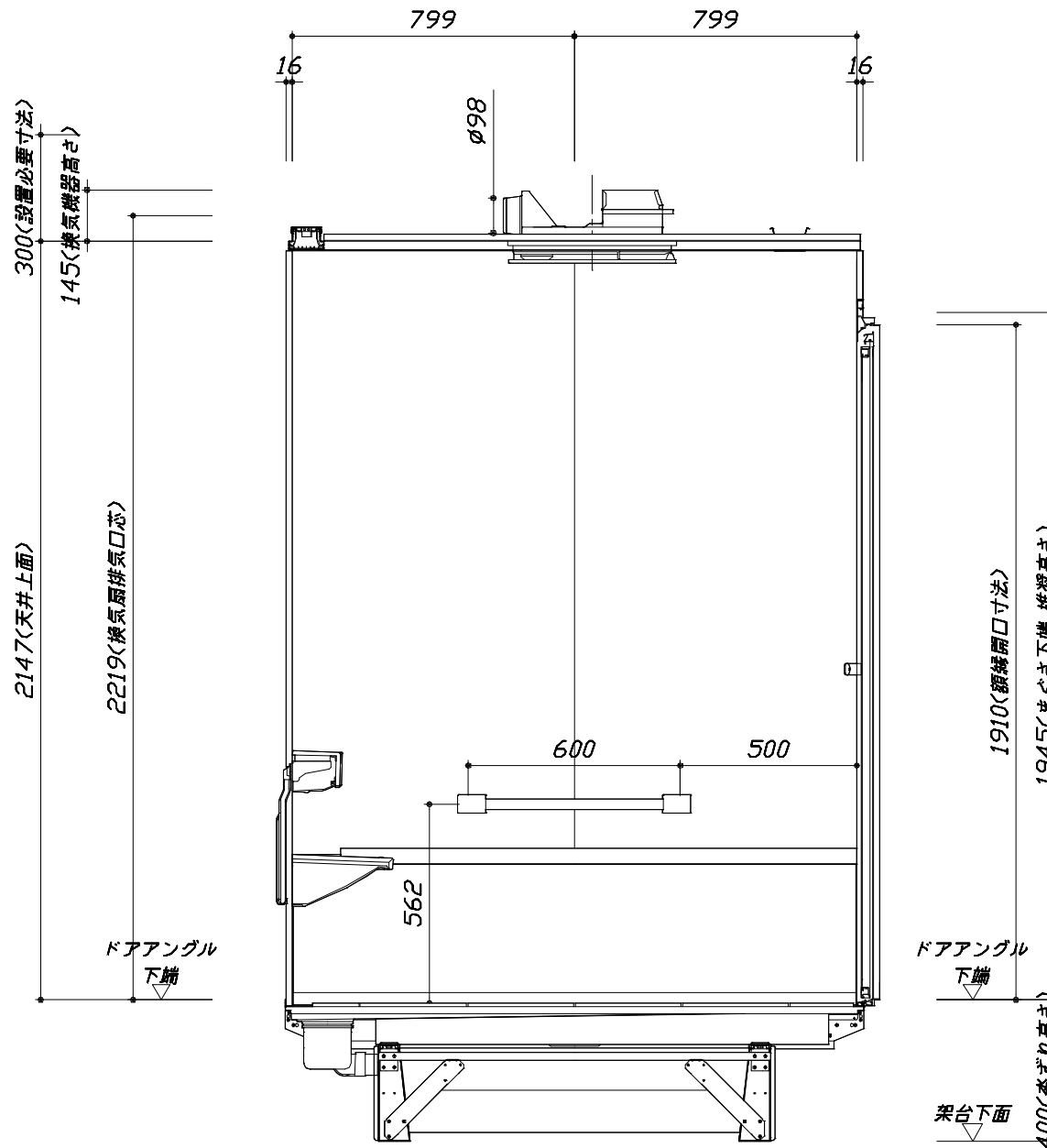
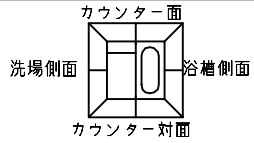
現場名称：支社-盛岡SR SB13様邸  
現場番号：C6452165  
盛岡営業所

