

システムバス 御見積書

御名前 仙台-奥州SR SB5 様

業者 様

商品名 PREDECIA プレデンシア

商品
御見積金額 **¥1,706,600** (税込 ¥1,877,260)
()内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

作成日 2025年6月27日
プラン番号 1316J-2505-0179T
現場番号 C3474898

タカラスタンダード株式会社
◆奥州ショールーム
岩手県奥州市水沢佐倉河字後樋22番地2

TEL 0197-22-7352 / FAX 0197-22-7512
◆盛岡営業所
TEL 019-697-2255 / FAX 019-697-2291

※ 商品御見積金額には商品組付費が含まれております。
※ 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。

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者

◆ 御見積仕様 ★ 御見積のカラー表示は参考です。最終発注時には必ず御確認下さい。

《システムバス》

ユニットサイズ	1616(AR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	サンディグレー
浴槽材質	鋳物ホーロー
浴槽カラー	ラスターブラック
浴槽形状	くつろぎラウンジ浴槽(ベンチ付)
カウンター材質	ー
カウンター/下カバーカラー	ー
浴槽前カウンターカラー	ー
エプロン材質/カラー	ステンレス / ブラック
浴室パネル材質	高品位ホーロー
パネルカラー(正面)	ジオマーブルモスグレー
パネルカラー(周辺)	ジオマーブルモスグレー
ガス種 / 周波数	未定 / 50Hz

◆ 備考

◆ 御確認事項

No.*

御名前 仙台-奥州SR SB5

様

現場番号	C3474898	プラン番号	1316J-2505-0179T	作成日	2025/6/27
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

御見積明細 システムバス

★ 御見積のカラー表示は参考です。最終発注時には必ず御確認下さい。

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	開き戸<800幅>(ブラック)ノ樹脂ガラス(半透明)(19サイズ)	1	+26,500	+26,500
4	ドア	タテ型換気口	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	キーブクリーンフロア(プレミアムクラス・サンディグレイ)	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)(ラスターブラック)	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)(ブラック)	1		
11	浴槽形状	くつろぎラウンジ浴槽(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	うるぽか湯	なし	1		
15	浴槽ハンドグリップ	なし	1		
16	洗い場用水栓	オーバーヘッドシャワー:樹脂製ホース(メタル調)SBHS18521HB1	1	+22,000	+22,000
17	洗い場用水栓	標準シャワーヘッド	1		
18	浴槽用水栓	浴槽側水栓なし	1		
19	カウンター	カウンターなし(洗い場1水栓)	1	-37,000	-37,000
20	浴槽前間接照明	ラグジュアリーライト	1	+13,500	+13,500
21	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
22	浴室パネルタオル穴	タオル掛け穴なし	1		
23	天井	カラーフラット天井(チャコールブラック)	1		
24	換気機器	浴室暖房乾燥機(100V)ブラック	1	+52,500	+52,500
25	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
26	換気機器開口	工場開口	1		
27	照明	ダウンライト照明(3灯 調光・調色機能付)	1	+57,000	+57,000
28	天井照明開口	現場開口	1		
29	ミラー	ミラーなし	1	-18,000	-18,000
30	風呂フタ	断熱風呂フタ	1		
31	タオル掛け	ステンレス製(メタル)	1	+3,000	+3,000

御名前 仙台-奥州SR SB5 様

現場番号	C3474898	プラン番号	1316J-2505-0179T	作成日	2025/6/27
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

御見積明細 システムバス

★ 御見積のカラー表示は参考です。最終発注時には必ず御確認下さい。

NO	商品名	仕様	数量	単価	金額
32	収納棚	ステンレス製(メタル)(3段)	1	+7,000	+7,000
33	どこでもラック	風呂フタフック(チャコールグレー)	1	+2,100	+2,100
34	循環金具セット	PLLX	1	+13,500	+13,500
35	給水給湯管	洗い場1水栓	1		
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		¥1,489,600

商品総合計	37	¥1,489,600
-------	----	------------

商品組付費			数量	金額
1	本体組付費		1	217,000
商品組付費合計				¥217,000

商品御見積金額	¥1,706,600
---------	------------

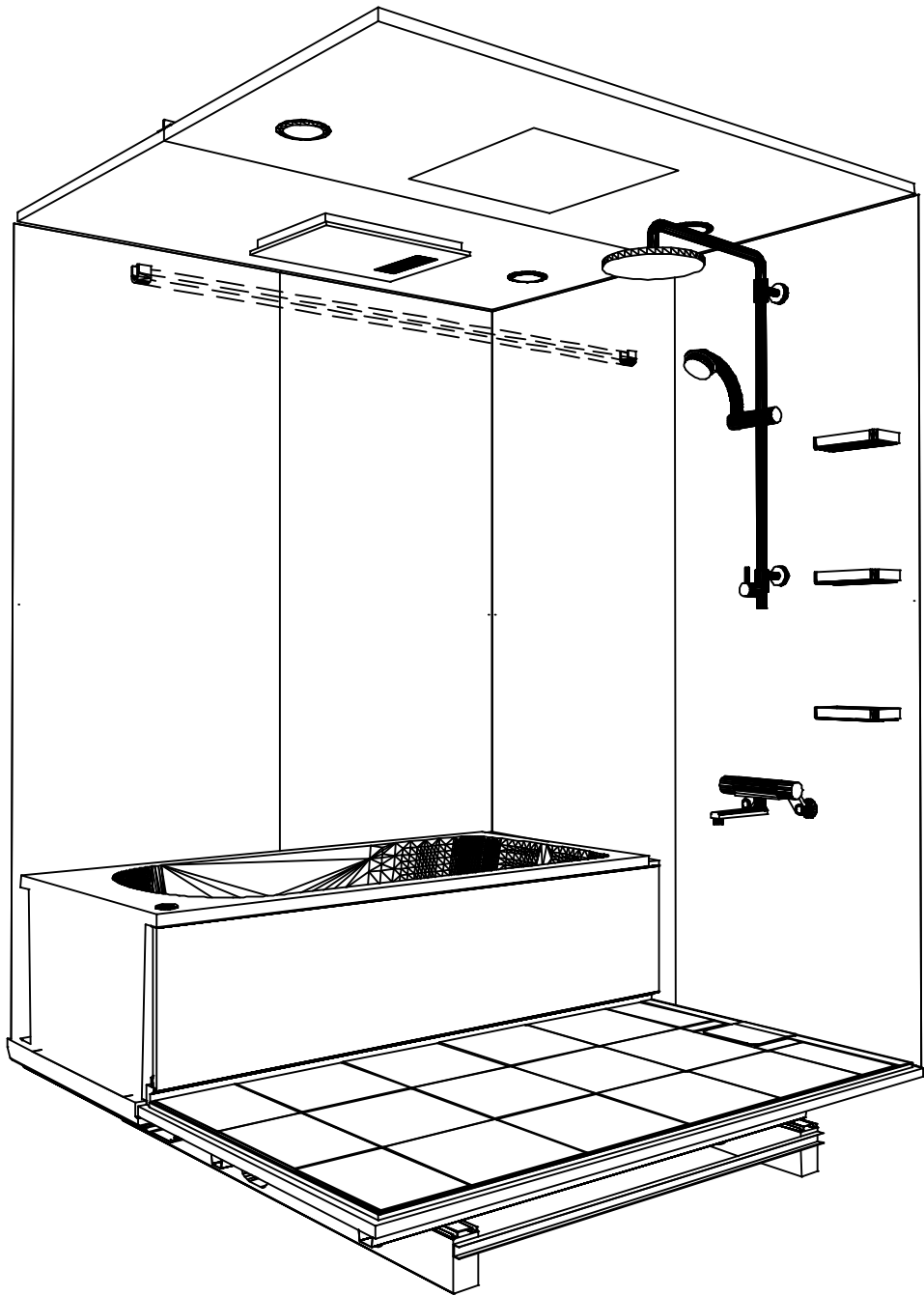
※ 御見積明細の価格には消費税は含まれておりません。別途消費税が必要となります。

※ 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。

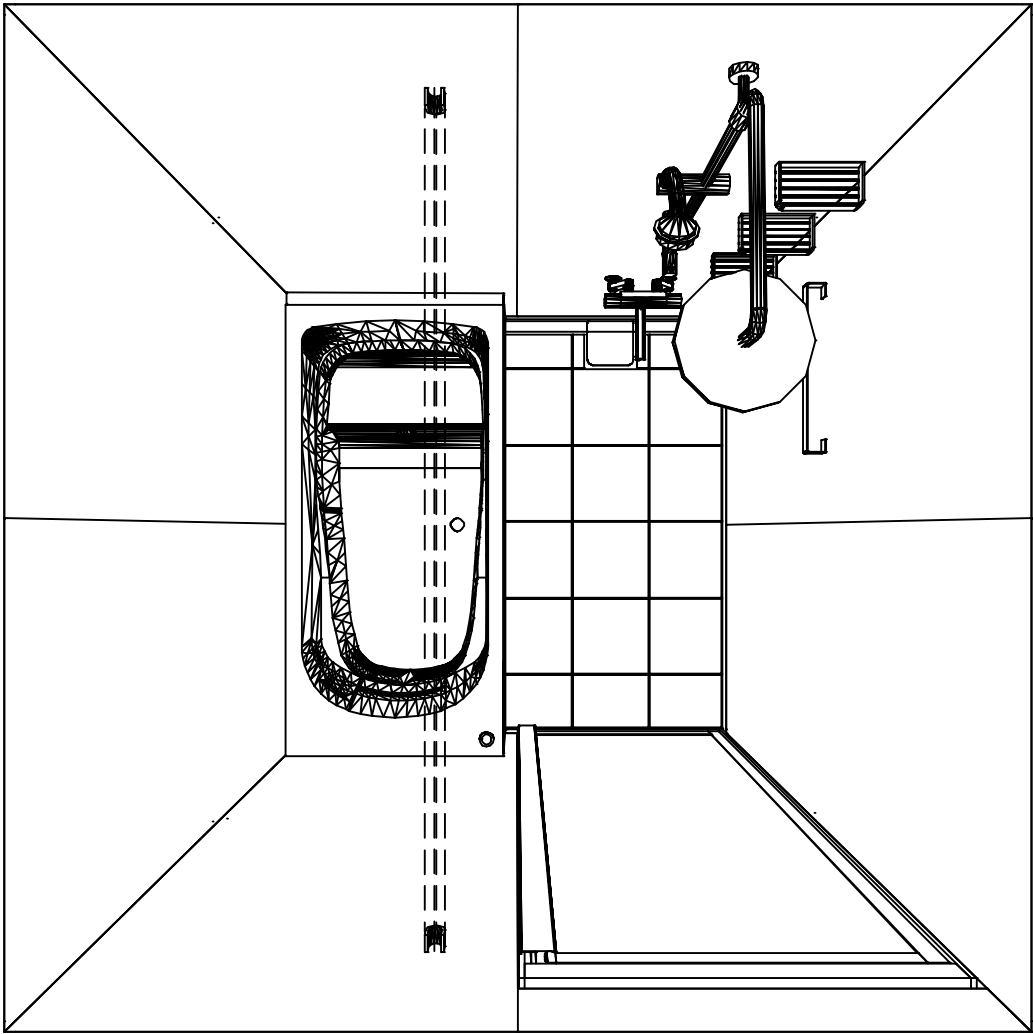
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。

