

システムバス 御見積書

御名前 札幌駅前SR 展示SB7 様

業者 様

商品名 レラージュライト

商品
御見積金額 **¥586,000 (税込 ¥644,600)**

()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 ¥118,000 (税込 ¥129,800)

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 1616(BL勝手)

洗い場仕様 ガラス繊維強化樹脂<FRP>

浴槽材質 アクリル人造大理石

カラー シュガーライトベージュ

形状 ラウンド浴槽(ベンチ付)

カウンター材質 樹脂

カラー ベージュ

エプロン材質 ステンレス(カラーコーティング)

カラー ベージュ

浴室パネル材質 高品位ホーロー

カラー ウォルナットミディアム

ガス種 13A

周波数 50Hz

御確認事項

作成日 2020年8月28日
プラン番号 1200B-2008-0424T
現場番号 A6144502

タカラスタンダード株式会社
札幌駅前ショールーム
北海道札幌市中央区北四条西3丁目1番地
北海道建設会館1階
TEL 011-219-1611 / FAX 011-219-1614
北海道支店 販売課
TEL 011-862-6111 / FAX 011-862-6183

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
		保坂

備考

展示は追炊き穴なし仕様
吊り金具は新規手配が必要となります。

--	--

御名前 札幌駅前SR展示SB7

様

現場番号	A6144502	プラン番号	1200B-2008-0424T	作成日	2020/8/28
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

御見積明細 システムバス

NO	商品名	仕様	数量	単価	金額
1	レラージュライト 1616サイズ		1	543,000	543,000
2	架台	戸建タイプ 一体架台	1		
3	ドア	キーブクリーンドア:折戸<800mm幅>(グレー)(19サイズ)	1	+11,500	+11,500
4	洗い場	FRP洗い場(保温材有り)(グレーベージュ)	1	+9,000	+9,000
5	浴槽	キーブクリーン浴槽<アクリル人造大理石>(高断熱浴槽)	1		
6	浴槽追炊き穴	あり	1		
7	エプロン	カラーステンレス(保温材あり)	1		
8	浴槽形状	16ラウンド浴槽(ベンチ付)	1		
9	ヘルシージェット	なし	1		
10	浴槽ハンドグリップ	なし	1	-10,000	-10,000
11	ガス温水式床暖房	なし	1		
12	洗い場用水栓	サーモ水栓(メタルホース)KF9032M	1	+5,000	+5,000
13	洗い場用水栓	標準シャワーヘッド	1		
14	浴槽用水栓	浴槽側水栓なし	1		
15	カウンター	ワイドカウンター	1		
16	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(TN-116)	1		
17	浴室パネル	ハイクラス(一面デザイン)	1	+15,000	+15,000
18	浴室パネルタオル穴	タオル掛け穴なし	1		
19	天井	フラット天井	1		
20	換気機器	天井換気扇	1		
21	換気機器開口	工場開口	1		
22	照明	天井付ミニ照明(電球色)	1		
23	天井照明開口	工場開口	1		
24	ミラー	ロングクリアミラー	1		
25	風呂フタ	組み合わせ式風呂フタ	1		
26	タオル掛け	タオル掛けなし	1	-1,500	-1,500
27	収納棚	スクエアタイプ(3段)<ベージュ>	1	+1,700	+1,700
28	どこでもラック	タオルハンガーS(ホワイト)	1	+1,300	+1,300
29	吊り金具	62LL	1	+11,000	+11,000
30	給水給湯管	洗い場1水栓<上配管 カウンター側接続>	1		
31	トラップカバー	洗い場側トラップカバー	1		

御名前 札幌駅前SR 展示SB7

様

現場番号	A6144502	プラン番号	1200B-2008-0424T	作成日	2020/8/28
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

御見積明細 システムバス

NO	商品名	仕様	数量	単価	金額
32	トラップカバー	浴槽側トラップカバー(浴槽パンあり)	1		
	照明	天井付けミニ照明(電球色) テンジョウショウメイTN	1	-5,500	-5,500
	照明	天井付けミニ照明 テンジョウショウメイT	1	+5,500	+5,500
	展示は追炊き穴なし仕様		1		
システムバス合計			35		¥586,000
商品総合計			35		¥586,000

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

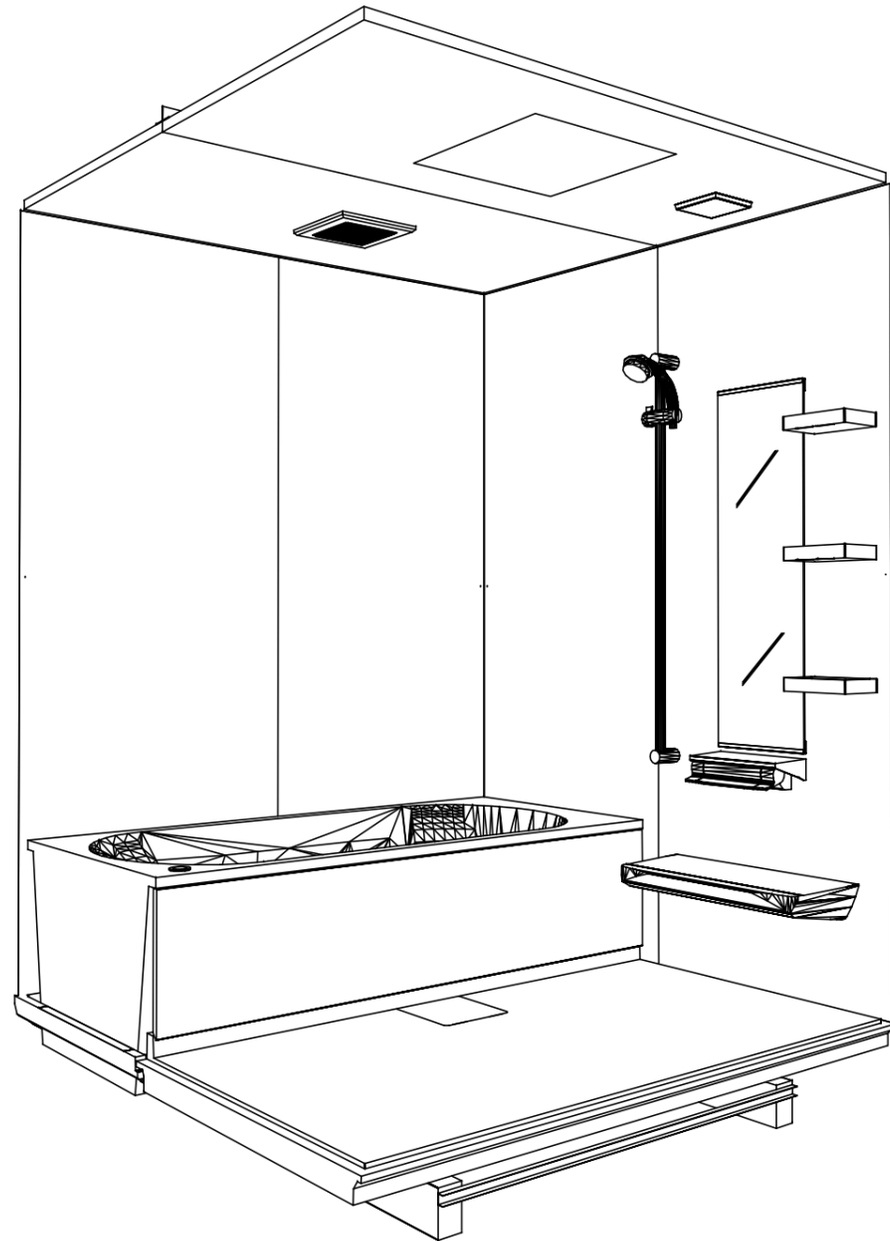
システムバス商品組付費

¥118,000 (税込 ¥129,800)

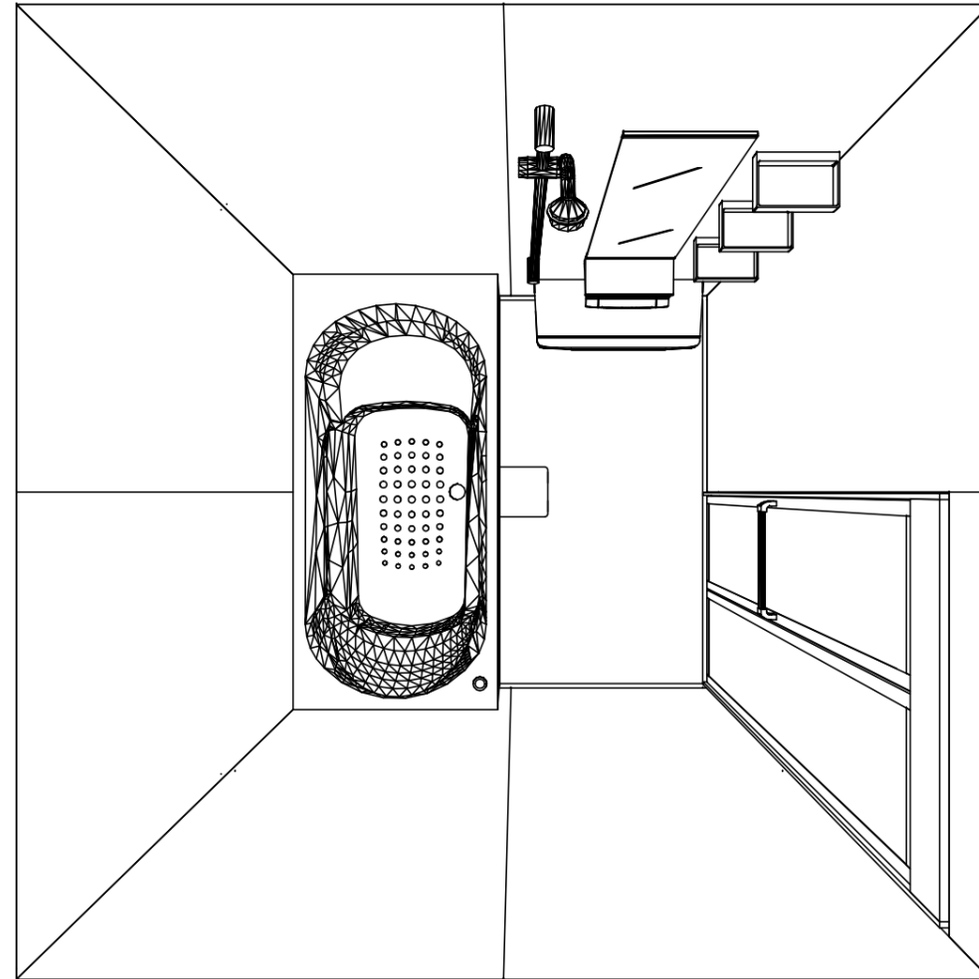
商品組付費は現場の状況により変動する事があります。又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