PREDENCI A プレデンシア  
プラン番号：1303H-2506-0059T  
担当営業：

施工図2  
作成日：2025年6月9日  
担当アドバイザー：  
縮尺：1:20

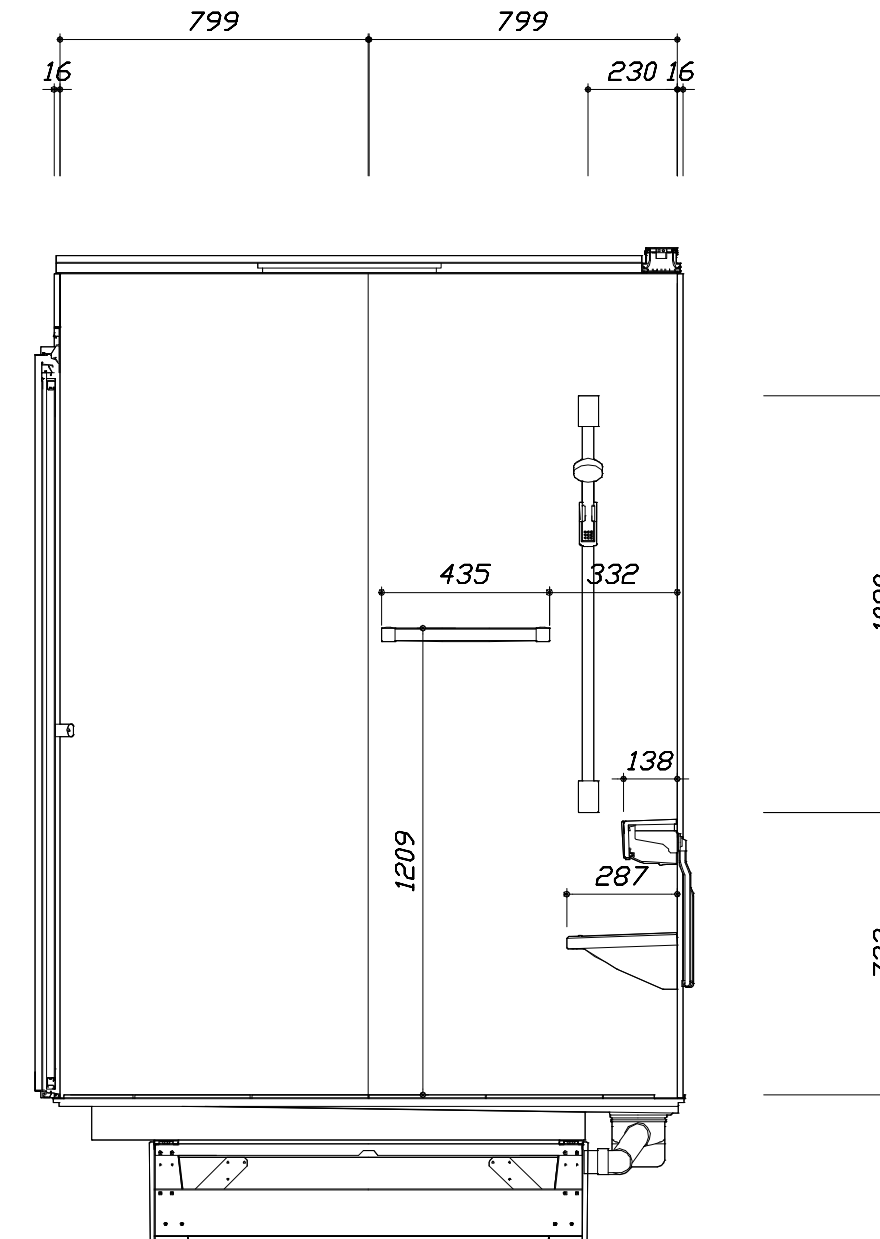
縮尺：A3サイズ等倍

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。



■ 土間コン仕上げ寸法  
ドアアンダ下端より  
420mm下がり  
(クリア寸法含む)