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。

パース



鳥瞰図



1616

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いたします。

現場名称： 仙台-奥州SR SB5様邸	PREDENCIA プレデンスIA	姿図	
現場番号： C3474898	プラン番号： 1316J-2505-0179T	作成日： 2025年6月27日	
奥州ショールーム	担当営業：	担当アドバイザー：	

カウンター面

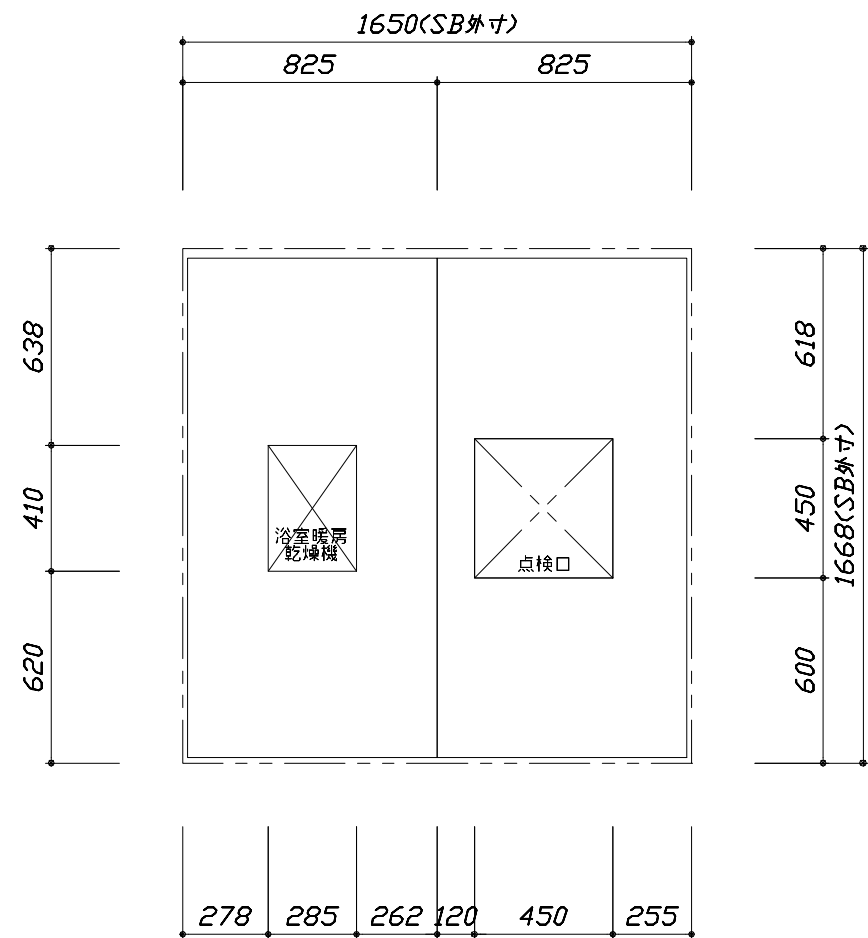
浴槽側面

洗場側面

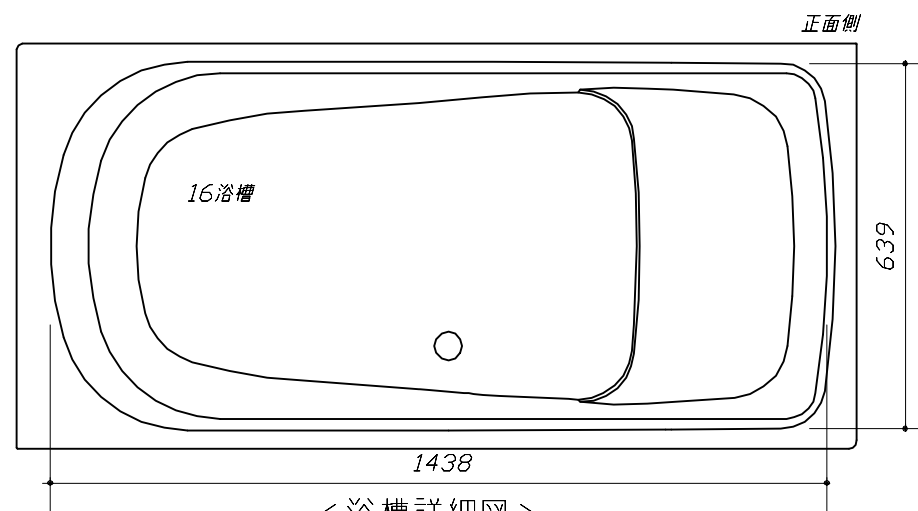
カウンター対面

■ 注意事項

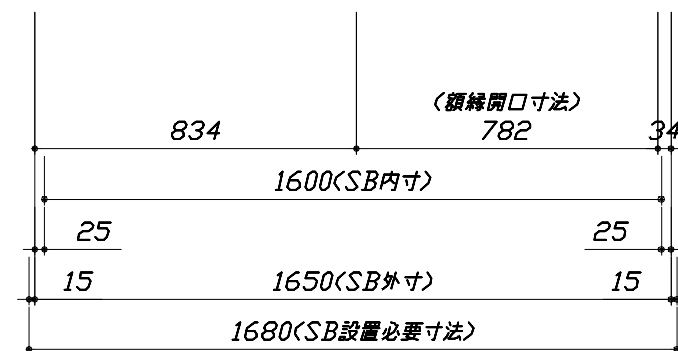
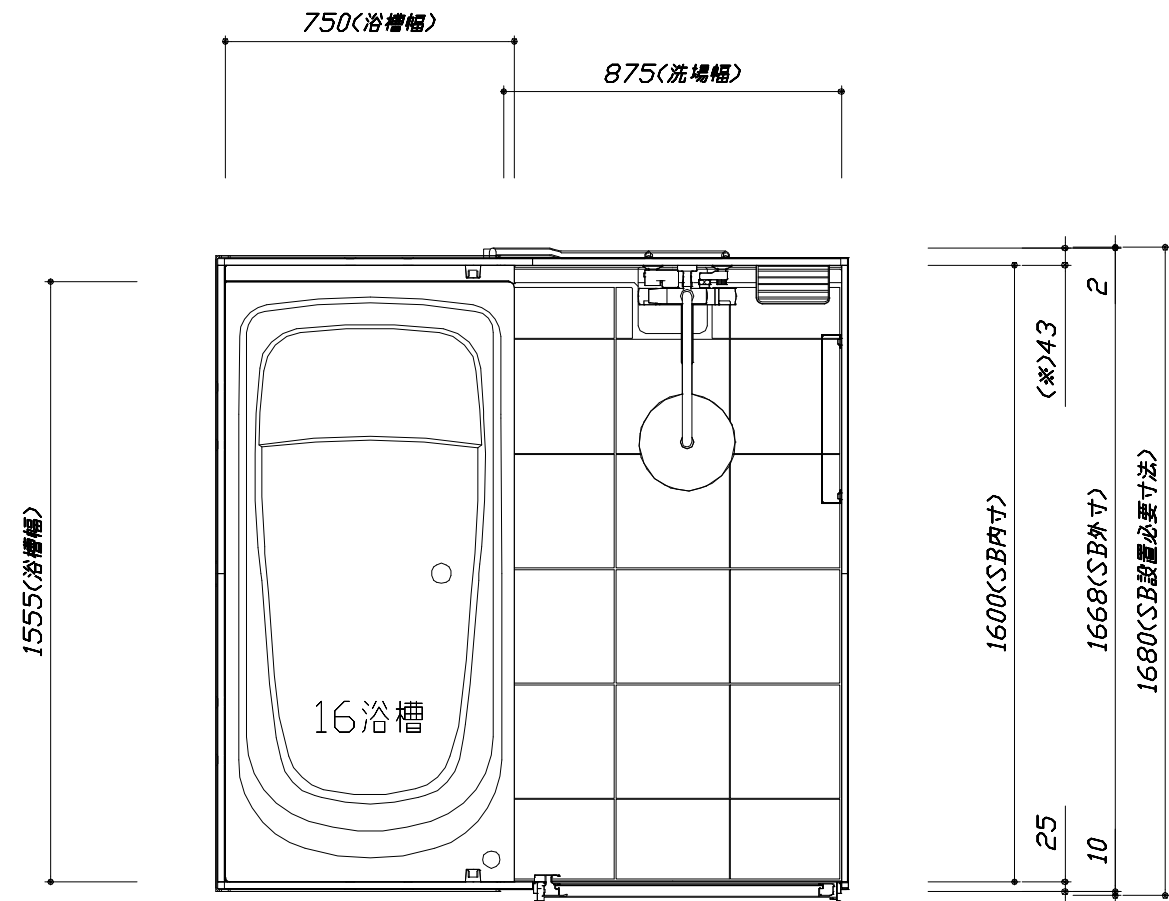
* 印寸法は給水給湯管の
突出寸法18mmを含みます。