()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



1616
 キープクリーン浴槽<アクリル人造大理石>
 フラット天井
 天井換気扇

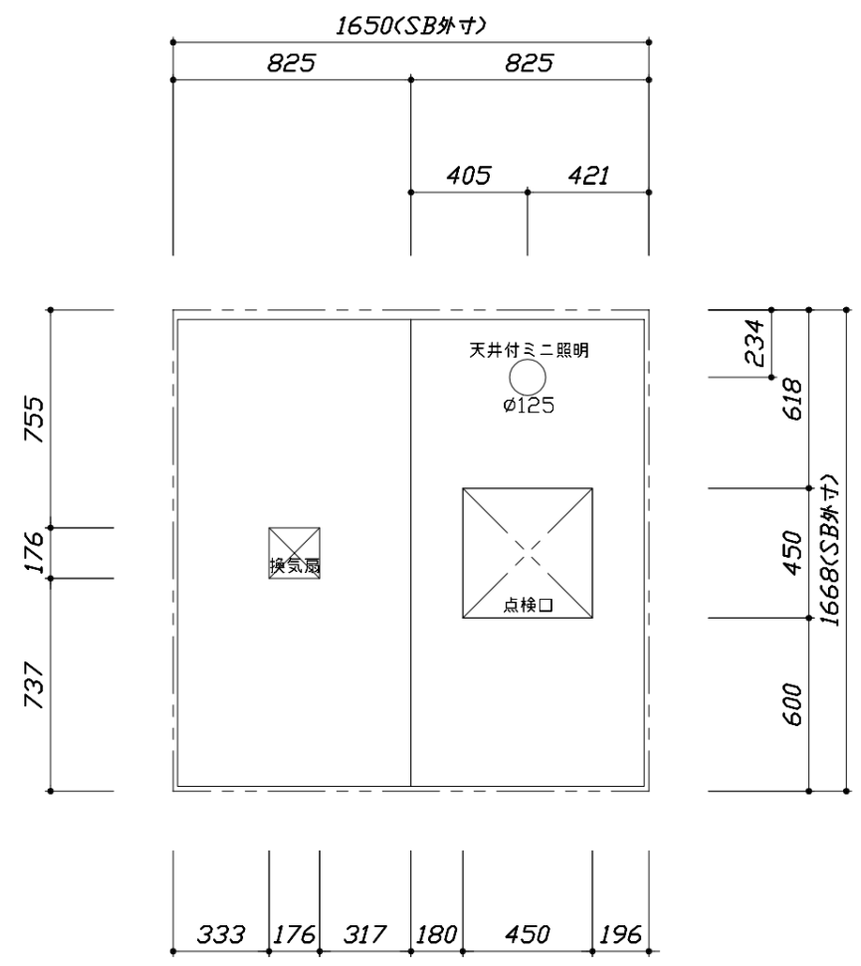
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願い致します。

Takara standard
 タカラストANDARD株式会社

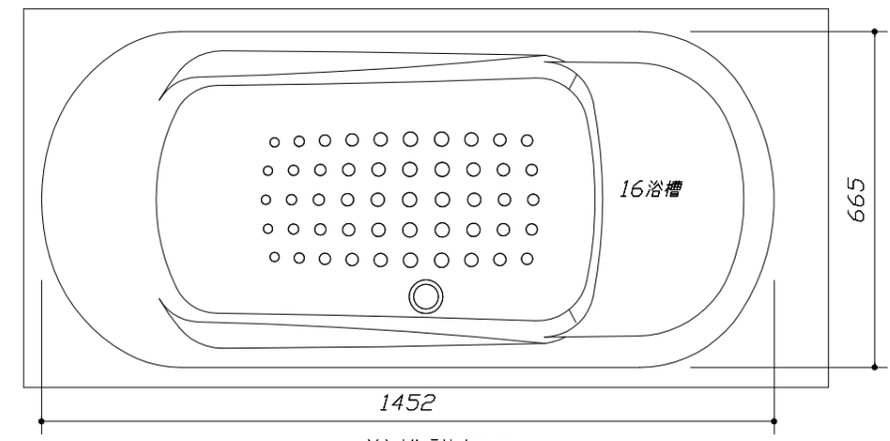
現場名称： 札幌駅前SR 展示SB7様邸
 現場番号： A6144502
 札幌駅前ショールーム