< 浴槽側面図 >



< 洗場側面図 >

**Takara standard**  
タカラスタンダード株式会社

現場名称：支社-盛岡SR SB13様邸  
現場番号：C6452165  
盛岡営業所

PREDENCI A プレデンシア  
プラン番号：1303H-2506-0059T  
担当営業：

施工図3  
作成日：2025年6月9日  
担当アドバイザー：  
縮尺：1:20

縮尺：A3サイズ等倍

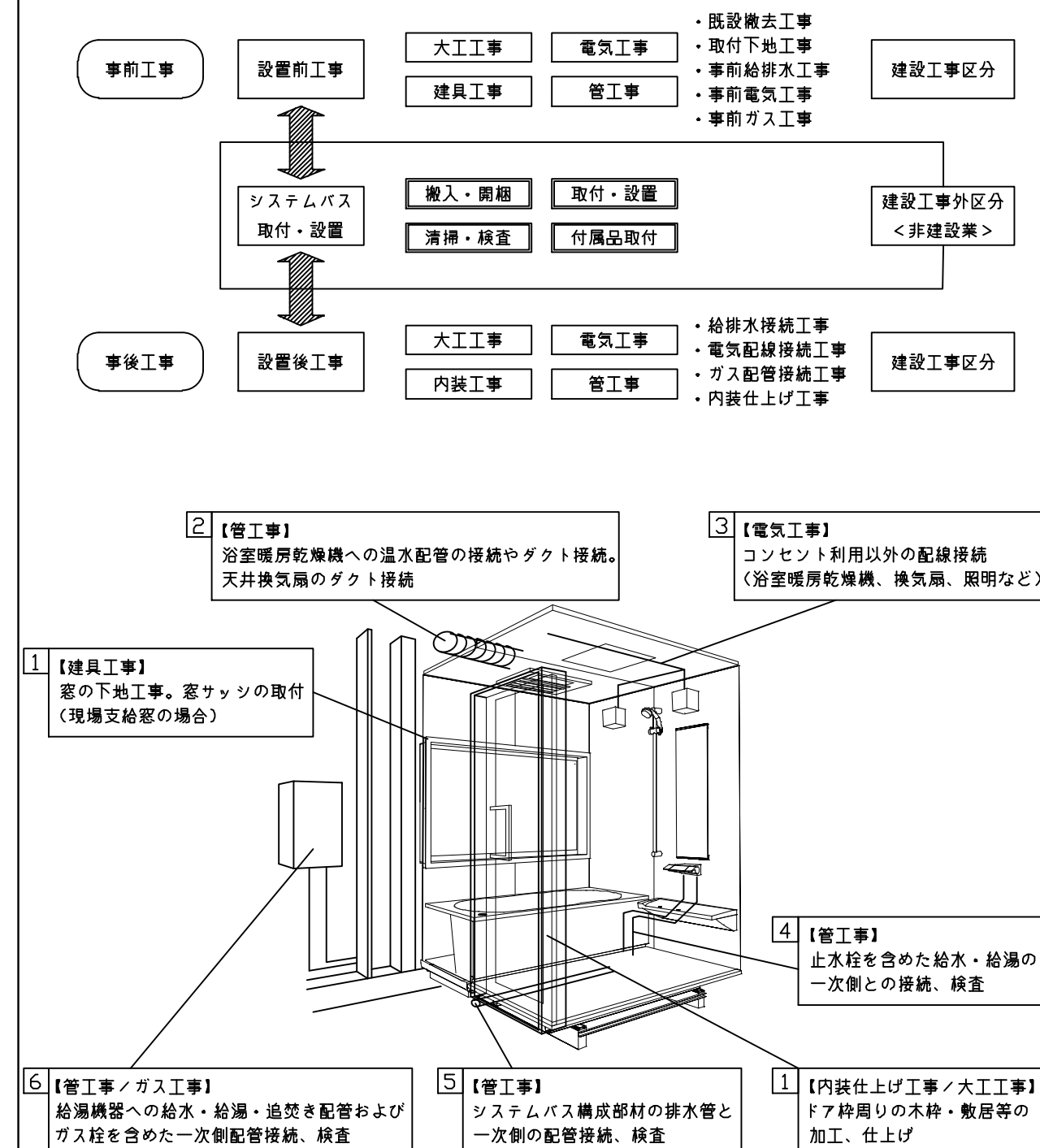
## 基本工事区分について

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 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

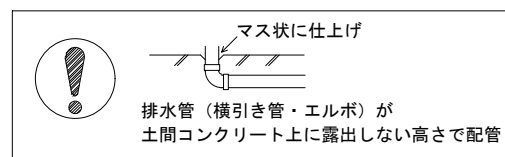
\* 【注記 1】原則、現場支給製品は支給側で取付実施とする

\* 【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

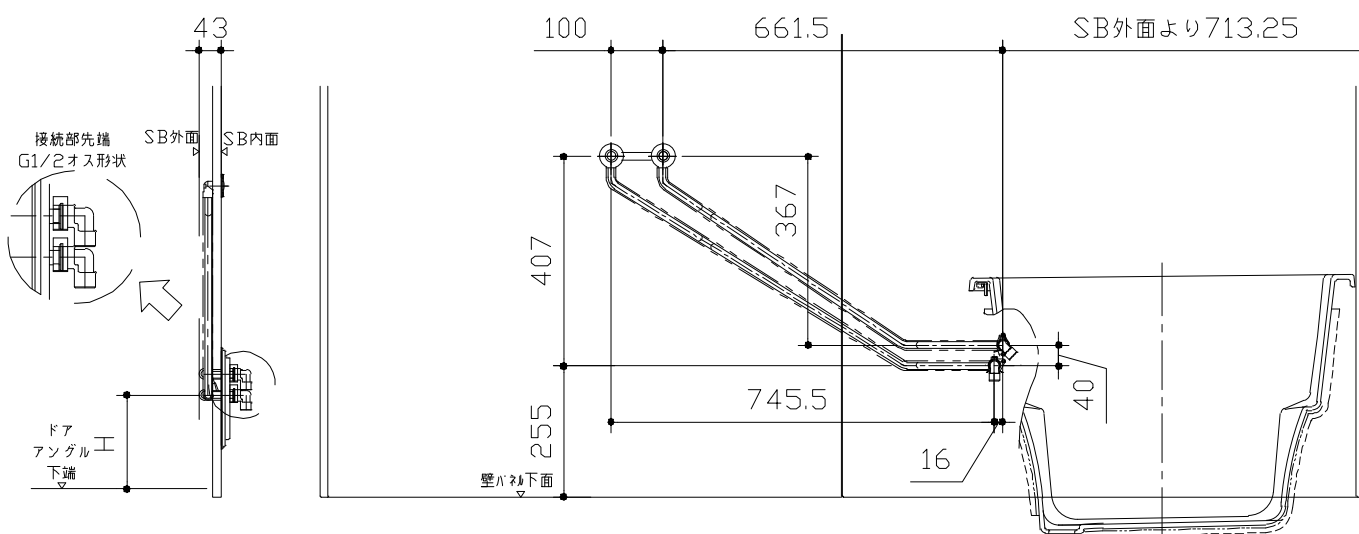
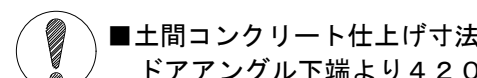
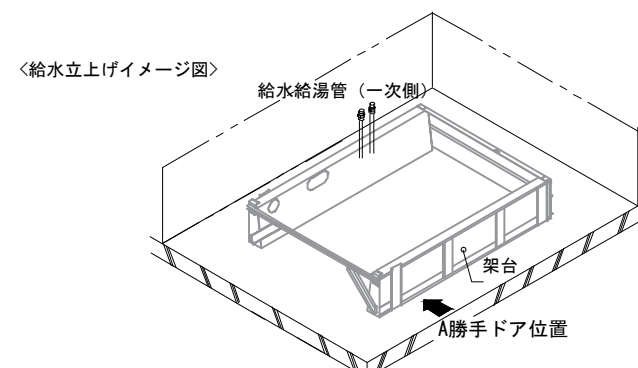
### ■ 排水配管工事注意事項