< 天井伏図 >



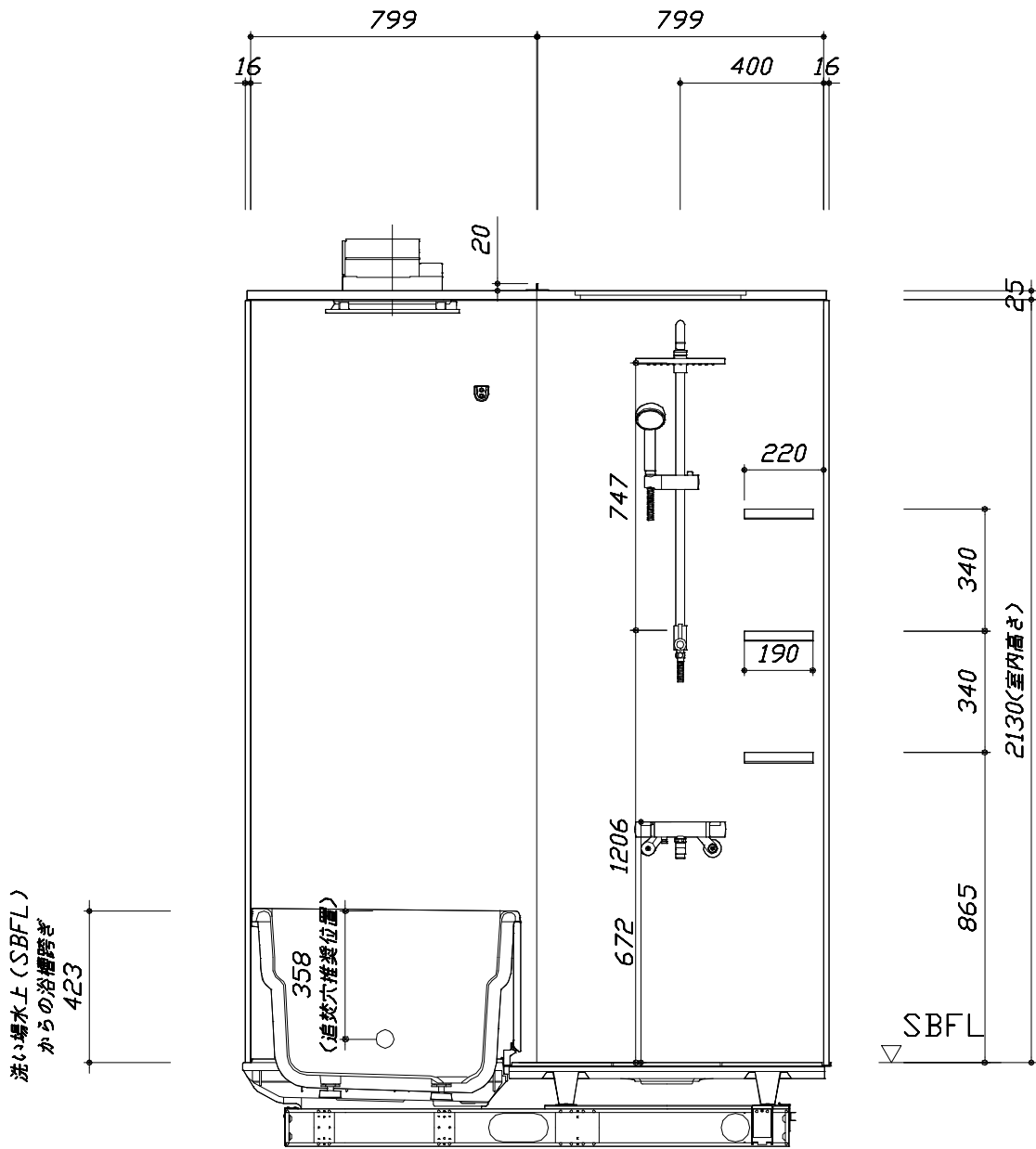
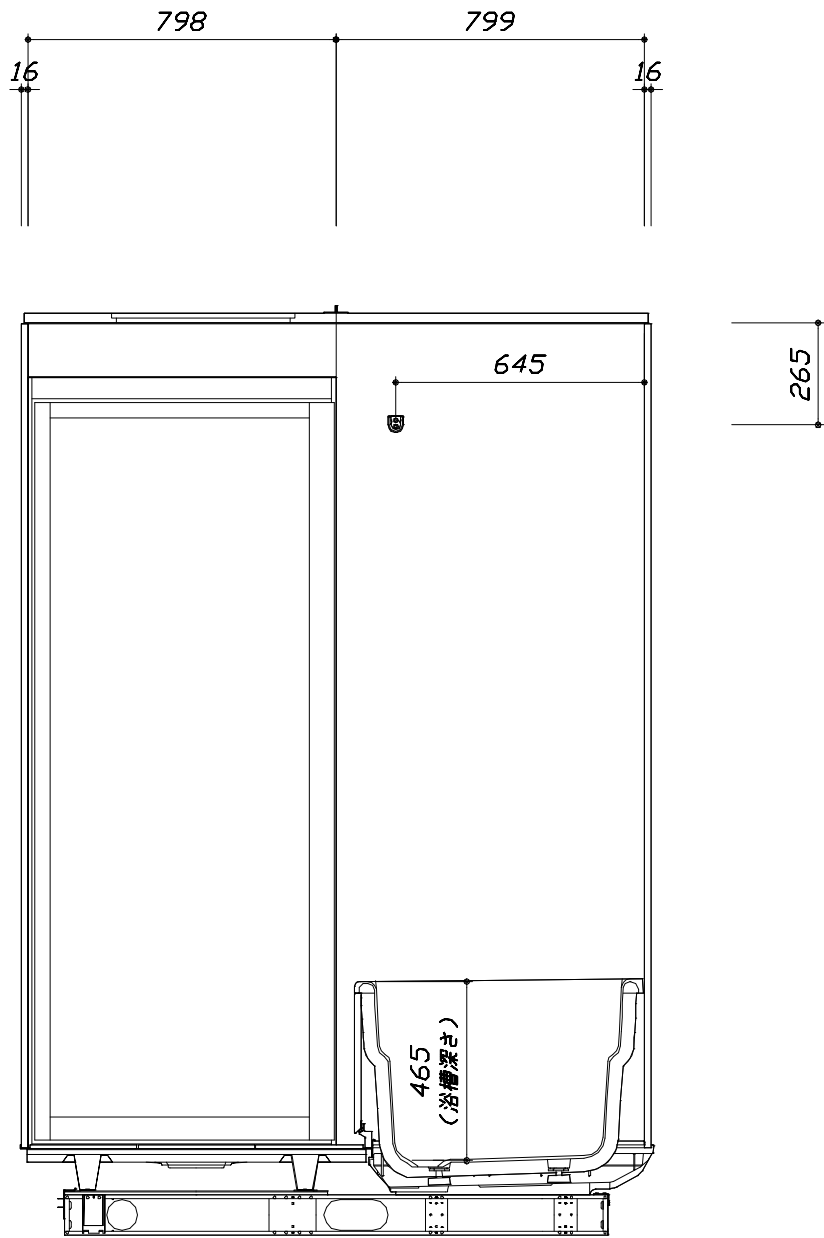
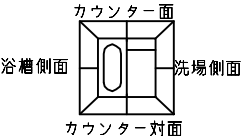
< 浴槽詳細図 >



< 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いたします。

- ・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。納まりにご注意ください。



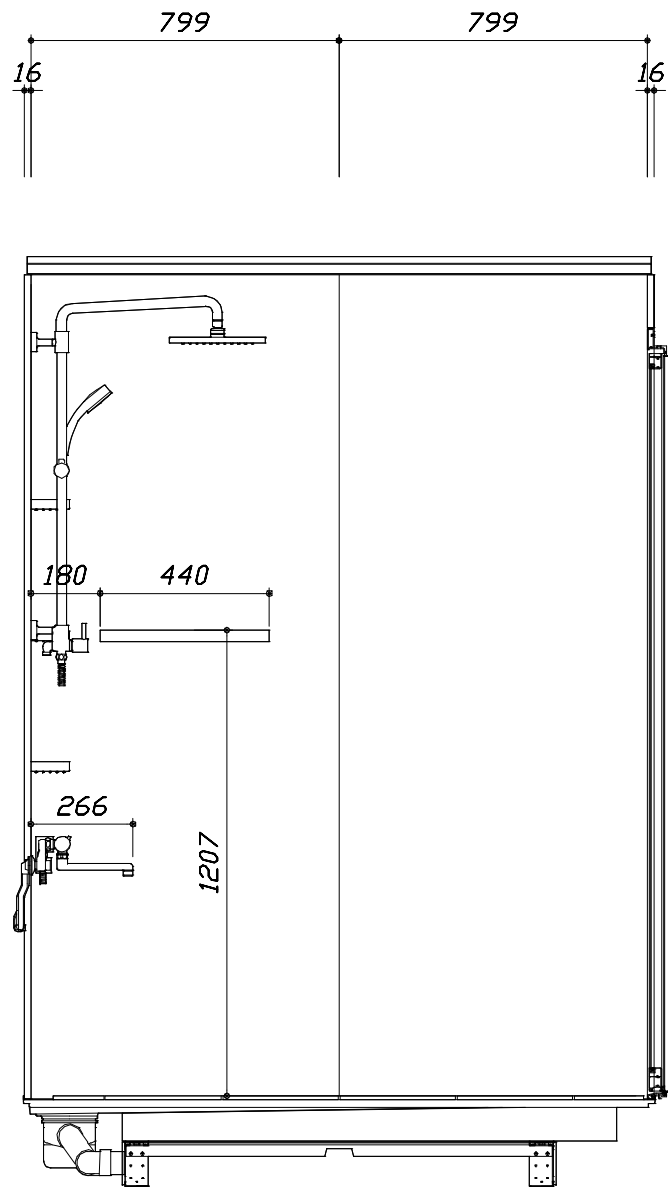
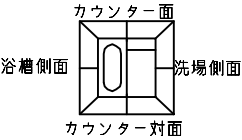
■土間コン仕上げ寸法
ドアアングル下端より
265mm下がり
(クリア寸法含む)

< カウンター対面図 >

< カウンター面図 >

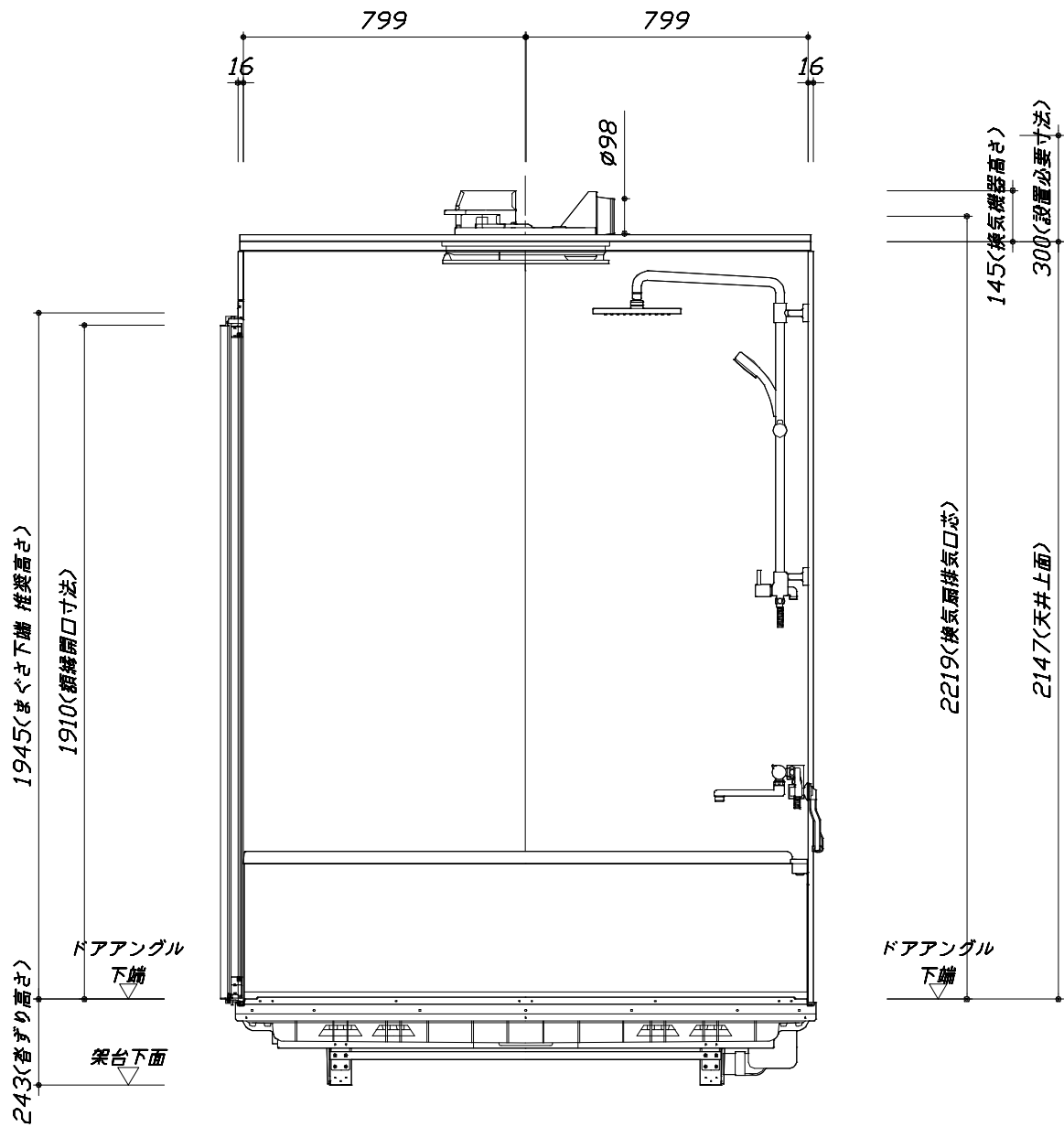
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願いいたします。