レラージュライト
 プラン番号： 1200B-2008-0424T
 担当営業：

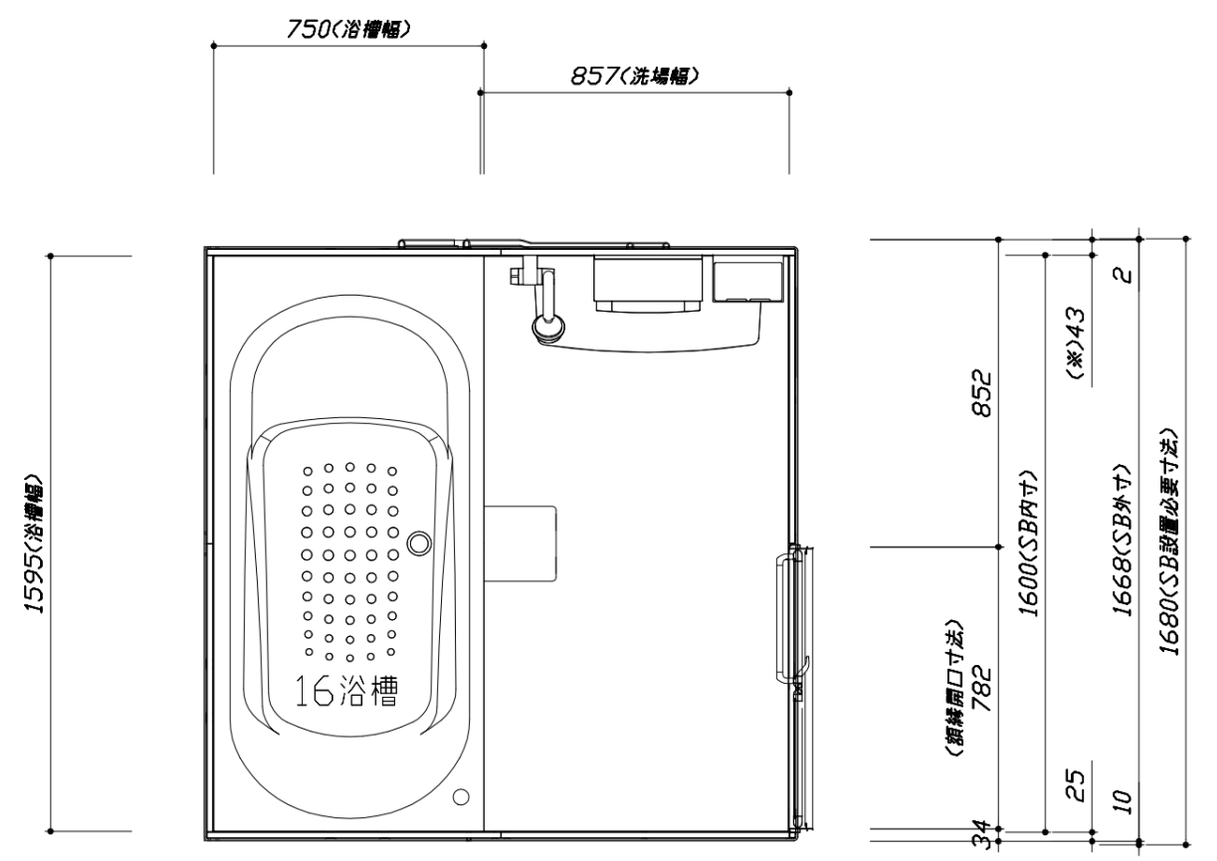
姿図
 作成日： 2020年8月28日
 担当アドバイザー：



< 天井伏図 >



< 浴槽詳細図 >



< 平面図 >

Takara standard
 タカラストANDARD株式会社

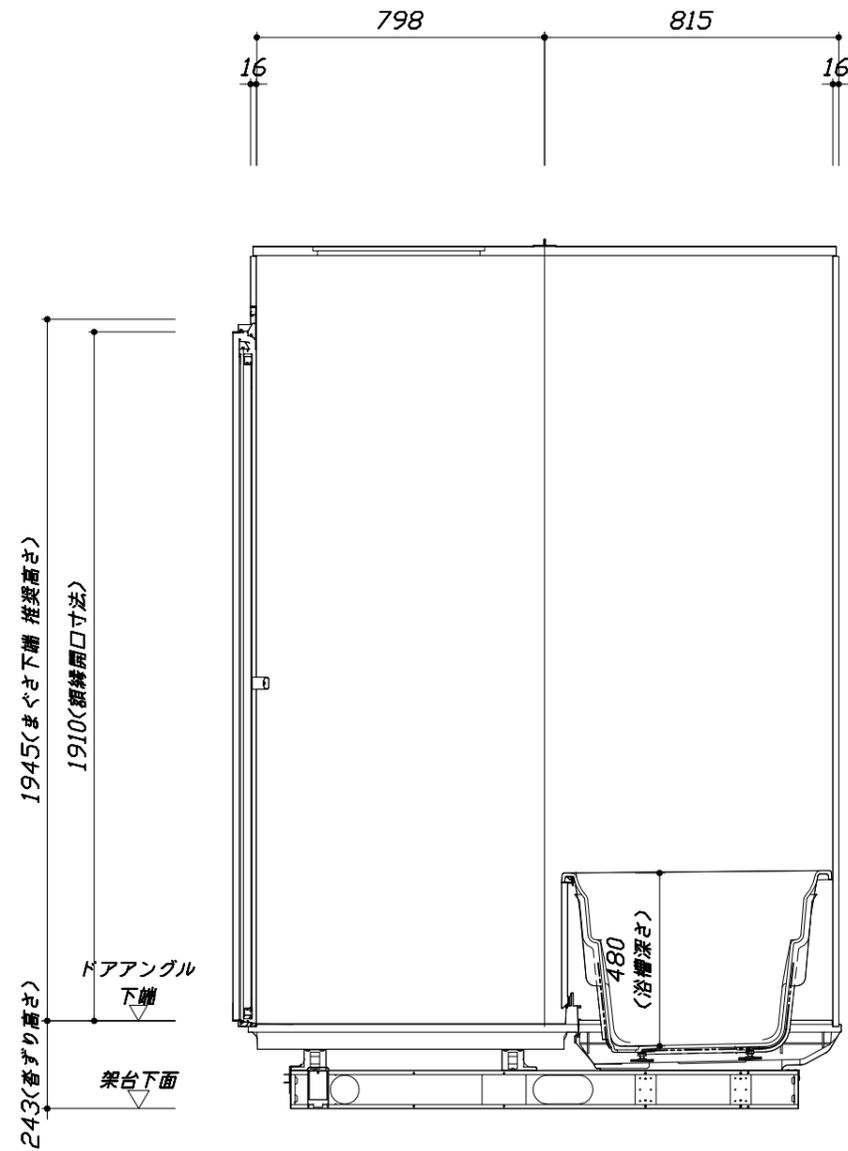
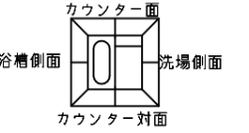
現場名称： 札幌駅前SR 展示SB7様邸
 現場番号： A6144502
 札幌駅前ショールーム

レラージュライト
 プラン番号： 1200B-2008-0424T
 担当営業：

施工図1
 縮尺： 1:25,20
 作成日： 2020年8月28日
 担当アドバイザー：

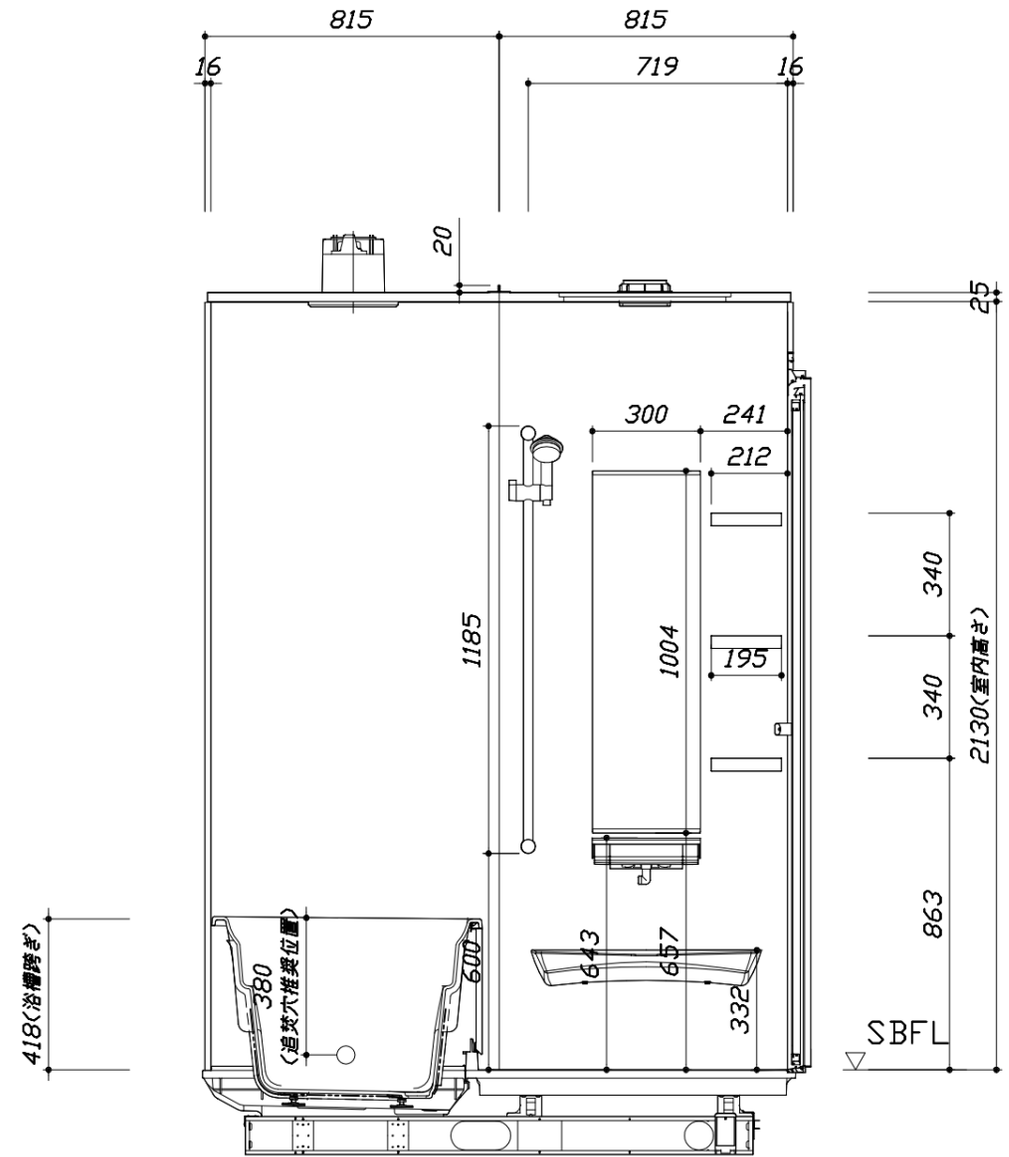
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願い致します。

- ・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。
- ・天井の寸法はご確認願います。
- ・外寸は突出部を含みます。



<カウンター対面図>

■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)



<カウンター面図>

Takara standard
 タカラストANDARD株式会社

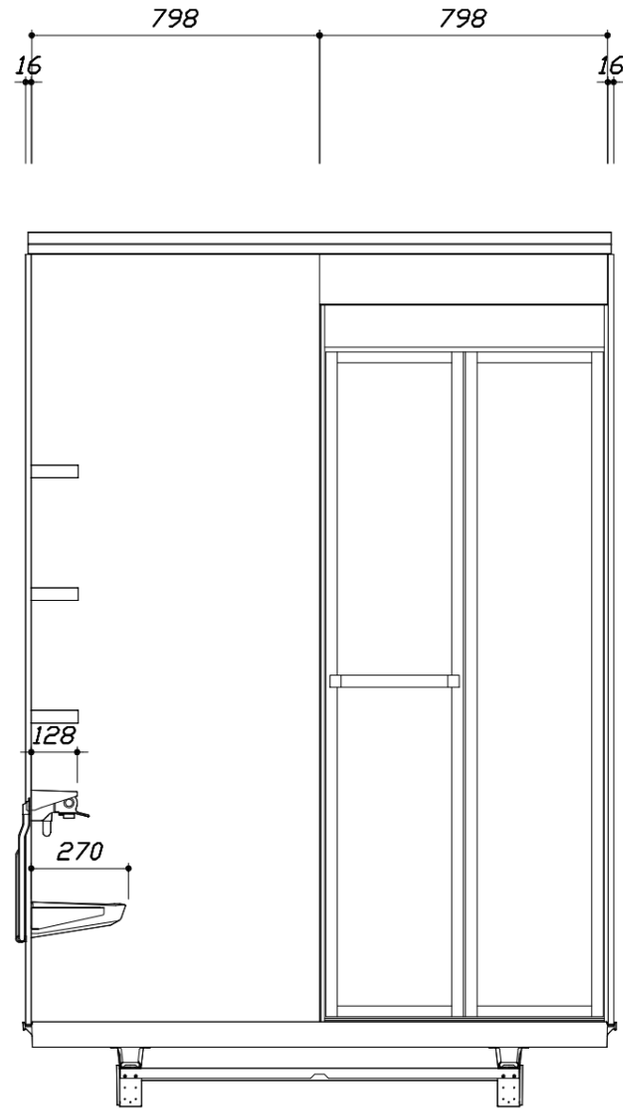
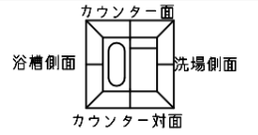
現場名称： 札幌駅前SR 展示SB7様邸
 現場番号： A6144502
 札幌駅前ショールーム