- 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。



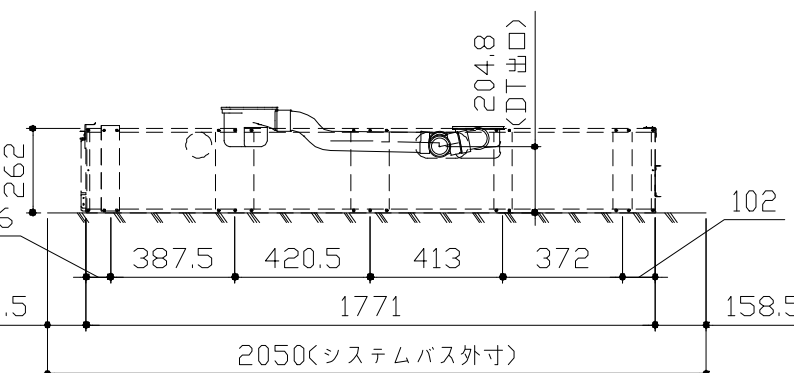
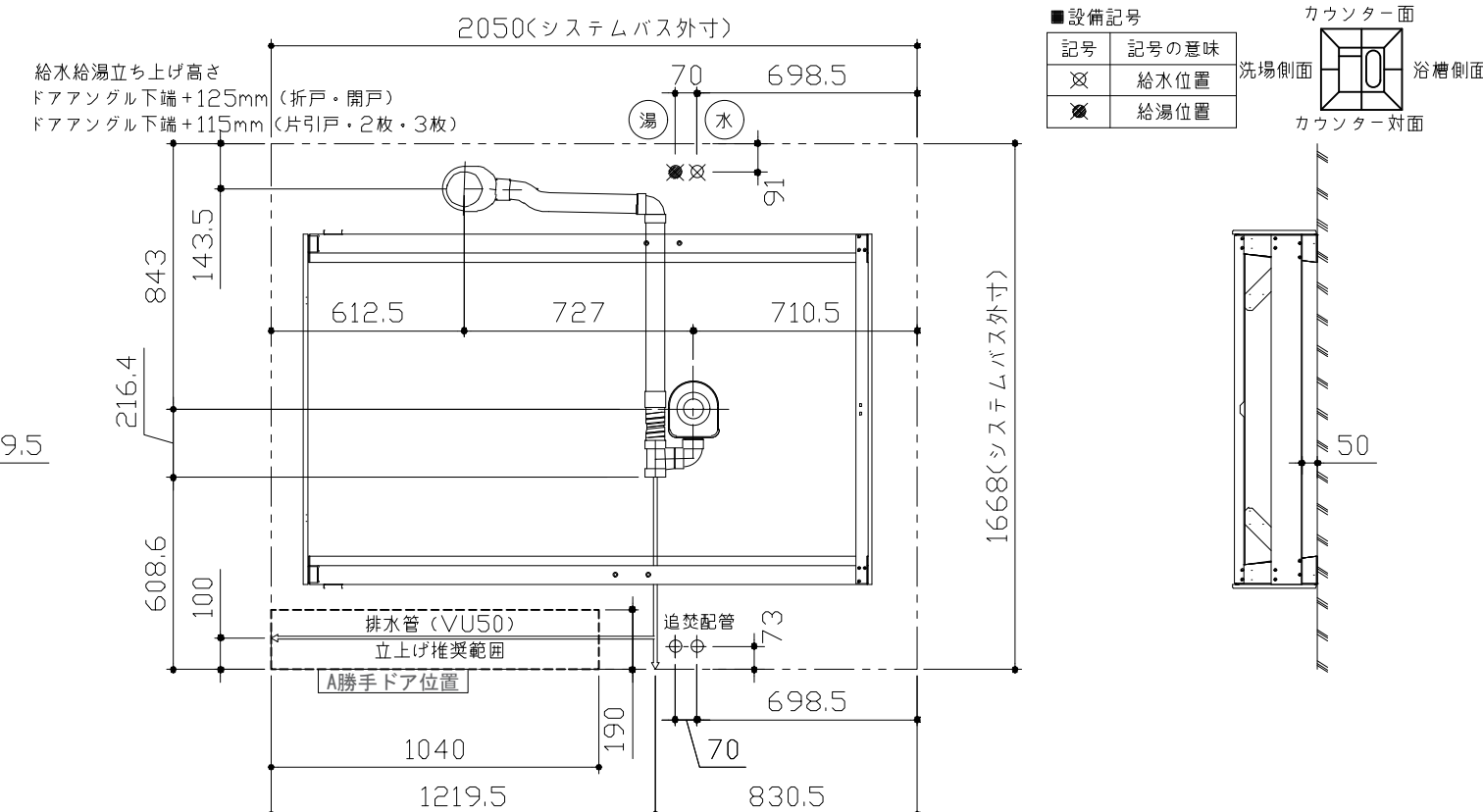
### ■ 給水給湯管工事注意事項