- ・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。納まりにご注意ください。



< 洗場側面図 >

■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)



< 浴槽側面図 >

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 仙台-奥州SR SB5様邸
現場番号： C3474898
奥州ショールーム

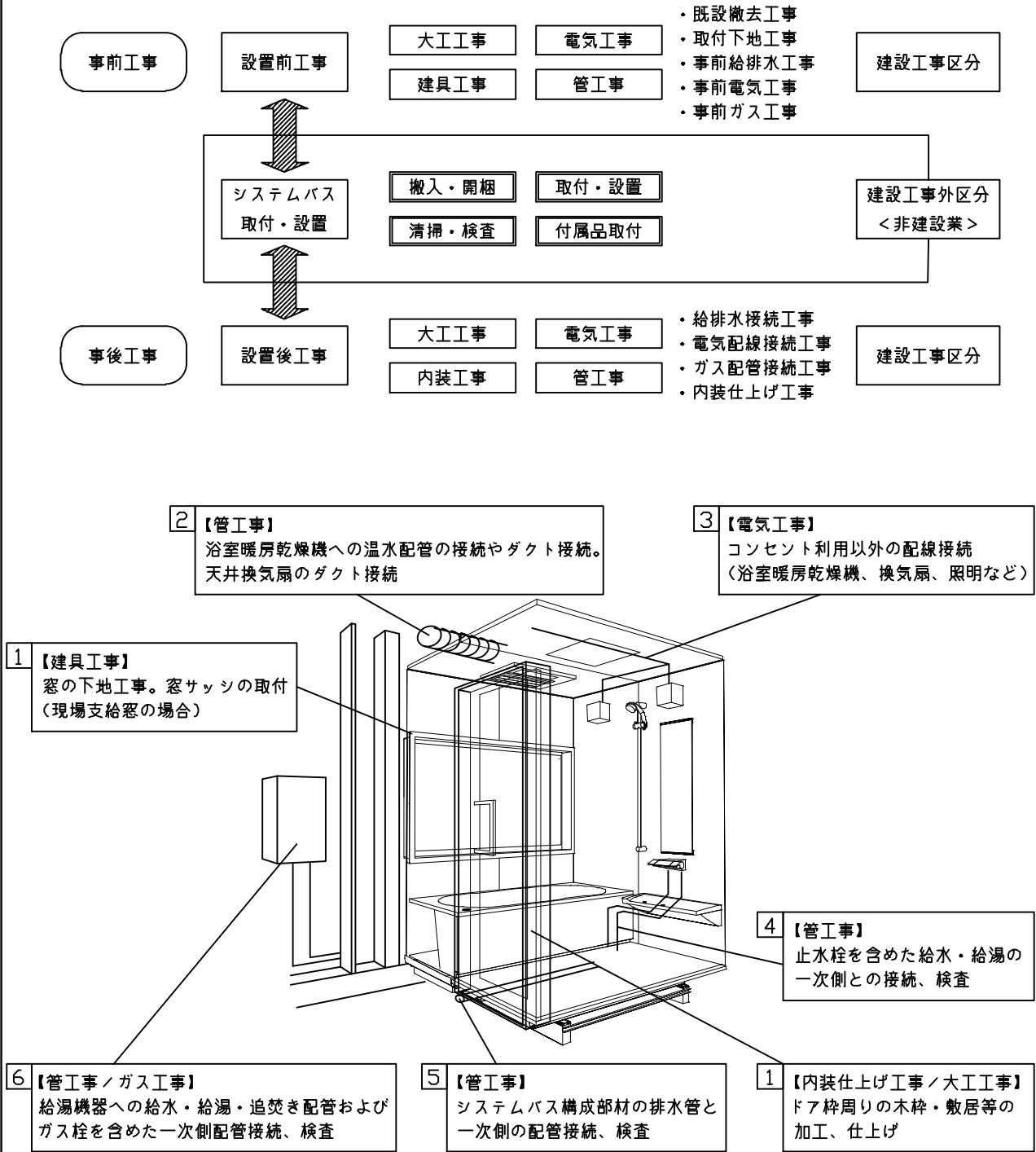
PREDENCIA プレデンスΙΑ
プラン番号： 1316J-2505-0179T
担当営業：

施工図3 縮 尺： 1:20
作成日： 2025年6月27日
担当アドバイザー：

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

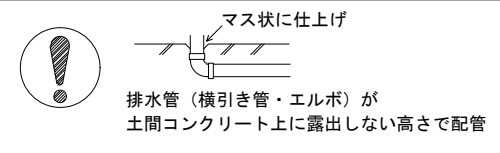
参考：キッチン・バス工業会『工事区分ガイドライン』

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 土 工 事	建 具 工 事	管 工 事	電 気 工 事	給 湯 機 器 設 備	
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
			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
システムバス 本体取付・設置		建設工事 外区分	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
			浴室専用排水トフップ・配管セットの取付・設置						□	洗い場・浴槽パンへの排水トフップ取付
			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	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
	4 5 6	管	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
	1 3	電気 他	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

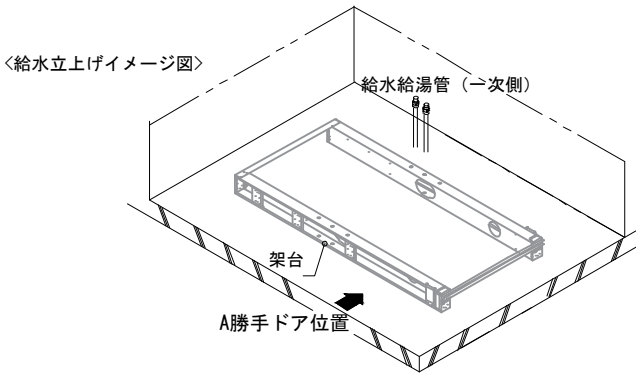
■ 排水配管工事注意事項

- 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。

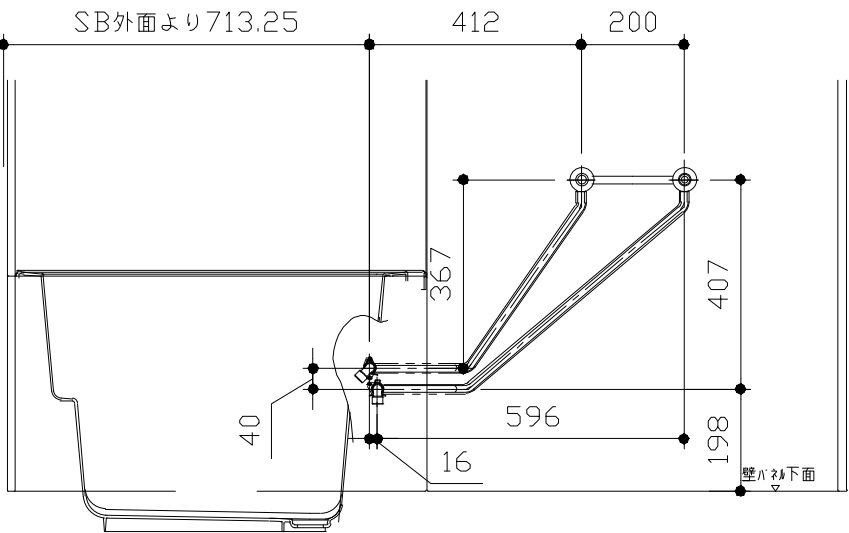


■ 給水給湯管工事注意事項

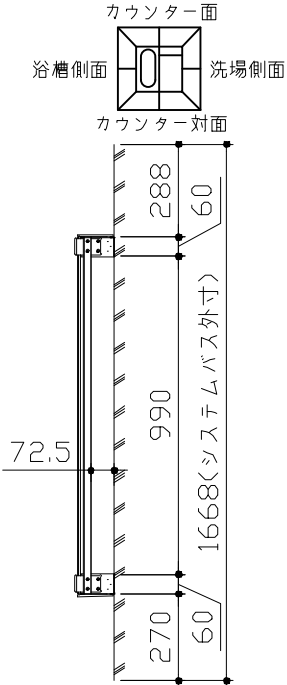
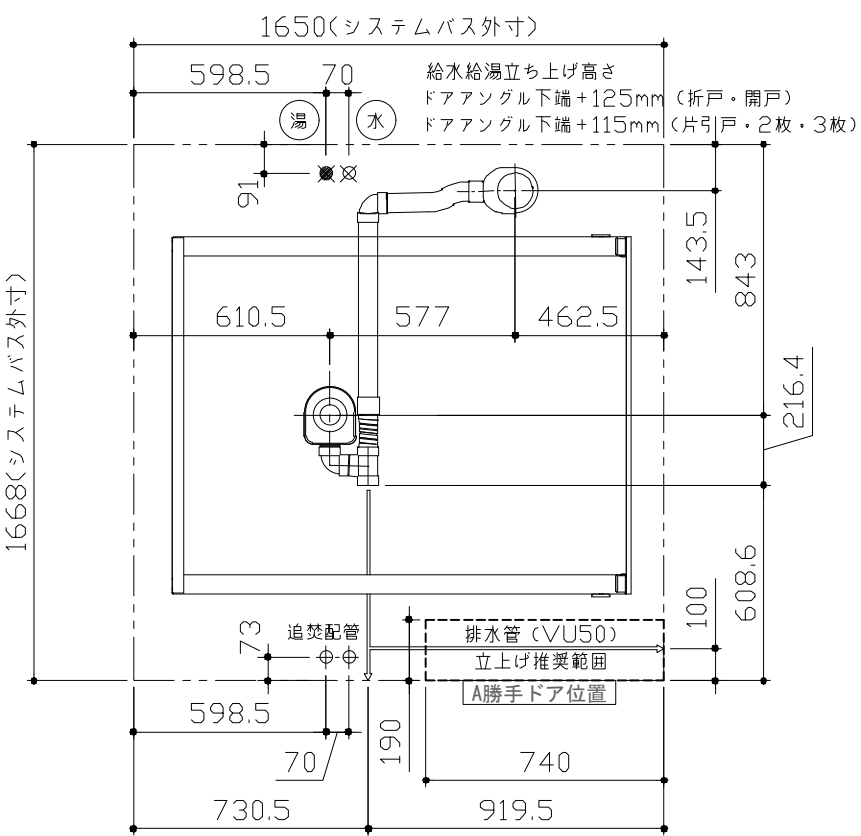
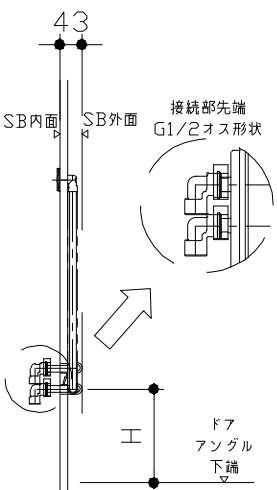
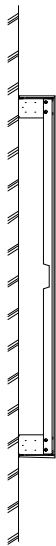
- 給水給湯管の立上げは排水管と重ならないようにしてください。
- 給水給湯管は基礎に沿わせて配管してください。
- 給水給湯管の止水プラグ（テストプラグ）の径を27mm以下にしてください。