レラージュライト
 プラン番号： 1200B-2008-0424T
 担当営業：

施工図2
 縮尺： 1:20
 作成日： 2020年8月28日
 担当アドバイザー：

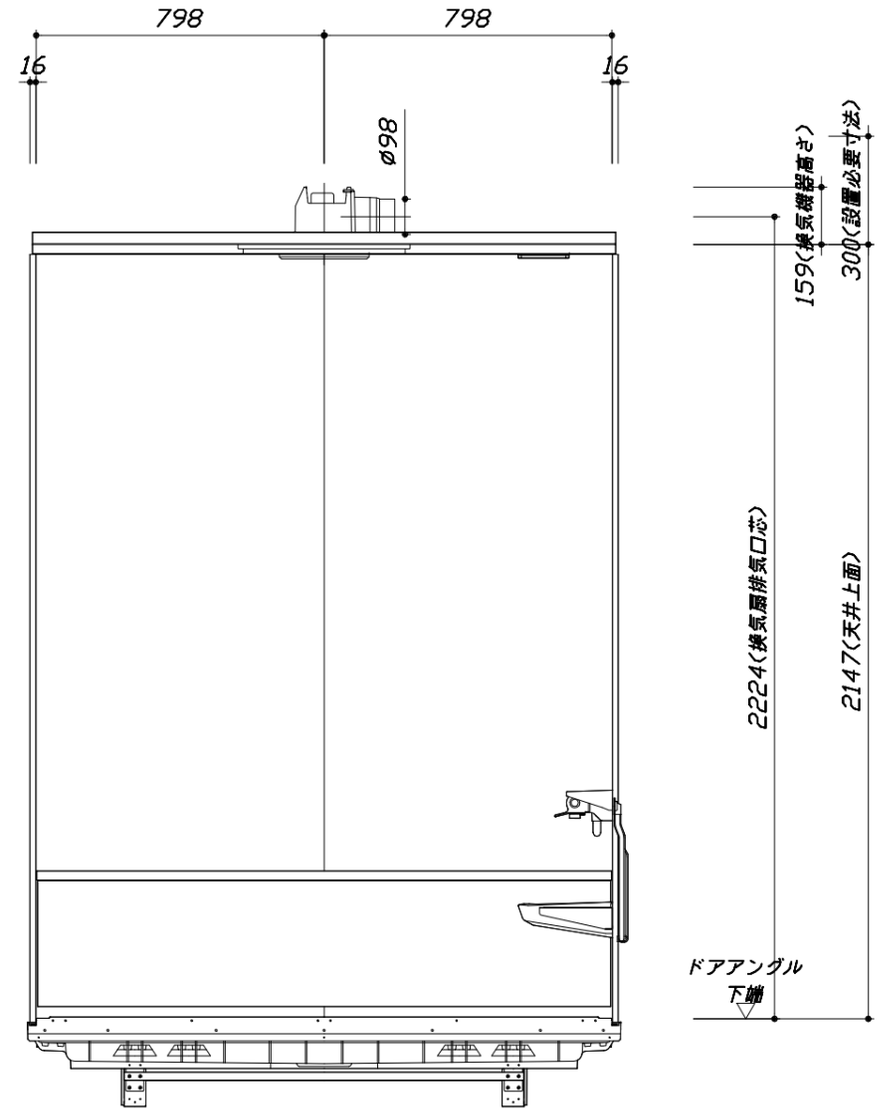
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願い致します。

- ・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。



< 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： 札幌駅前SR 展示SB7様邸
現場番号： A6144502
札幌駅前ショールーム

レラージュライト
プラン番号： 1200B-2008-0424T
担当営業：

施工図3
縮尺： 1:20
作成日： 2020年8月28日
担当アドバイザー：

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	BL勝手
架台	一体架台(戸建用)：亜鉛メッキ鋼板
洗場パン	ガラス強化繊維樹脂 (FRP) 保温材付 (発泡ウレタン)
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	ラウンド浴槽(ベンチ付) (285リットル) 追い焚き穴:あり
浴槽パン	ガラス強化繊維樹脂 (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	ワイドカウンター：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	フラット天井：化粧パネ ^ル イッパ ^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	キープクリーンドア：19高さ折戸(アルミ ^製 樹脂 ^製 ガラス)
窓 1	—
窓 2	—
窓枠 1	—
窓枠 2	—
排水トラップ	A S A樹脂 封水50mm
雑排水配管	硬質塩ビパイプ VU50
製品重量	300kg

アクセサリ仕様表

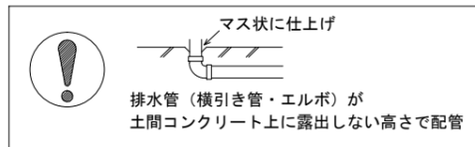
ミラー	ロングクリアミラー くもり止め加工
収納棚	スクエアタイプ：ABS樹脂製 (3段)
タオル掛け	—
洗場側水栓	サーモシャワー付(マルホス仕様・KF9032MN)
浴槽側水栓	—
兼用水栓	—
スライドバー	TN-116
照明	天井付ミニ照明 (LED 6.9W電球色)
換気機器	天井換気扇(100V・最大消費電力9.3W)(ダ ^ケ 外径φ98)
フロタ	組合せ式(アルミ複合板：2枚)
給水給湯管	銅管(10A)
循環金具	—
ハンドバー①	—
ハンドバー②	—
ハンドバー③	—
ハンドバー④	—
ハンドバー⑤	—
ハンドバー⑥	—
ハンドバー⑦	—

本体カラー

浴槽	DA：シュガーライトベージュ
カウンター	D：ベージュ
パ ^ネ ル(カウンター面)	YM：ウォルナットミディアム
パ ^ネ ル(周辺・3面)	W：ホワイト
水栓上部カウンター	D：ベージュ
浴槽エプロン	D：ベージュ
洗場	D：グレーベージュ
ドア	G：グレー
収納棚	スクエアタイプ(D：ベージュ)
タオル掛け	—
ランド ^リ セット	—

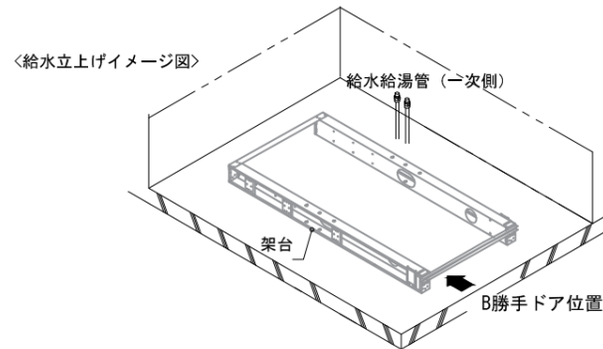
■ 排水配管工事注意事項

- 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。



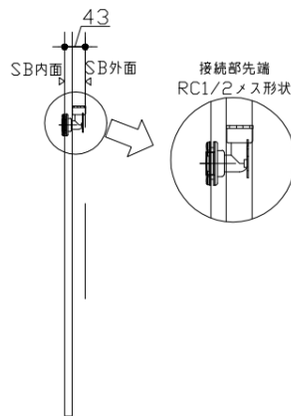
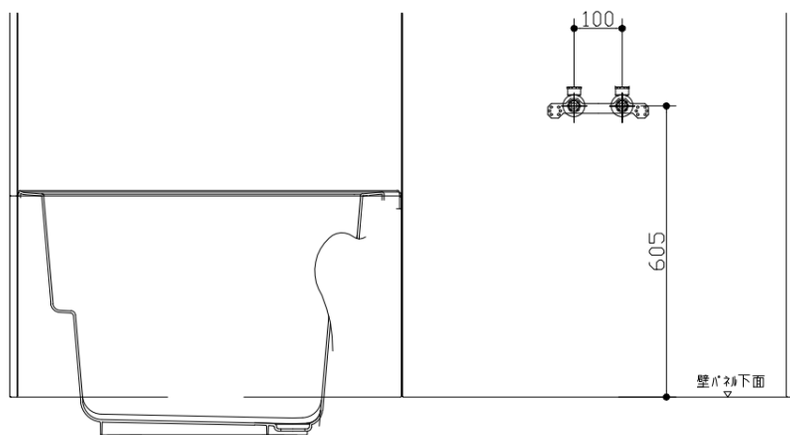
■ 給水給湯管工事注意事項