- 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。



ドア種類	H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

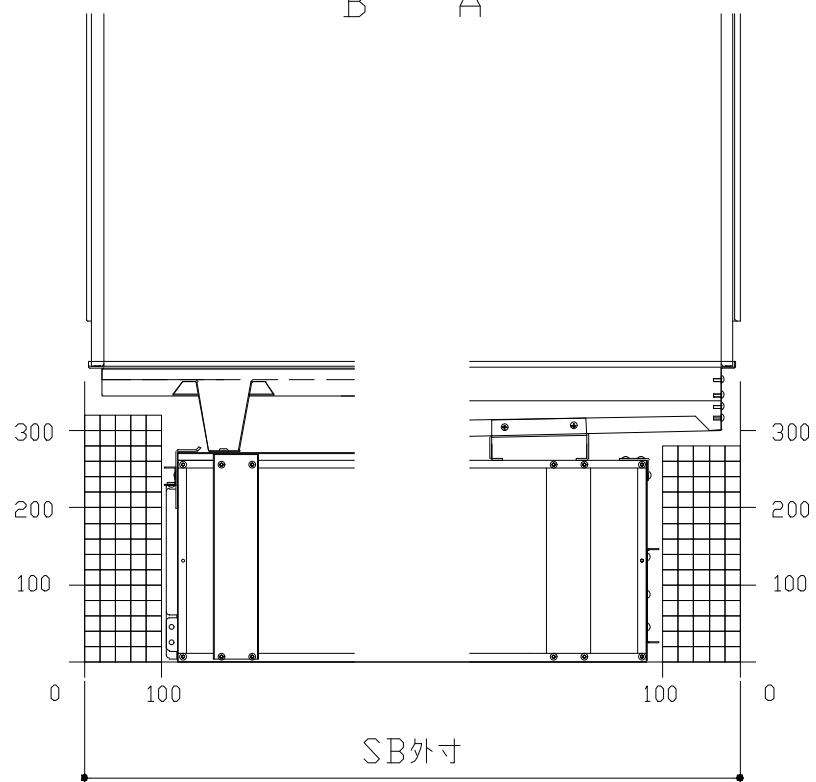
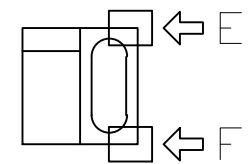
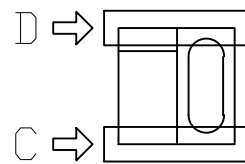
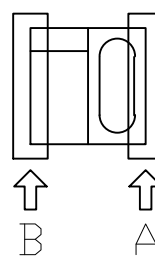
(1) 図面の見方

- ・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

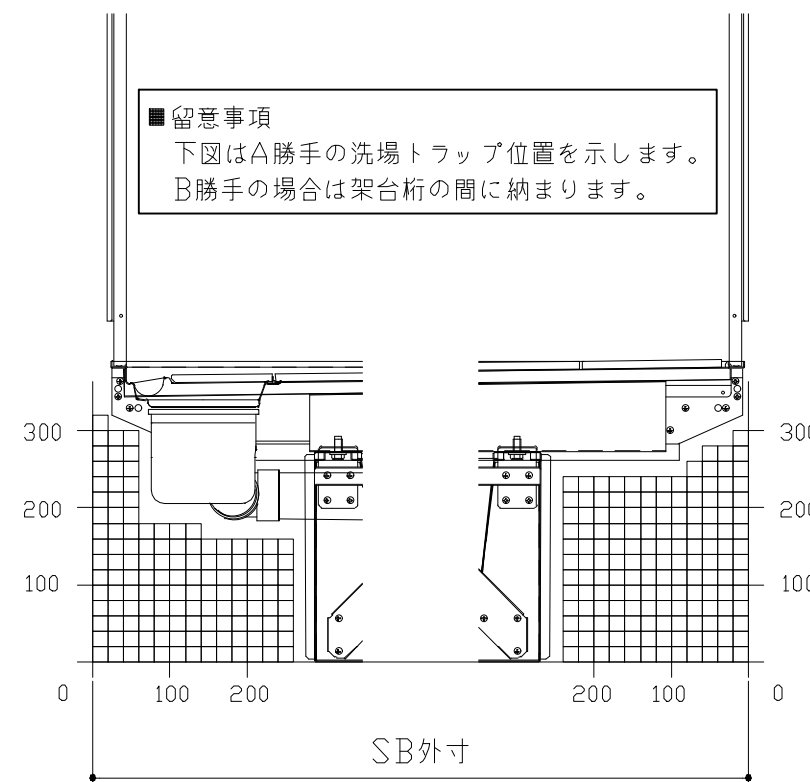
- ・水栓側面の下部には給水・給湯、追焚配管を立上げるので注意してください。
- ・水栓・浴室暖房乾燥機の仕様によりカウンター面の壁パネル裏に外寸より部材が突出する場合があります。
- ・ドア部はSB外寸より突出します。