■ 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＞

ドア種類	H寸法
折戸・開き戸	182
片引戸・2枚引戸・3枚引戸	173

＜給水給湯管取合詳細図＞

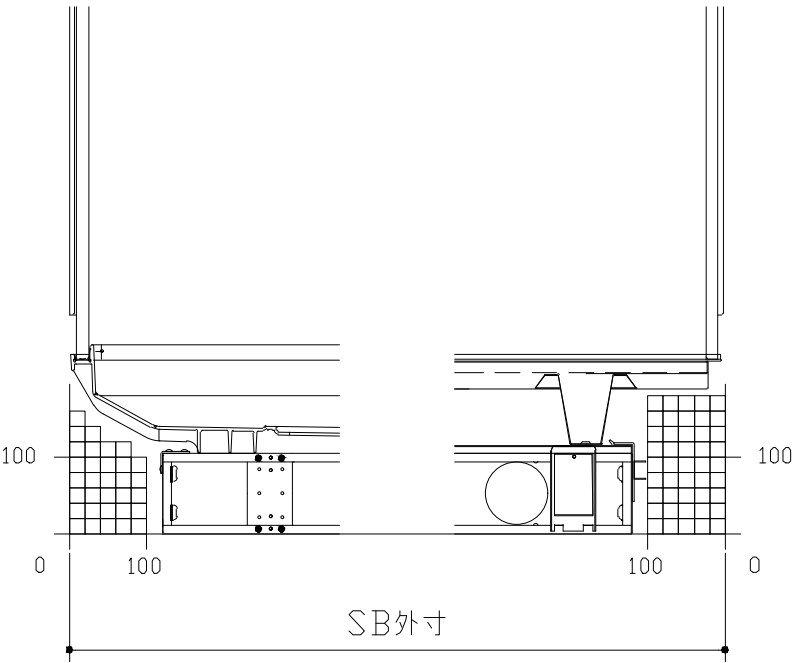
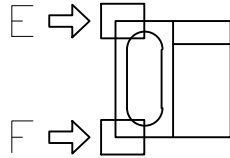
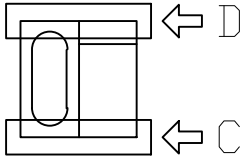
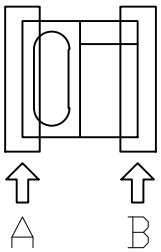
■必ずご確認ください

(1) 図面の見方

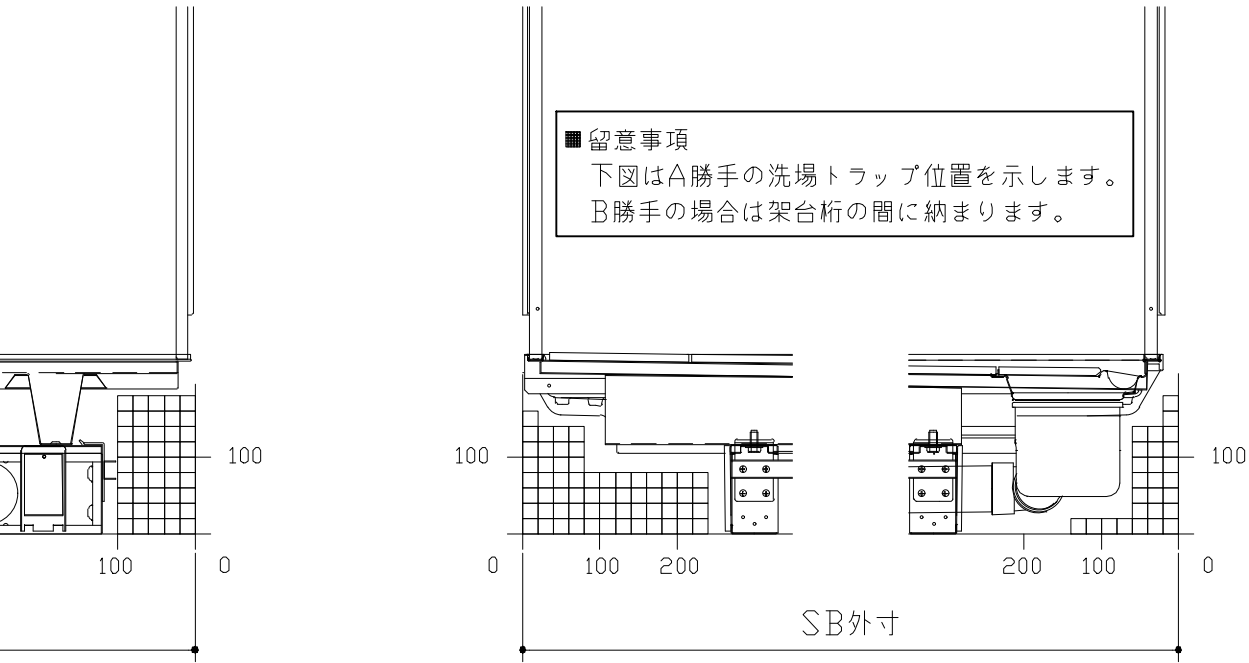
- ・SB外寸よりも内側に存在する空間を表示しています。
- ・マス表示：□=20mm角

(2) 留意事項

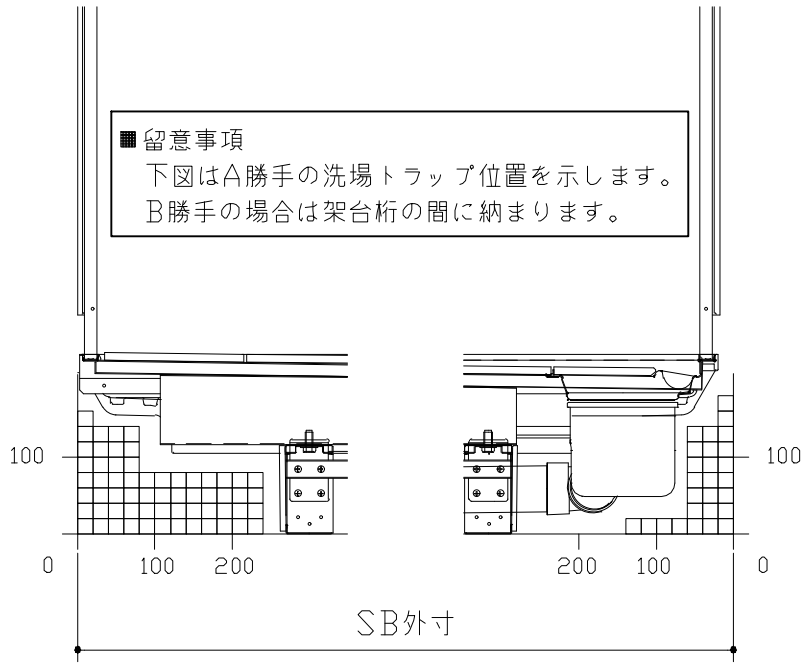
- ・水栓側面の下部には給水・給湯、追焚配管を立上げるので注意してください。
- ・水栓・浴室暖房乾燥機の仕様によりカウンター面の壁パネル裏に外寸より部材が突出する場合があります。
- ・ドア部はSB外寸より突出します。
詳しくはドア取合詳細図をご確認ください。