- 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。



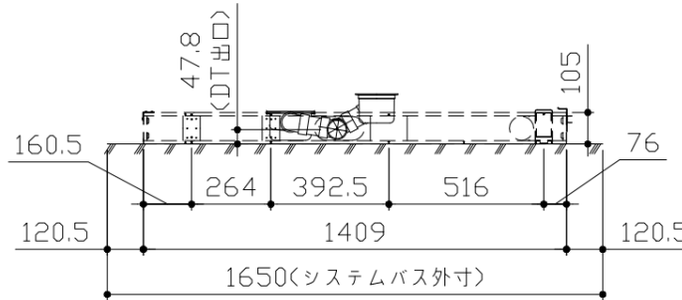
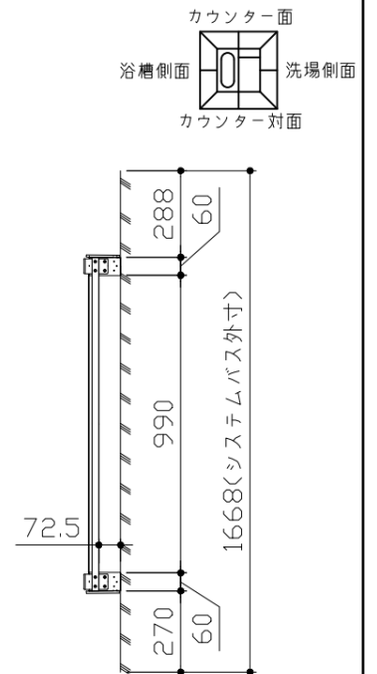
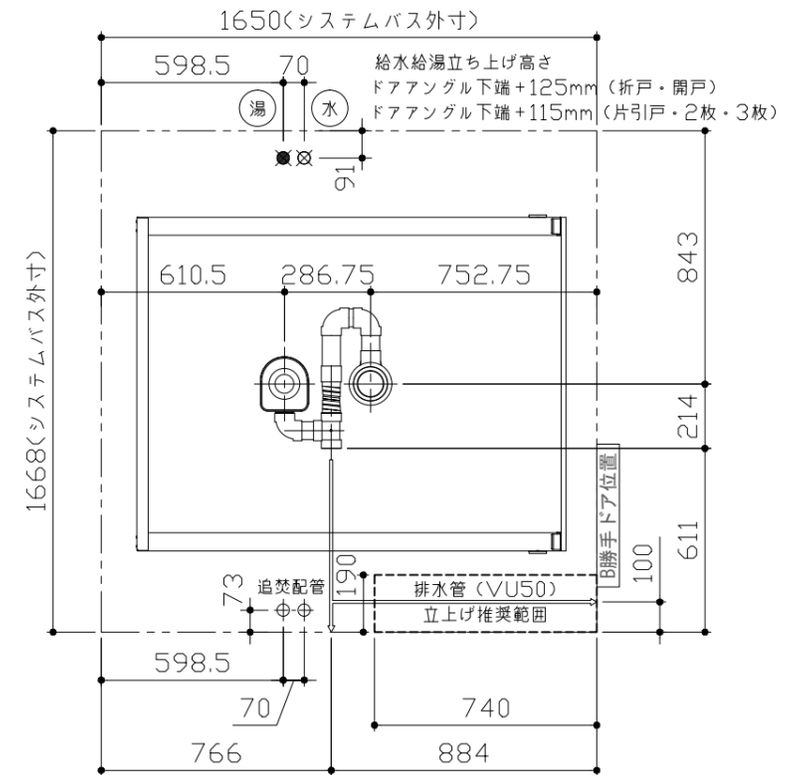
■ 土間コンクリート仕上げ寸法

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〉

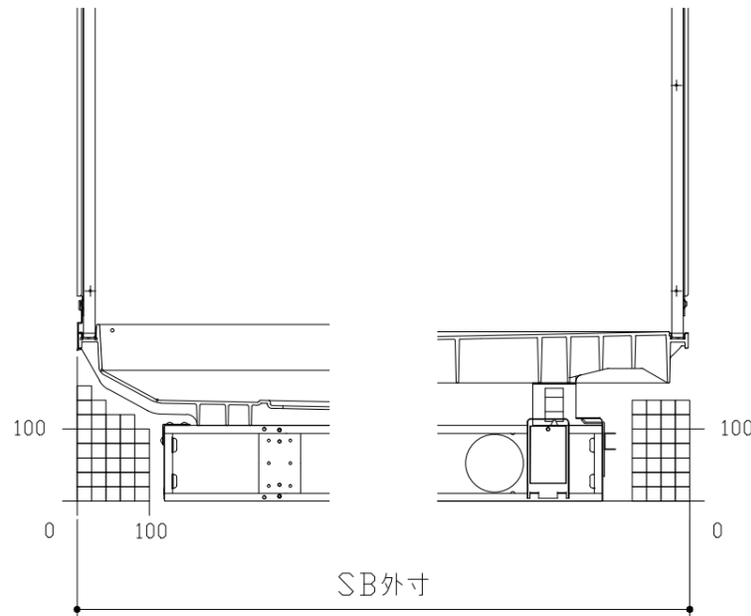
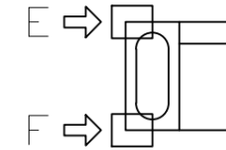
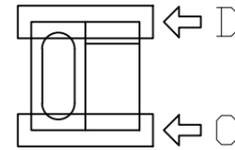
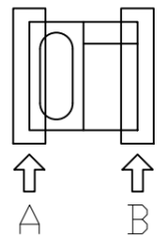
●必ずご確認ください