詳しくはドア取合詳細図をご確認ください。



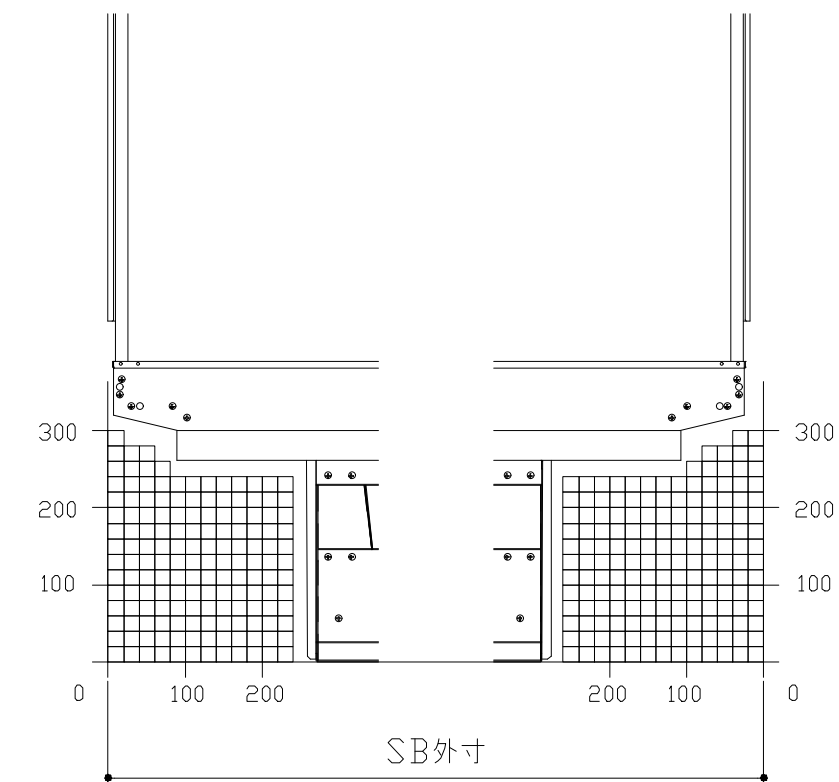
B矢視

A矢視



D矢視

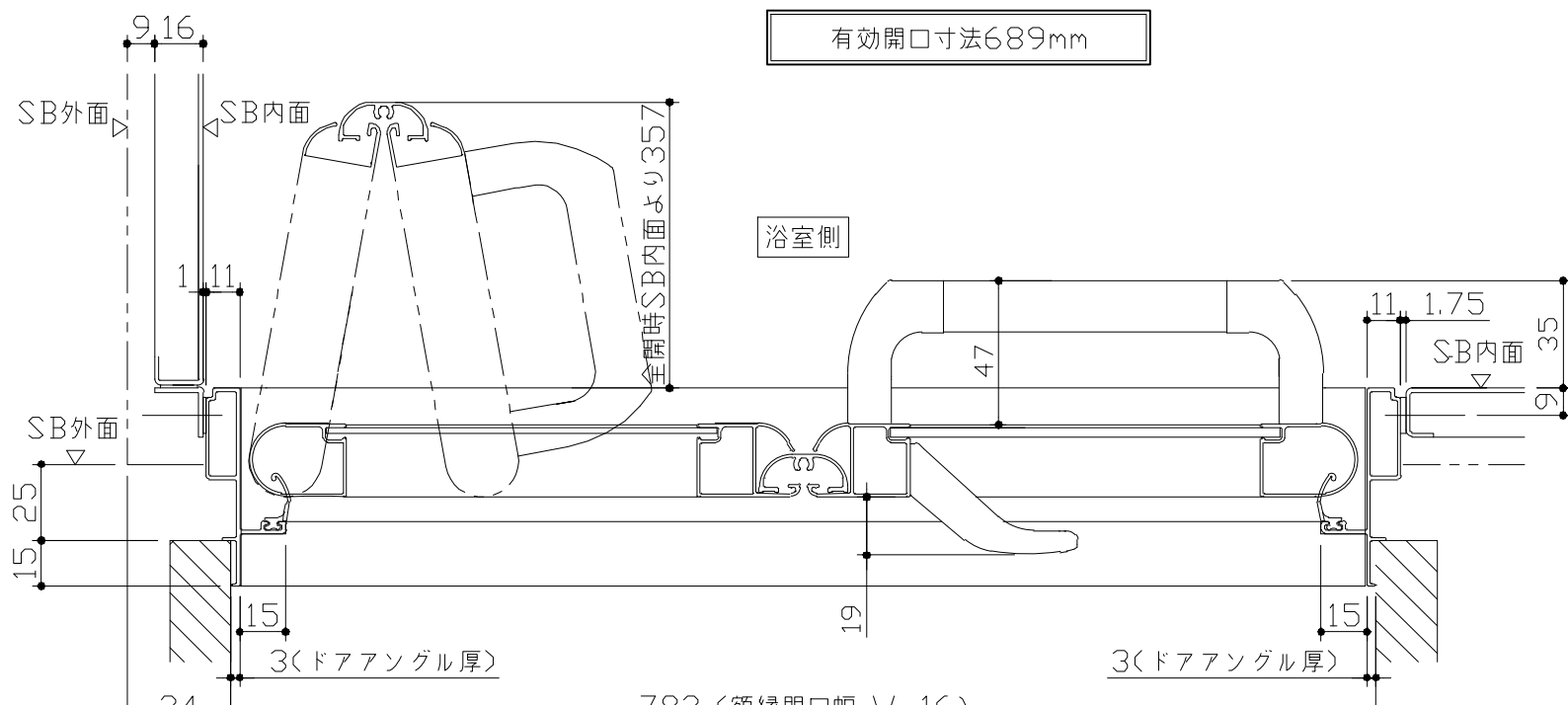
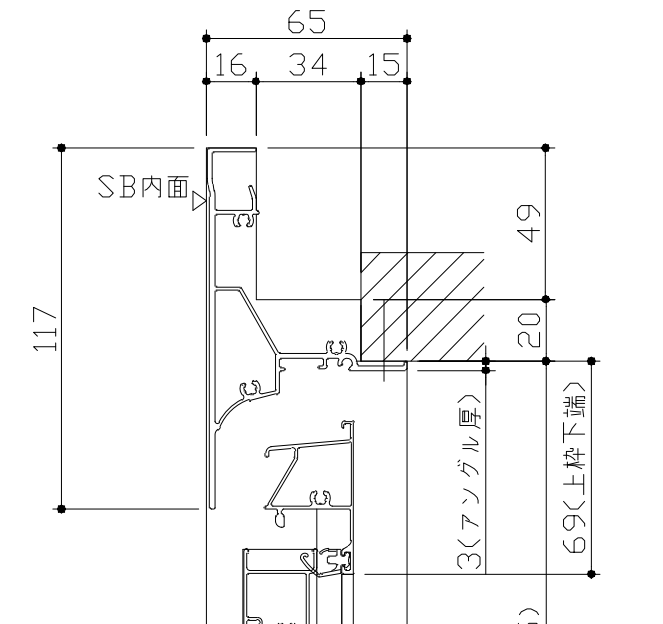
C矢視