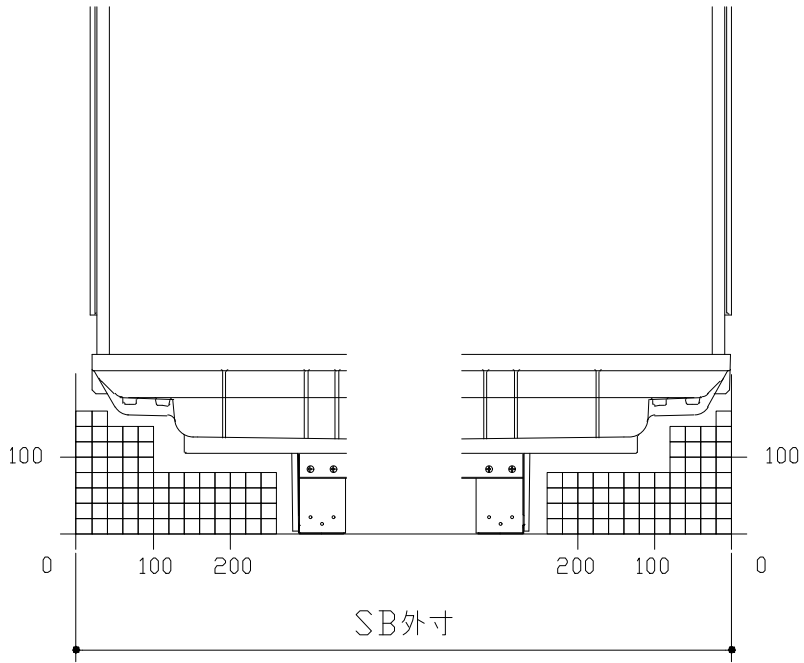
A矢視



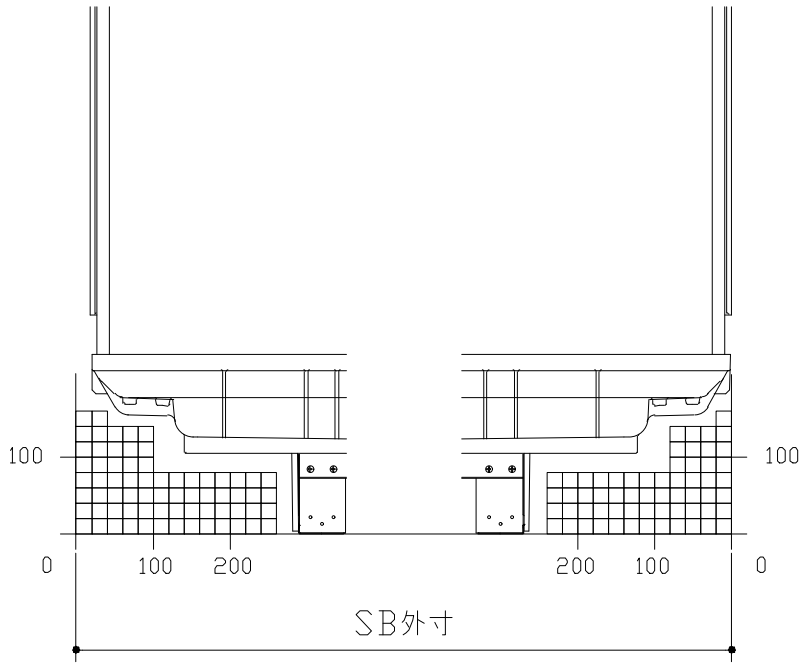
B矢視



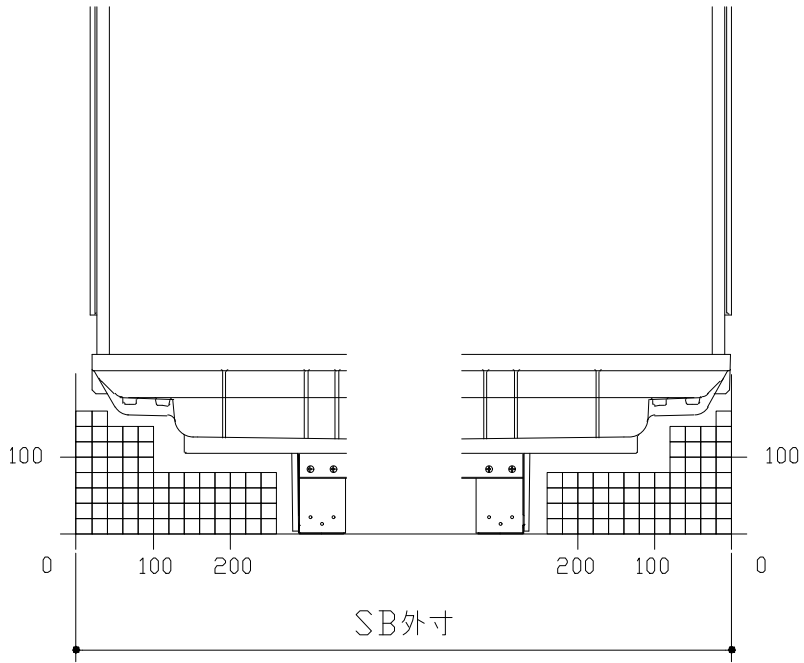
C矢視



D矢視

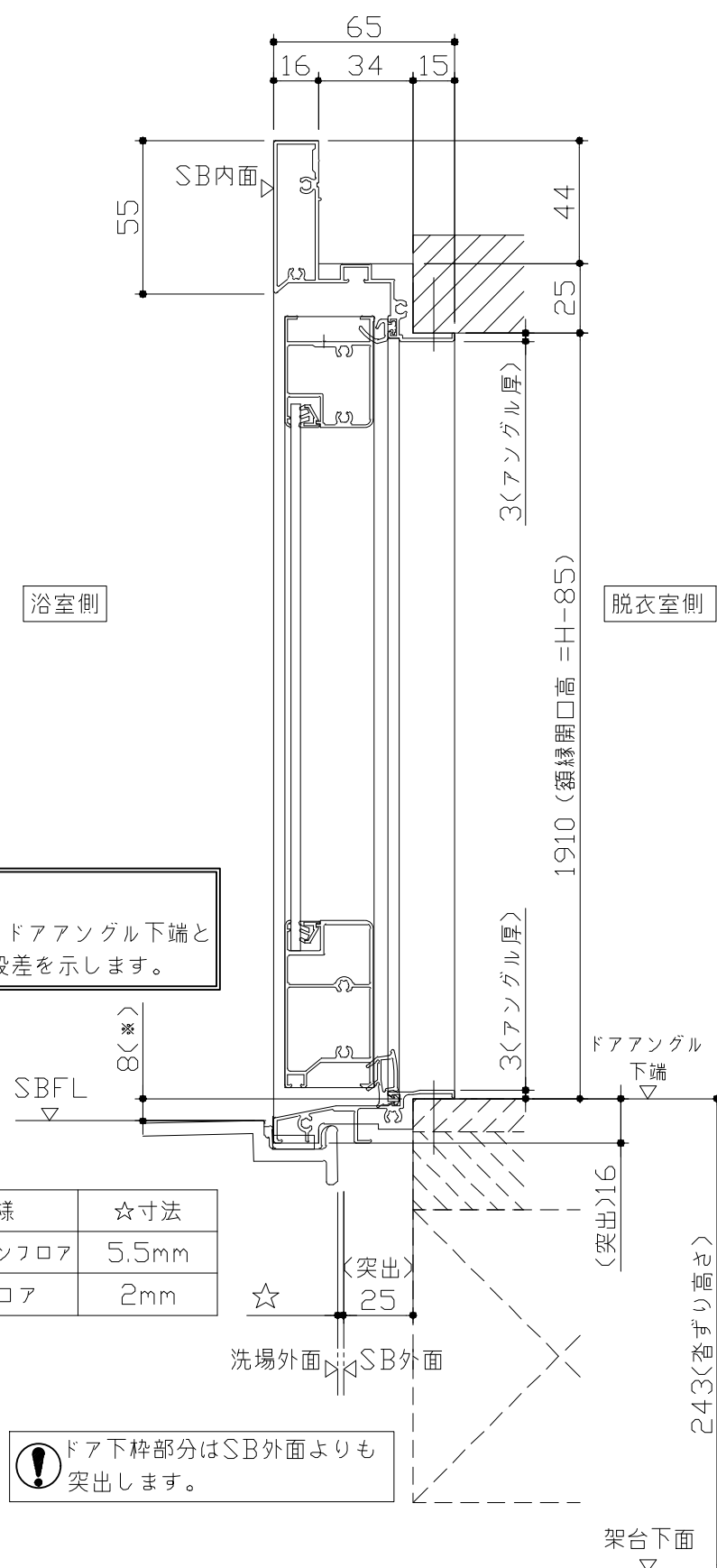


E矢視

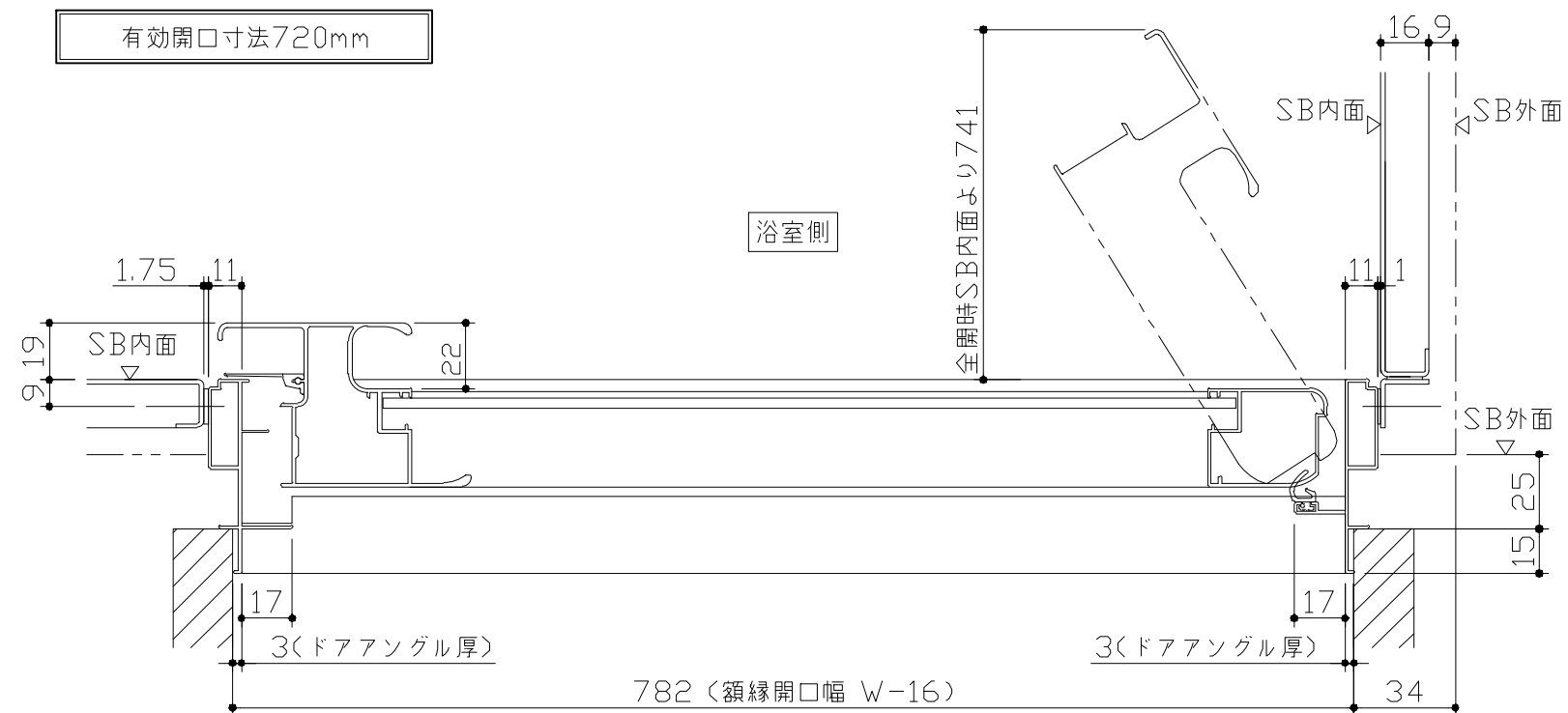


F矢視

キープクリーンドア：開き戸・タテ型換気口



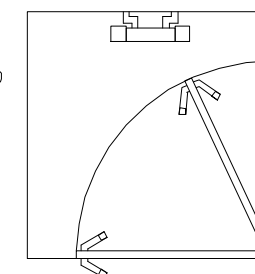
有効開口寸法720mm



ドア開き角度65°以上でタオル掛けと干渉の恐れがあります。

■ ドアの開閉について

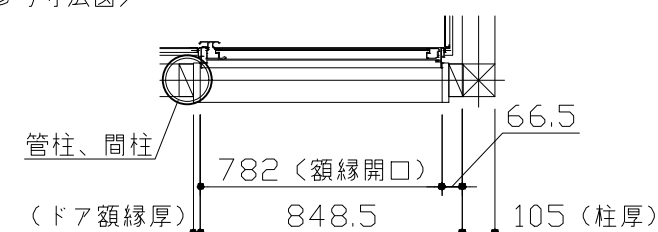
ドアの開閉スペースにご注意ください。
ユニットサイズや収納棚やカウンターなどの
アクセサリにより出入りに支障を感じる
場合があります。



■ 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。
- ・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〉