(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

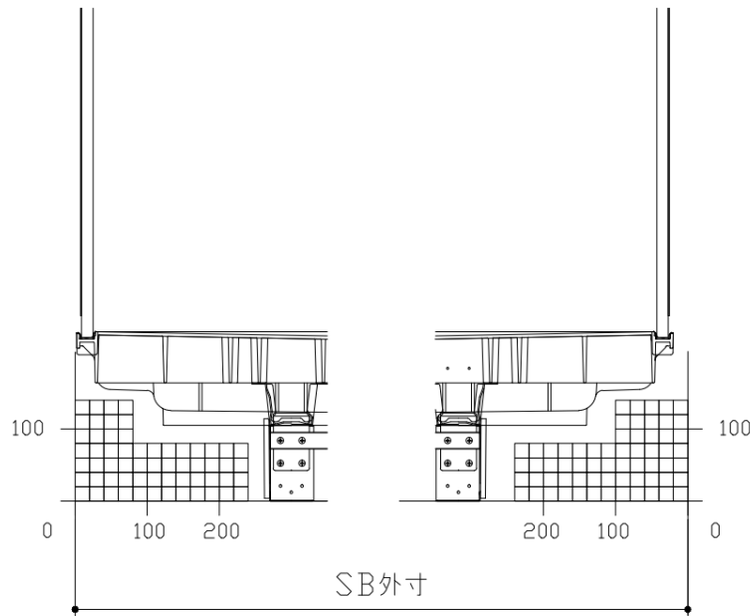
(2) 留意事項

- ・浴槽パンの配管導入口下部には給水・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。



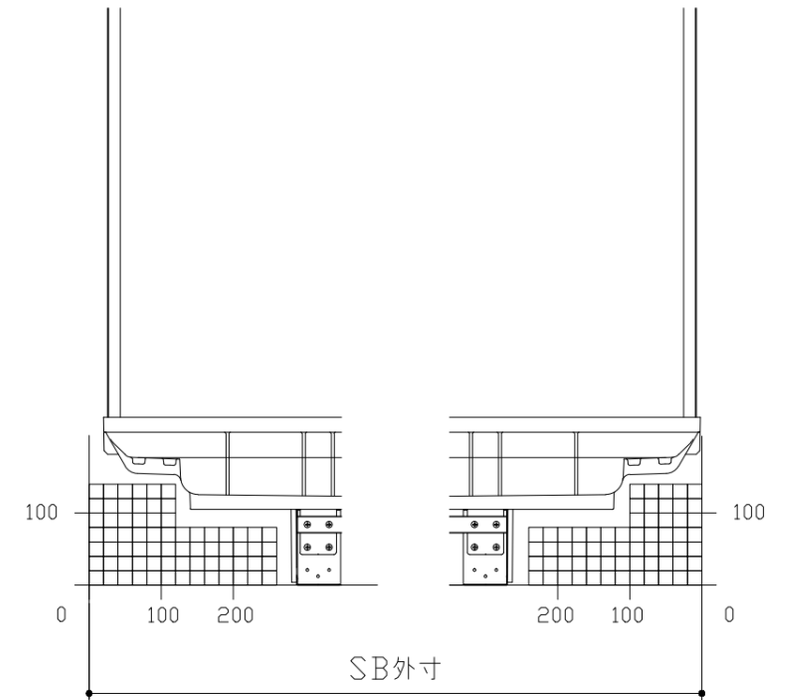
A矢視

B矢視



C矢視

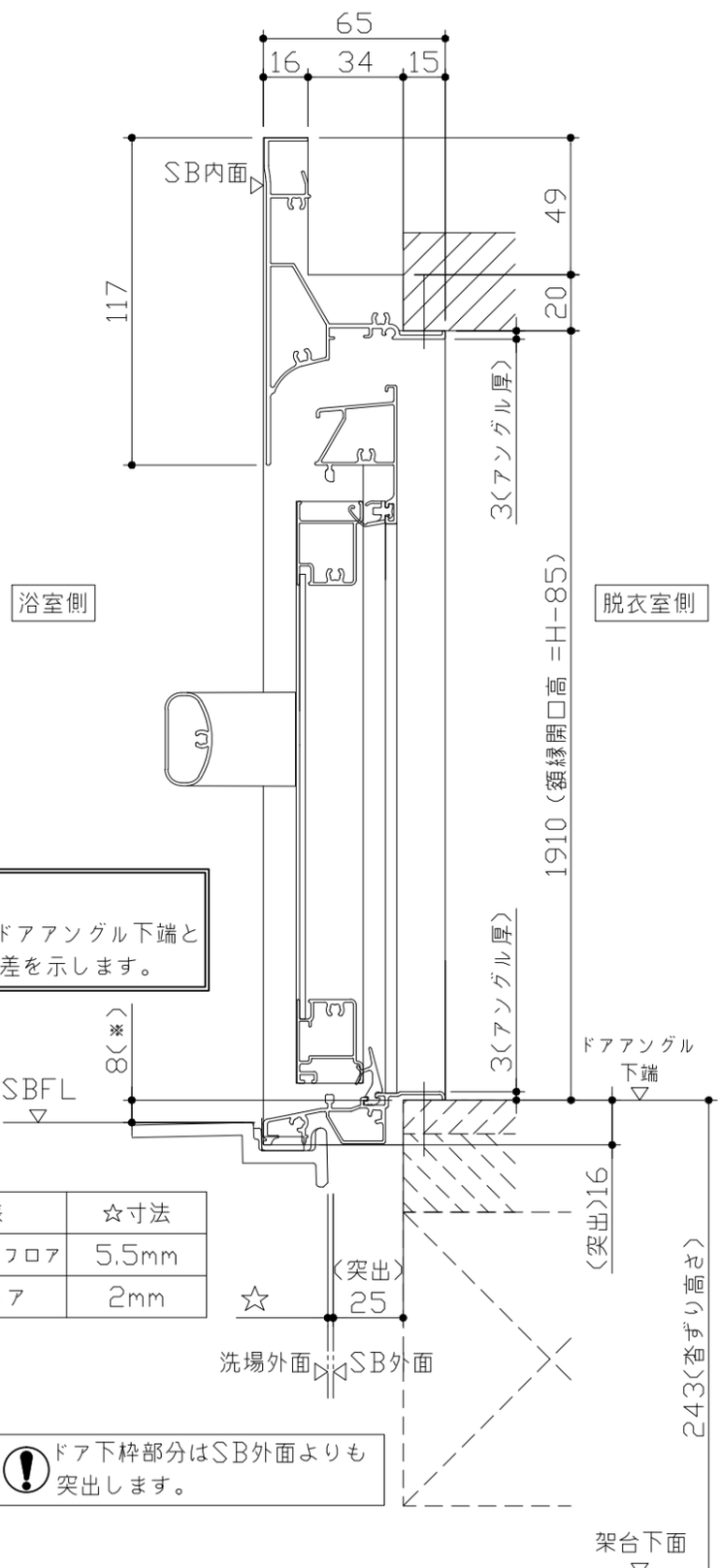
D矢視



E矢視

F矢視

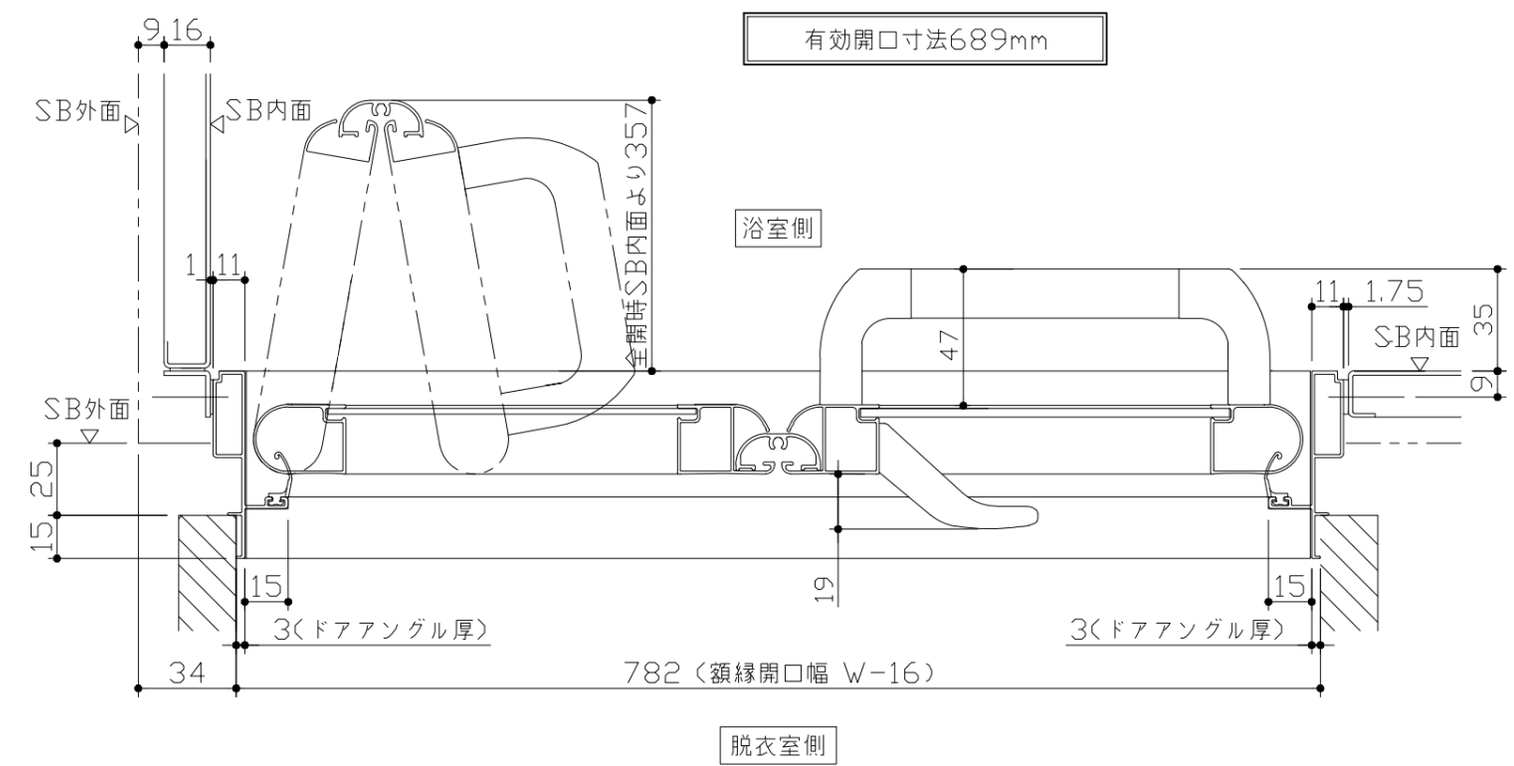
キープクリーンドア：折戸グレー（YGTオレド[®]8）



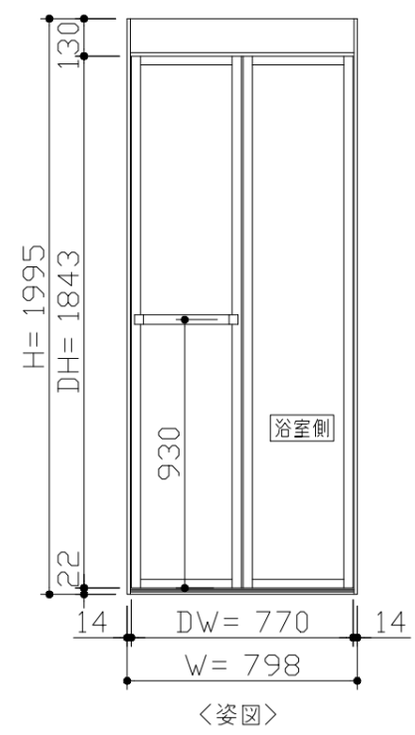
■ 留意事項
 * 印寸法はドアアングル下端とSBFLの段差を示します。

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。

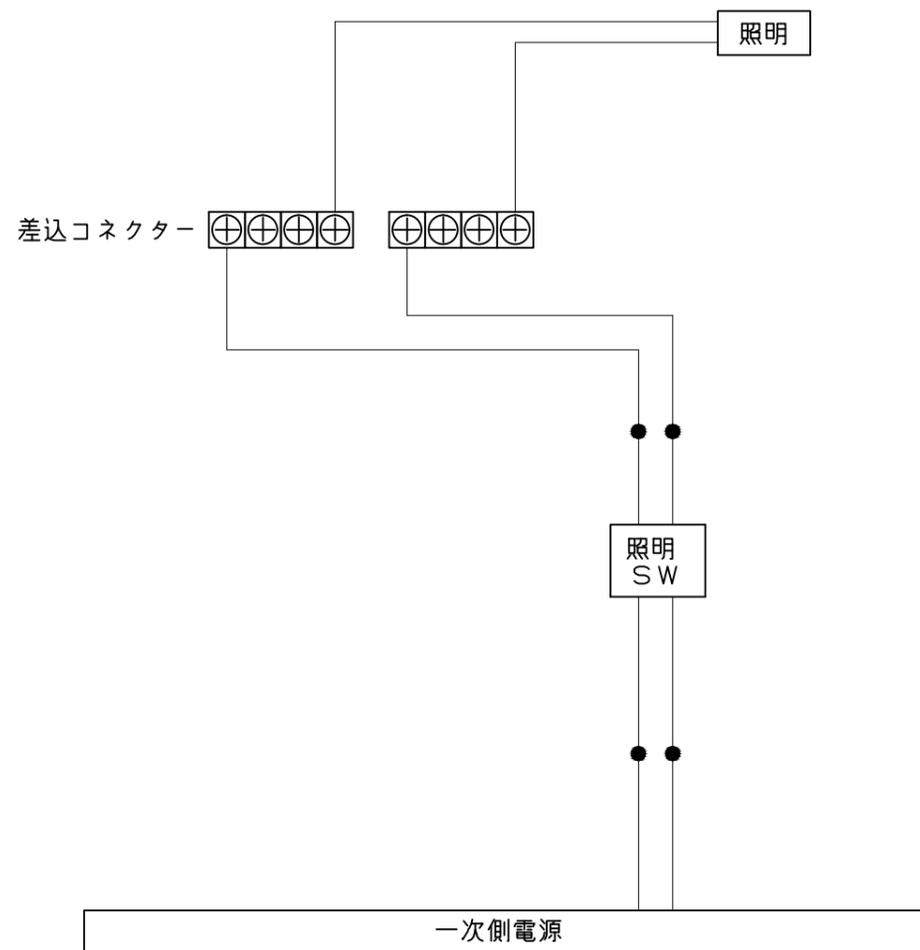
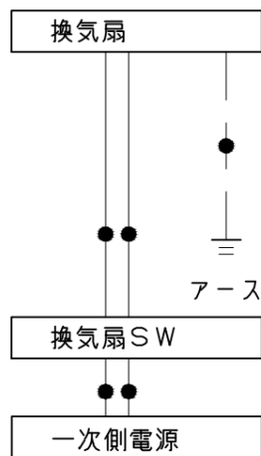