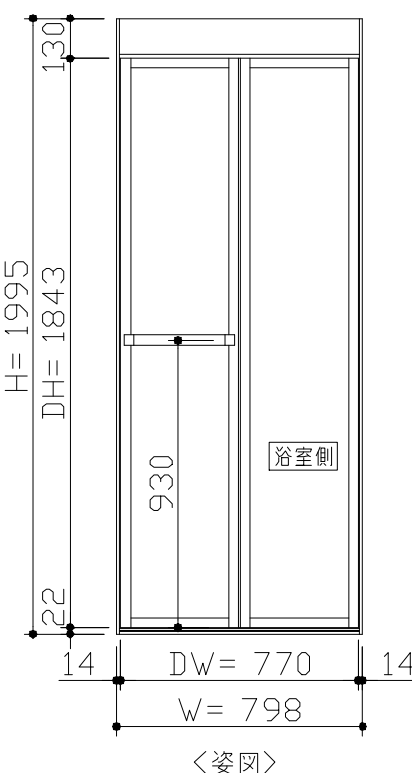
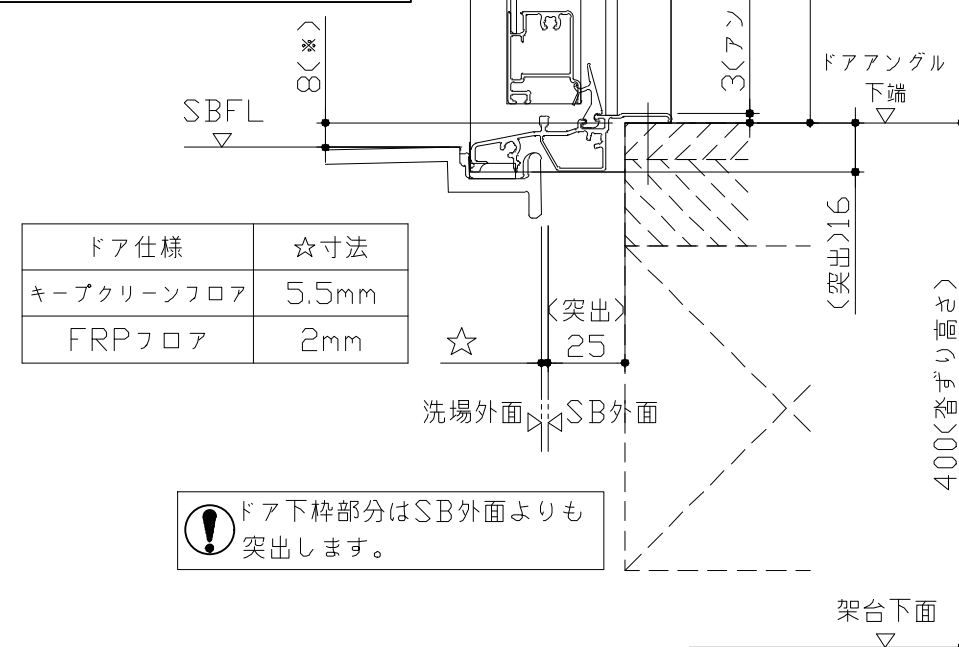
F矢視