浴室側

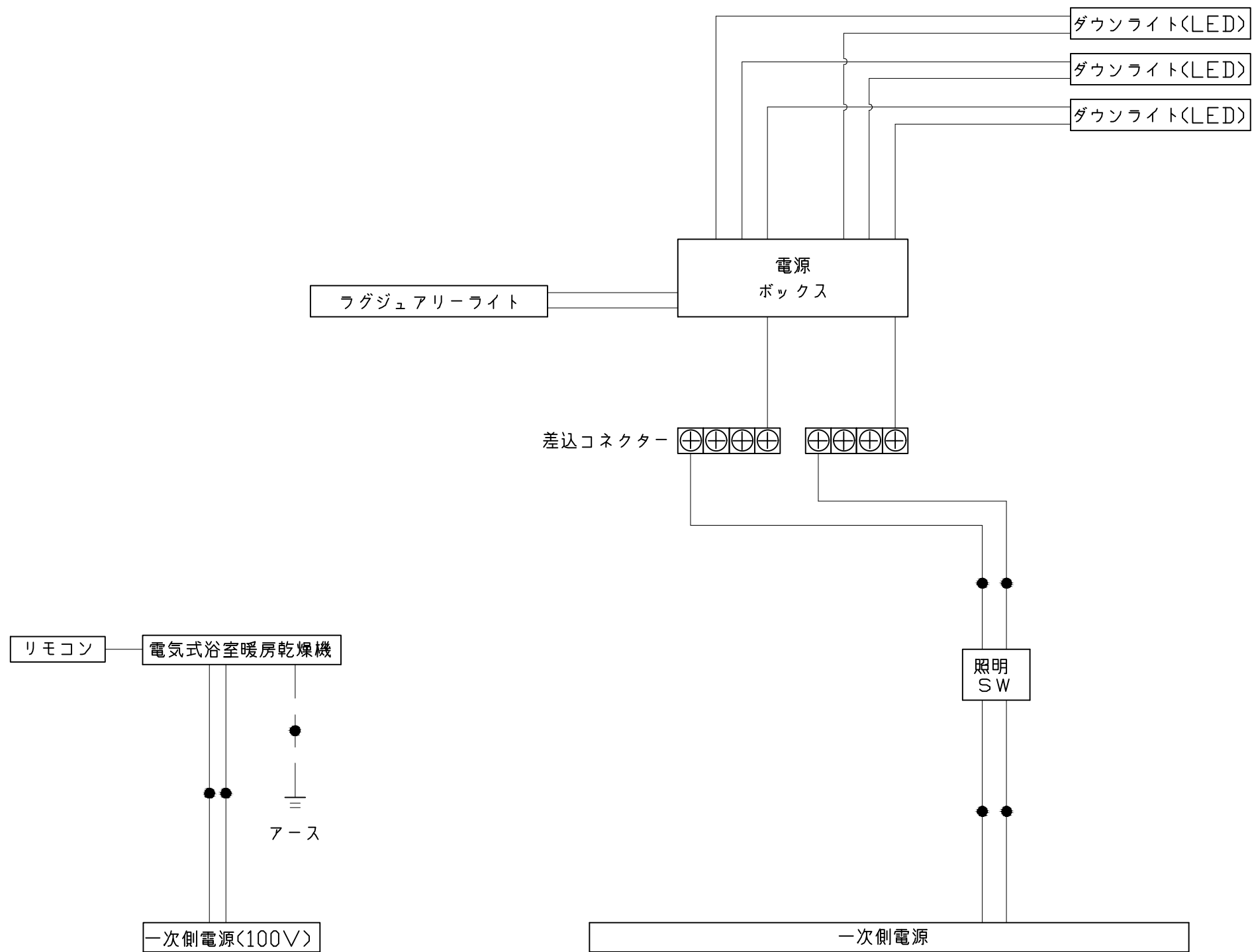
〈姿図〉

Takara standard
タカラストANDARD株式会社

現場名称：	仙台-奥州SR SB5様邸
現場番号：	C3474898
奥州シヨールーム	

P R E D E N C I A プレデンシア
プラン番号：1316J-2505-0179T
担当営業：

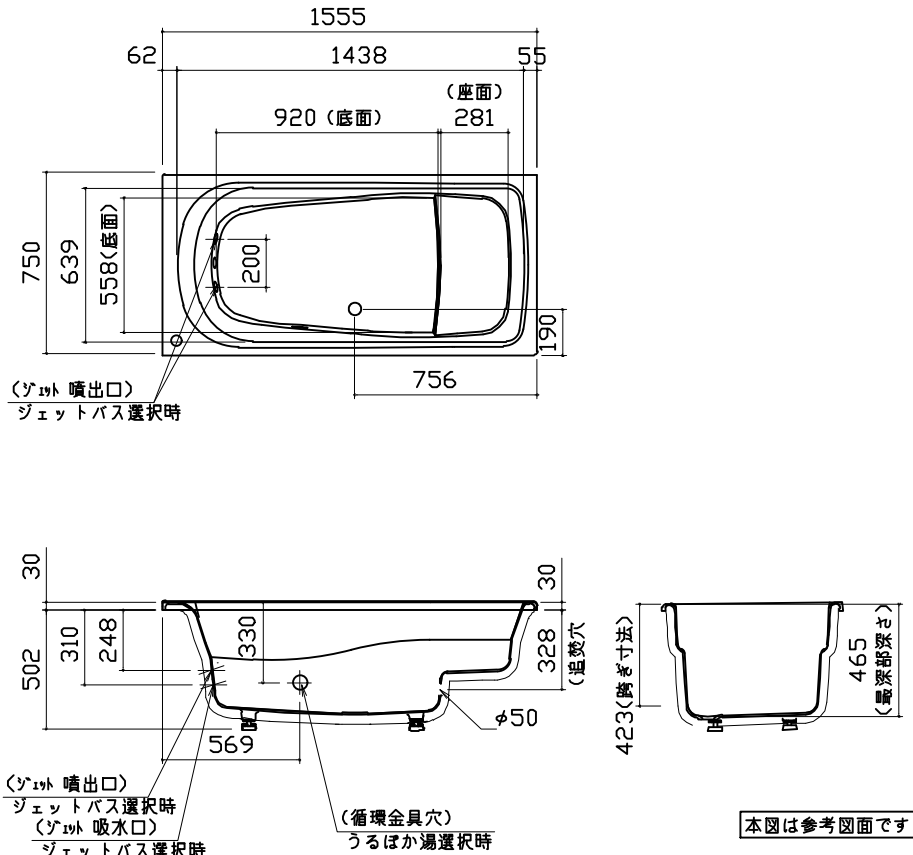
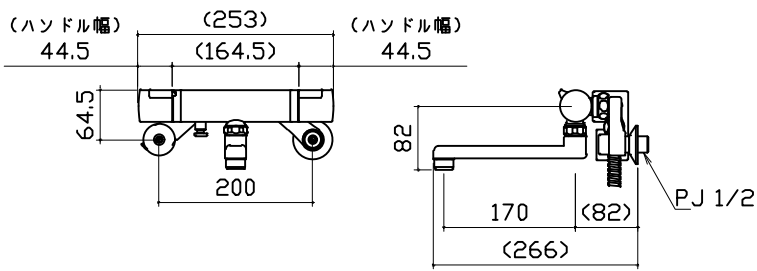
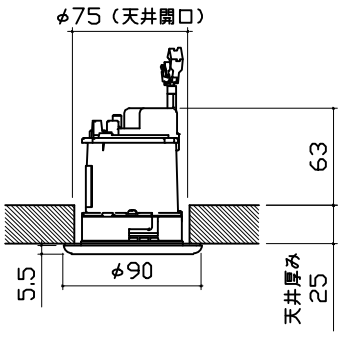
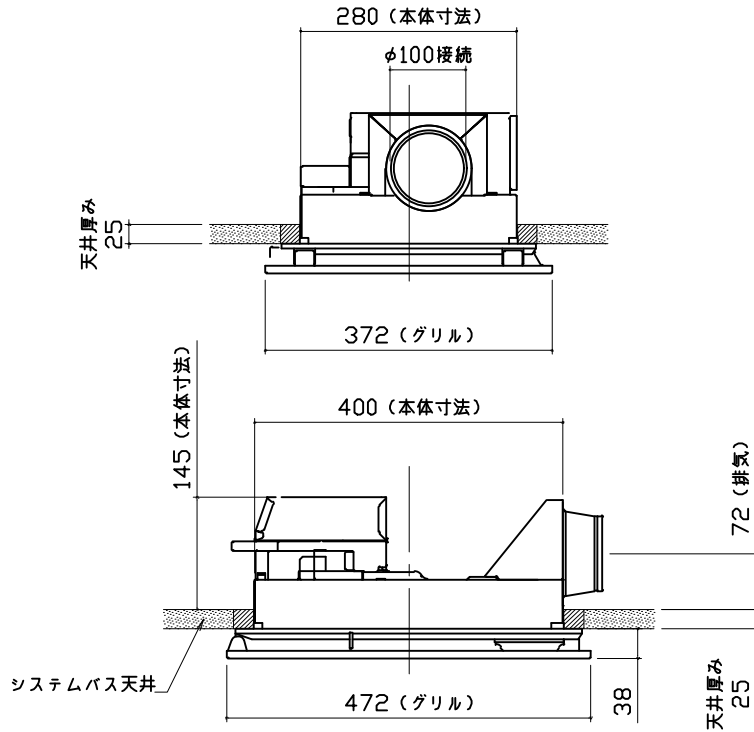
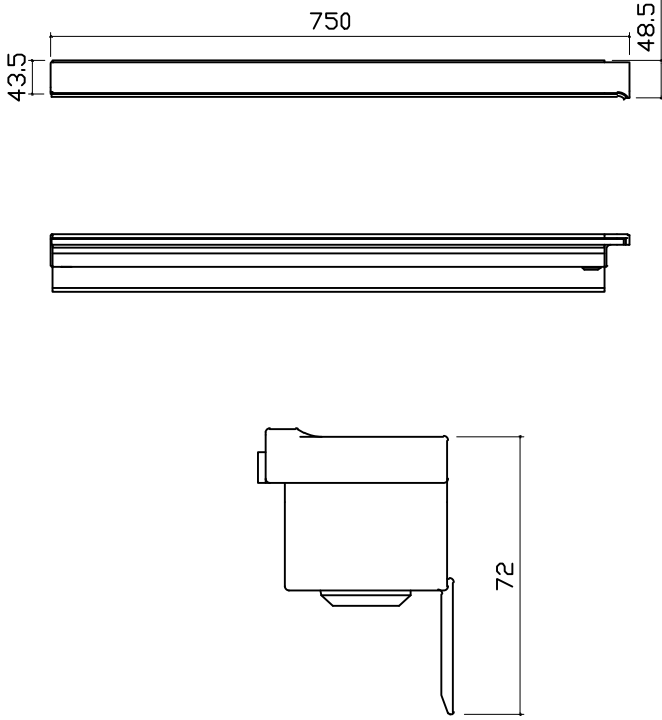
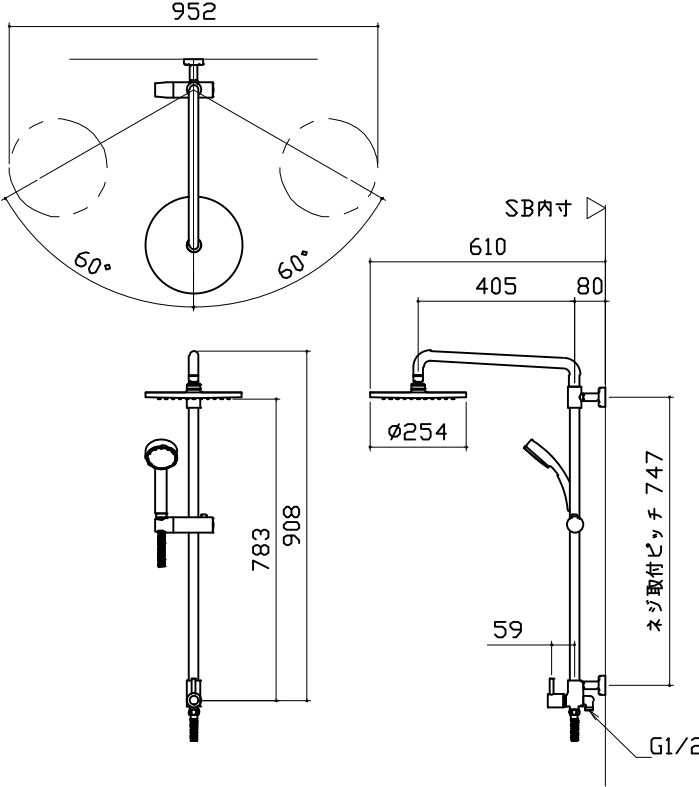
ドア取合詳細図	
作成日： 2025年6月27日	
担当アドバイザー：	