有効開口寸法689mm

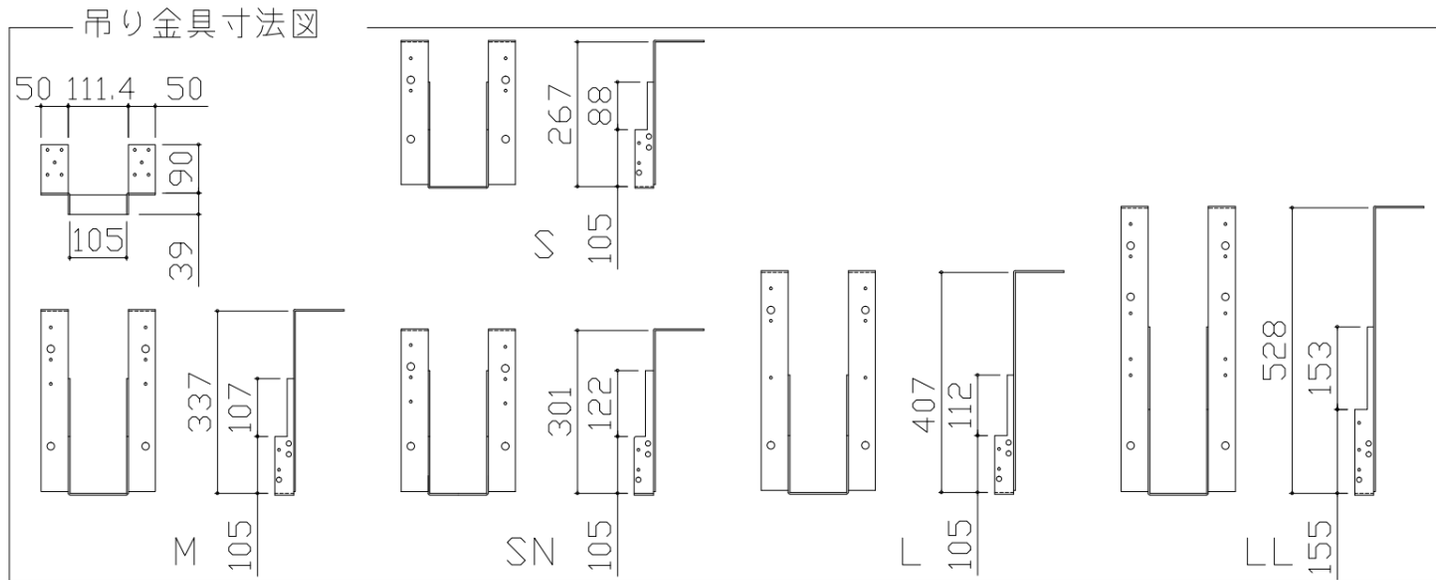
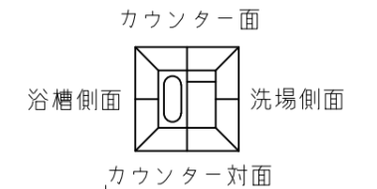


■ ドア横の管柱、間柱について
 ・ ドアが管柱、間柱にあたらないよう十分に考慮してください。
 ・ 躯体～ドアの寸法は浴室サイズやドア位置変更の有無、躯体状況によって異なる場合があります。

<参考寸法図>

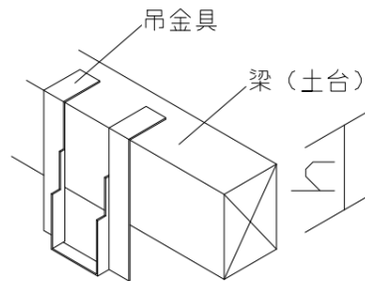


一次側電源から差し込みコネクター及び電源ボックスまでの工事(●部)については、電気設備に関する技術基準及び内線規定に基づき、指定工事業者(電気工事士)による施工が必要です。



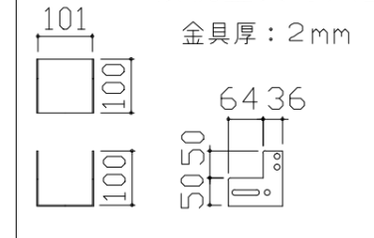
■吊金具設置条件について

- 吊金具を設置する梁（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。

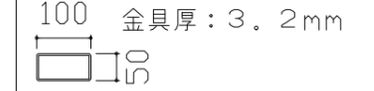


金具セット	h寸法
S	105以上
SN	105以上
M	150以上
L	210以上
LL	240以上

ウケバリ接続金具寸法図



ウケバリ断面図



■設置必要材料（現地調達）

【受け梁材が木材の場合】

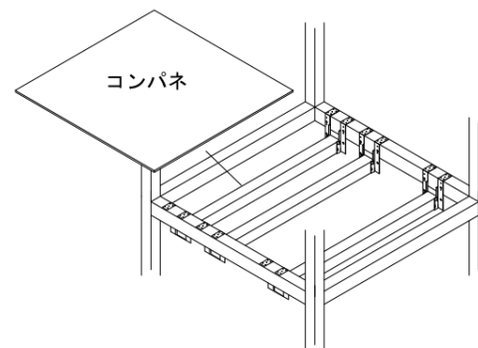
- 受け梁材（105角 材質：ベイツガ、ベイマツ1級相当品）
- 防錆釘（N-75 80本以上、N-32 20本程度）

【受け梁材が鉄パイプの場合】

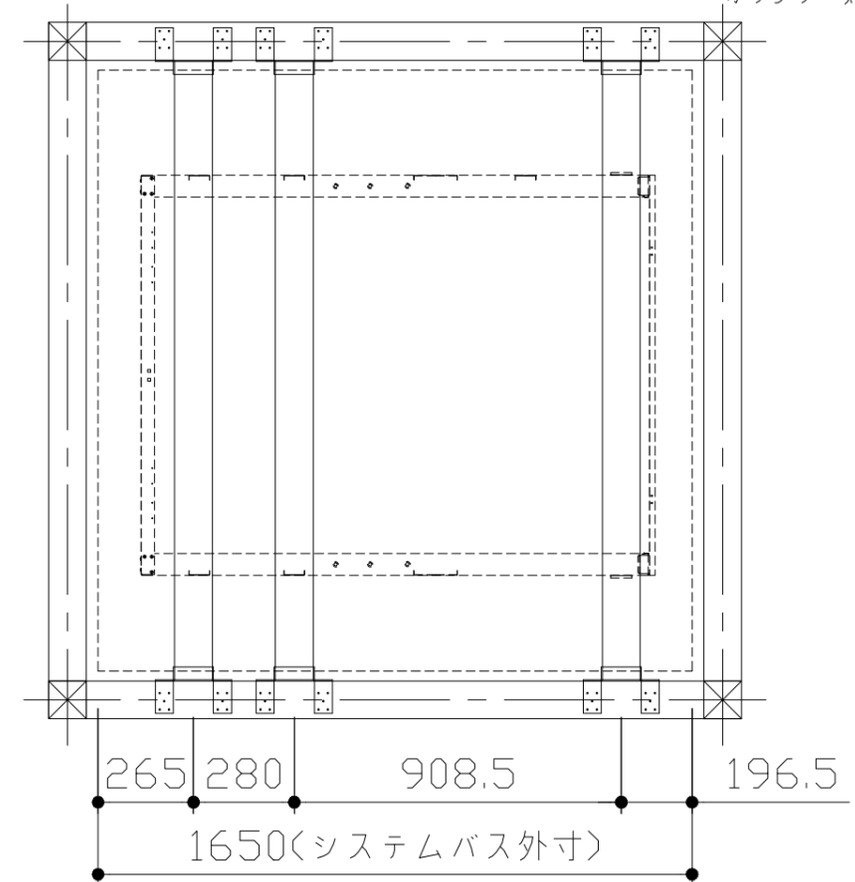
- 皿タップネジ（クロメート、M4×25 20本程度）

【共通】

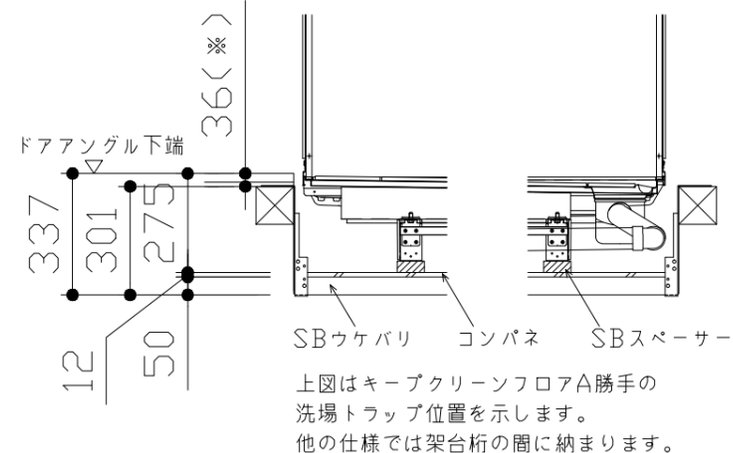
- コンパネ（厚み：12mm以上）
- （コーチスクリュー、アンカー、六角レンチ、ドリル）