E矢視

# キープクリーンドア：折戸・上部換気口

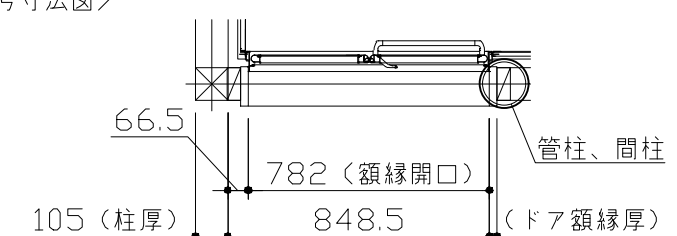


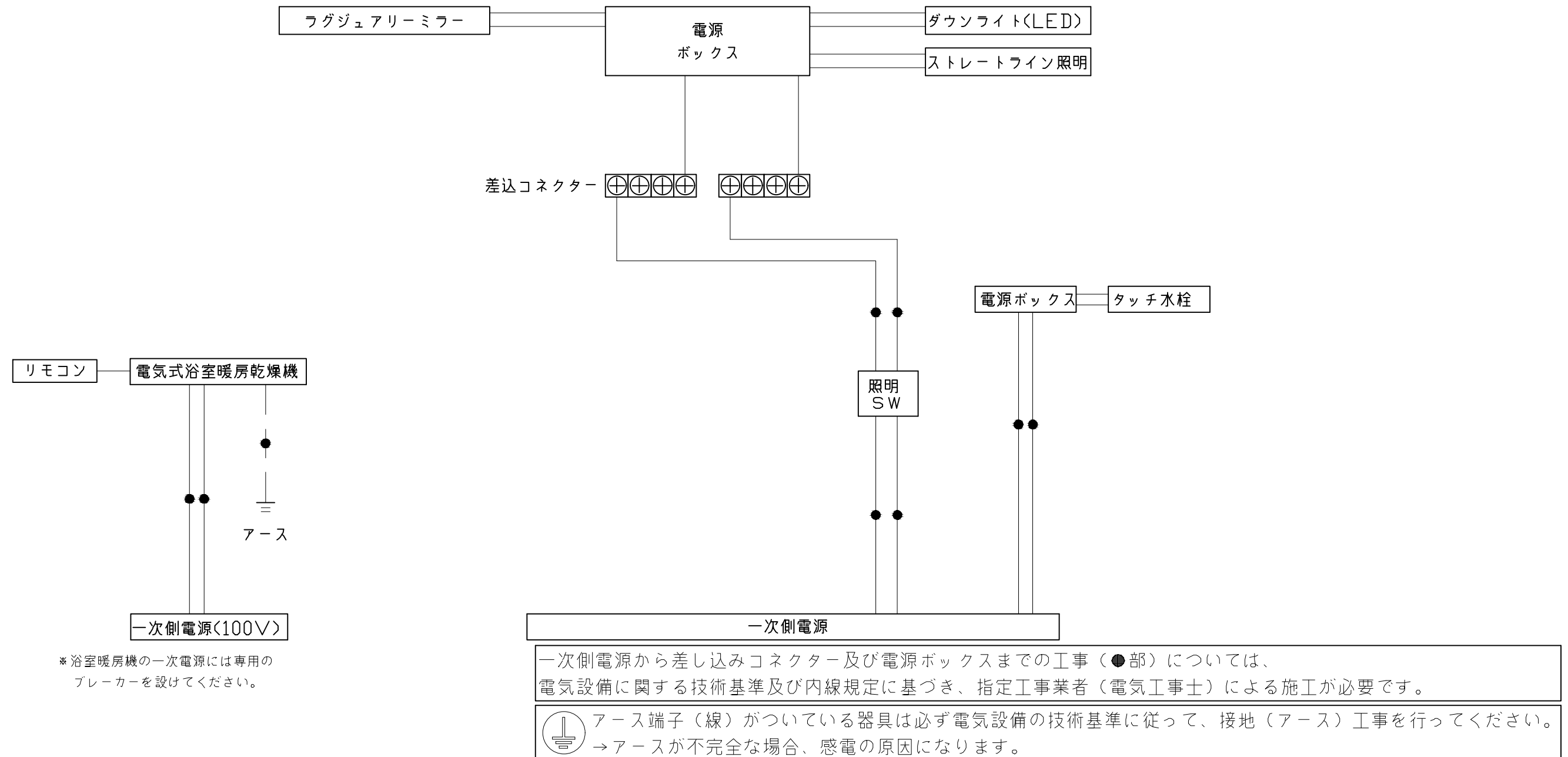
**■留意事項**  
※印寸法はドアアンダル下端と  
SBFLの段差を示します。



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

〈参考寸法図〉





Takara standard タカラスタンダード株式会社	現場名称：支社-盛岡SR SB13様邸 現場番号：C6452165 盛岡営業所	P R E D E N C I A プレデンシア プラン番号：1303H-2506-0059T 担当営業：	電気配線図 作成日：2025年6月9日 担当アドバイザー：
----------------------------------	---	---	-------------------------------------