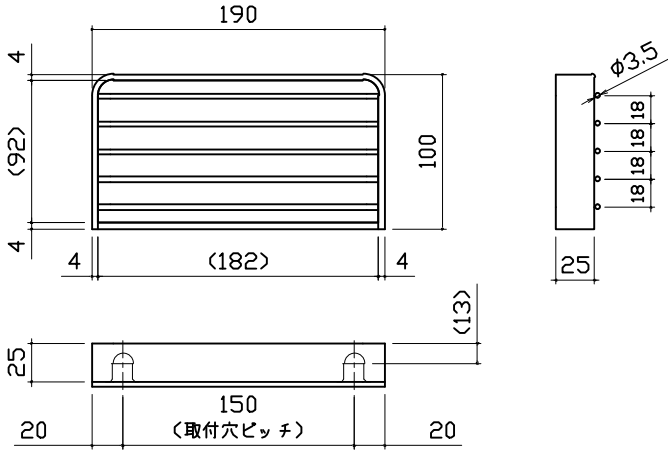
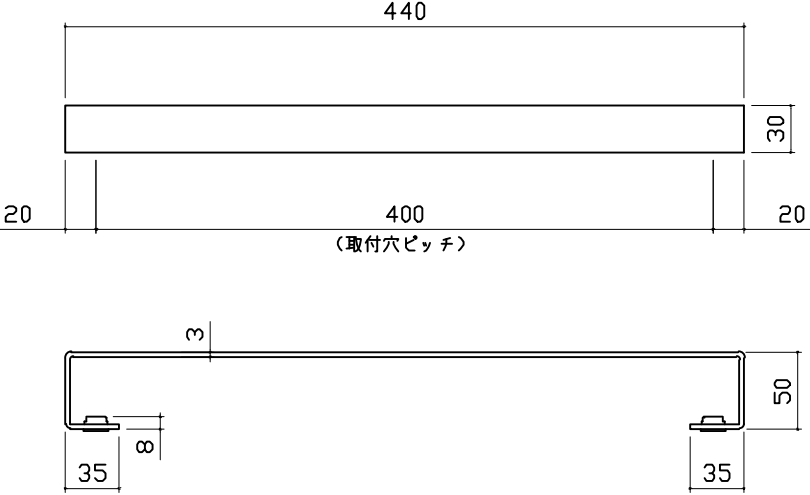
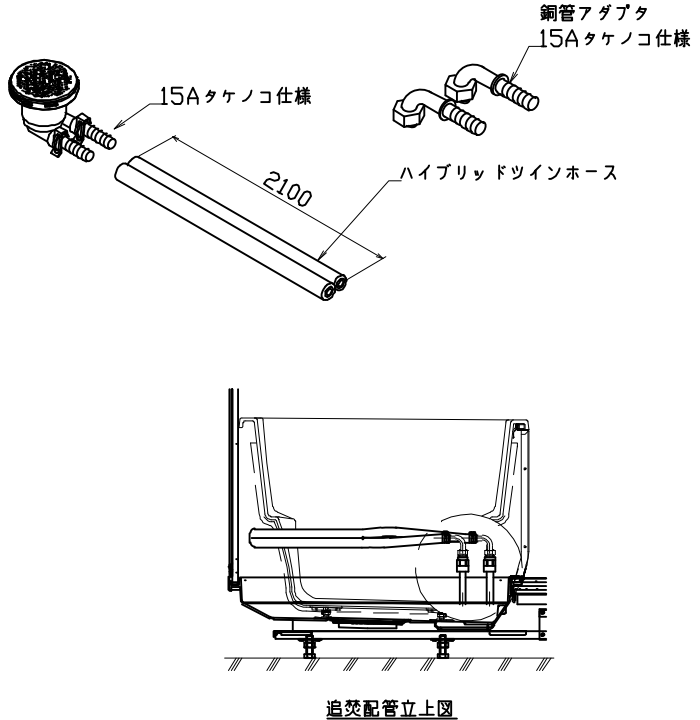
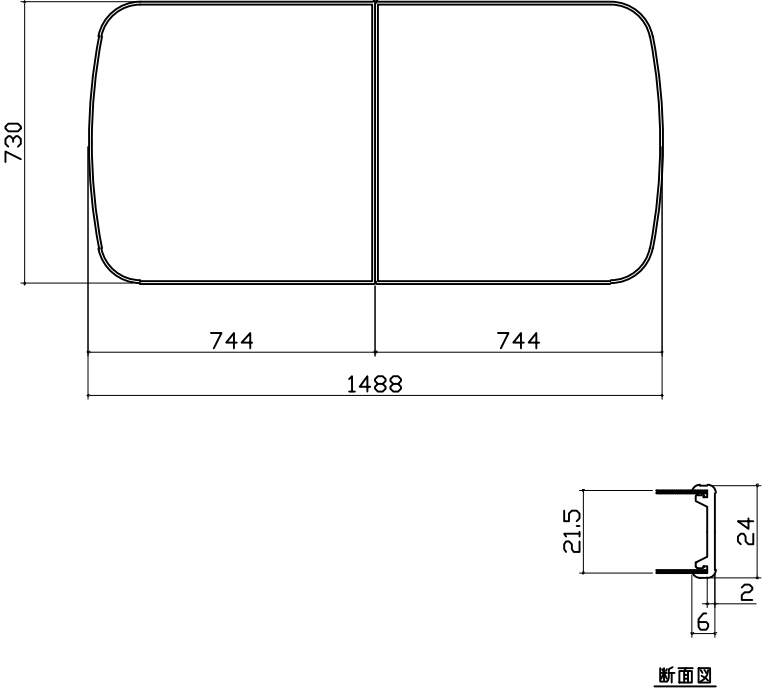
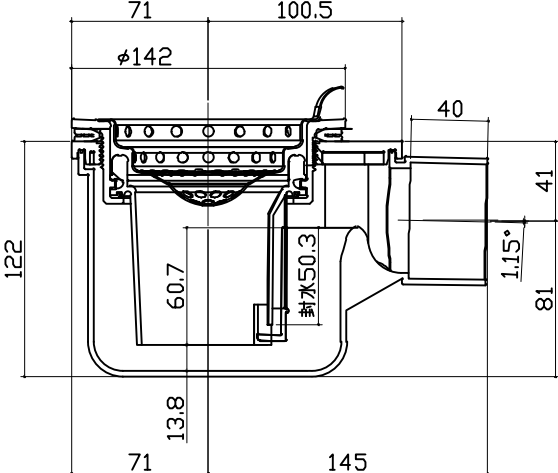
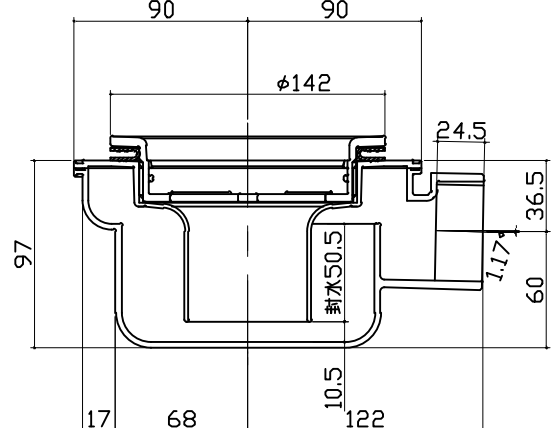


※浴室暖房機の一次電源には専用のブレーカーを設けてください。

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。

アース端子（線）がついている器具は必ず電気設備の技術基準に従って、接地（アース）工事を行ってください。
→アースが不完全な場合、感電の原因になります。

浴槽	洗い場用水栓	照明		
 <p>リモコンコード長さ：5m 外形：縦120mm×横116mm</p> <p>管工事</p>		<p>ダウンライト LED 4.1W (1灯あたり)</p> 		
換気機器	ラグジュアリーライト	シャワーフックスライドバー		
	<p>LED 3.4 W</p> 			
<p>Takara standard</p> <p>タカラスタンダード株式会社</p>		<p>現場名称： 仙台-奥州SR SB5様邸</p> <p>現場番号： C3474898</p> <p>奥州ショールーム</p>		<p>PREDENCIA プレデンシア</p> <p>プラン番号： 1316J-2505-0179T</p> <p>担当営業： </p> <p>部材詳細図 1/2</p> <p>作成日： 2025年6月27日</p> <p>担当アドバイザー： </p>

収納棚		タオル掛け		循環金具・フロアダプタ関連	
<p>本体：SUS</p> 		<p>本体：SUS</p> 		 <p>追焚配管立上図</p>	
風呂蓋 フロタMDH-16YK		洗い場側排水トラップ		浴槽側排水トラップ	
 <p>断面図</p>					
<div>Takara standard</div> <div>タカラスタンダード株式会社</div>		現場名称： 仙台-奥州SR SB5様邸	PREDENCIA プレデンシア	部材詳細図	2/2
現場番号： C3474898		奥州ショールーム	プラン番号： 1316J-2505-0179T	作成日： 2025年6月27日	
			担当営業 ：	担当アドバイザー：	

パネル割図		収納棚		シャーフックスライドバー	
<div><div>ハネK16C2G 0799 R<JDG</div><div>ハネK16C1G 0799 L<JDG</div><div>ハネK16NW 0799 <JDG</div><div>ハネK16NW 0799 <JDG</div><div>ハネK16AD 0799 <JDG</div><div>ハネK16A 0799 <JDG</div><div>ハネK16A 0799 <JDG</div><div>AR勝手</div><div></div></div>		<div><div>ハネK16C2G 0799 R<JDG</div><div>799</div><div>1540</div><div>1200</div><div>860</div><div>200</div><div>50</div><div>現地加工：φ3.5</div></div>		<div><div>ハネK16C2G 0799 R<JDG</div><div>799</div><div>386</div><div>414</div><div>現地加工：φ3.5</div><div>1214</div><div>1961</div></div>	
ラグジュアリーライト		洗い場水栓取付穴		ランドリーパイプ	
<div><div>ハネK16C1G 0799 L<JDG</div><div>799</div><div>600</div><div>200</div><div>◆：現地加工φ18</div></div>		<div><div>ハネK16C2G 0799 R<JDG</div><div>799</div><div>500</div><div>300</div><div>200</div><div>605</div><div>現地加工：φ33穴</div></div>		<div><div>ハネK16C1G 0799 L<JDG</div><div>799</div><div>645</div><div>250</div><div>266</div><div>現地加工：φ3.5</div></div> <div><div>ハネK16AD 0799 <JDG</div><div>799</div><div>645</div><div>266</div><div>250</div><div>現地加工：φ3.5</div></div>	
<div><div>Takara standard</div><div>タカラスタンダード株式会社</div></div>		<div><div>現場名称： 仙台-奥州SR SB5様邸</div><div>現場番号： C3474898</div><div>奥州ショールーム</div></div>		<div><div>PREDENCIA プレデンシア</div><div>プラン番号： 1316J-2505-0179T</div><div>担当営業：</div></div>	
				穴開け指示図	1/2
				作成日： 2025年6月27日	
				担当アドバイザー：	

タオル掛け			
<div>ハネK16A 0799 くJDG</div> <div><div><div>799</div><div>600</div><div>200</div><div>1200</div><div>現地加工：φ3.5</div></div></div>			
<div>■留意事項</div> <div>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。</div>			
<div>Takara standard</div> <div>タカラスタンダード株式会社</div>		<div>現場名称： 仙台-奥州SR SB5様邸</div> <div>現場番号： C3474898</div> <div>奥州ショールーム</div>	<div>PREDENCIA プレデンシア</div> <div>プラン番号： 1316J-2505-0179T</div> <div>担当営業 :</div> <div>穴開け指示図</div> <div>2/2</div> <div>作成日： 2025年6月27日</div> <div>担当アドバイザー：</div>