※コンパネは必ず設置してください。

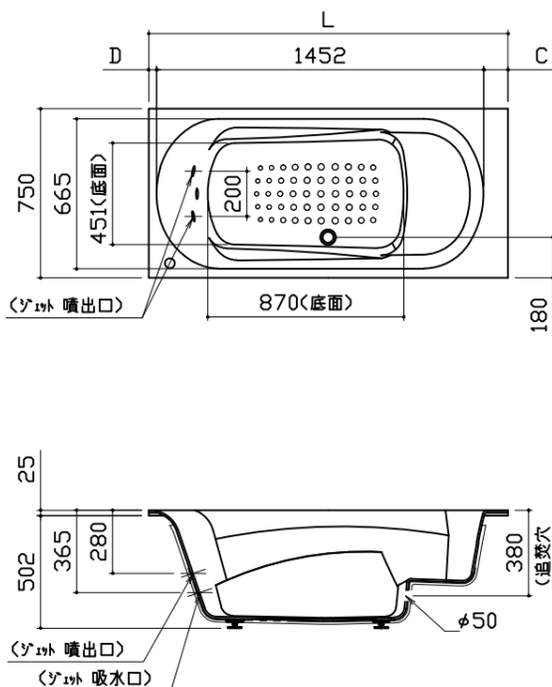


- 吊金具参考納まり
- ・床仕上がり36mm(※)
 - ・ツリカゲSN使用
 - ・SBウケバリ使用



上図はキープクリーンフロアA勝手の洗場トラップ位置を示します。他の仕様では架台桁の間に納まります。

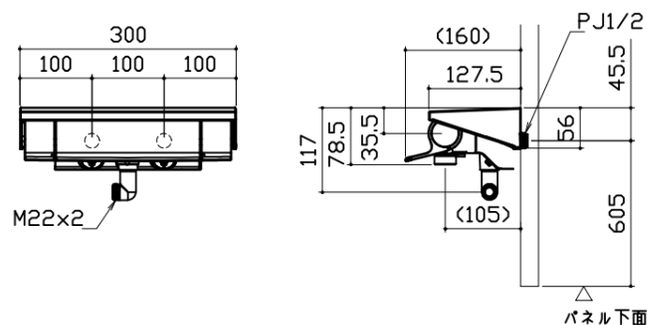
浴槽



規格	SB 奥行寸法	浴槽奥行寸法		
		L	C	D
1593	1520	32.5	35.5	
1618	1545	57.5	35.5	
1643	1570	82.5	35.5	
1668	1595	107.5	35.5	
1693				
1718				
1743				
1768	1620	120	48	
1793				
1818				
1843				
1868				

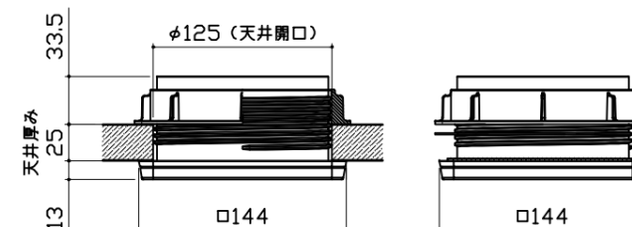


洗い場用水栓

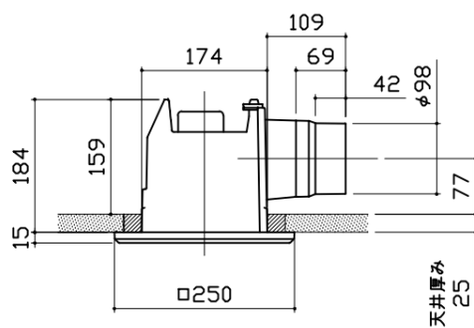


照明

天井付ミニ照明
LED 6.9W (1灯あたり)

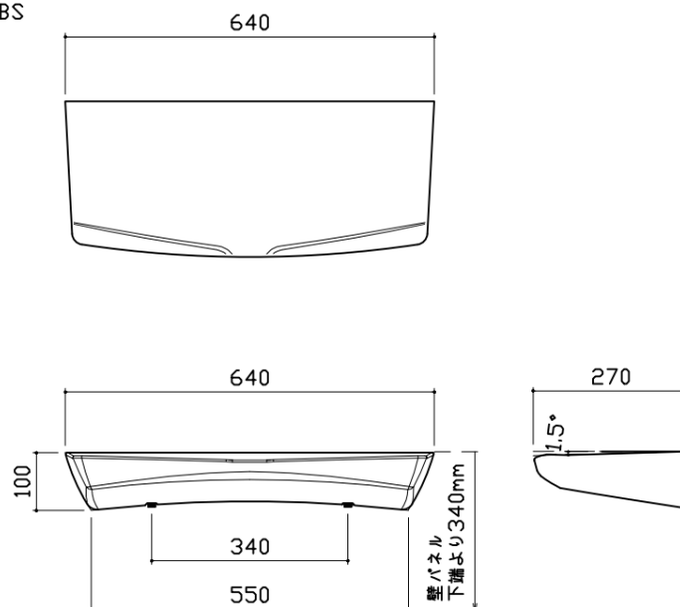


換気機器

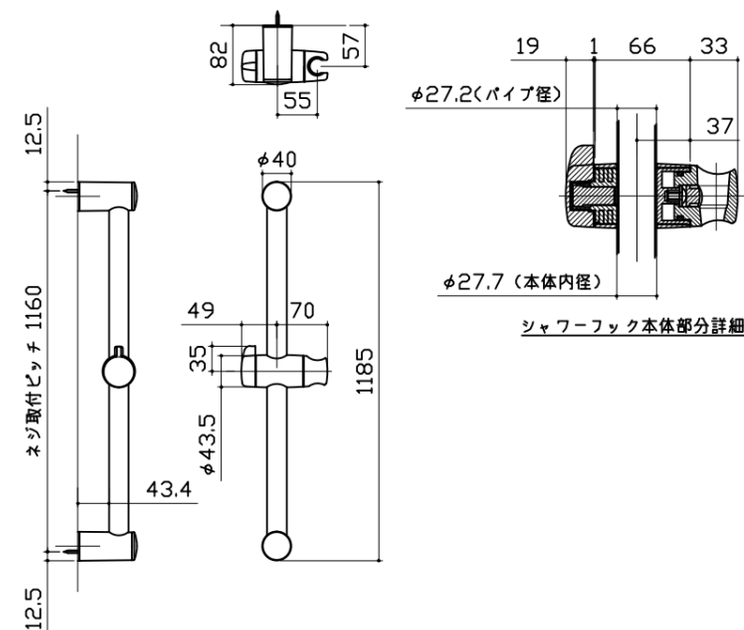


カウンター

本体: ABS

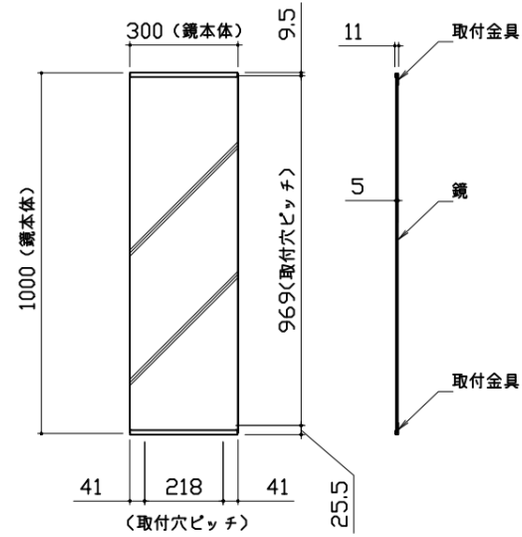


シャワーフックスライドバー



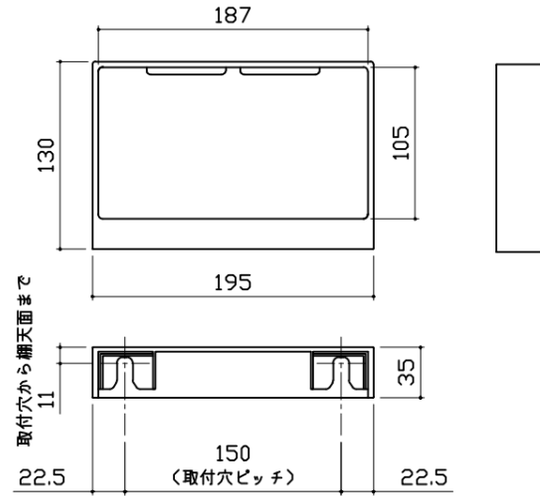
ミラー

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）

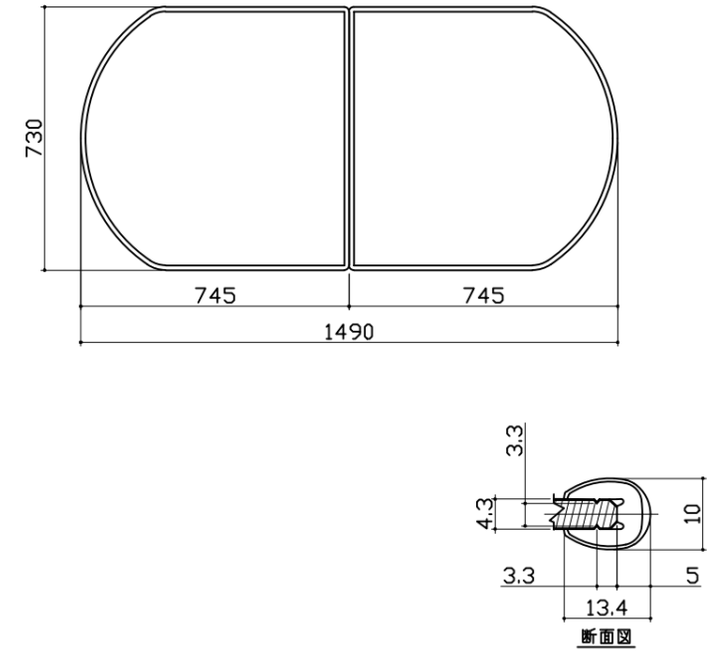


収納棚

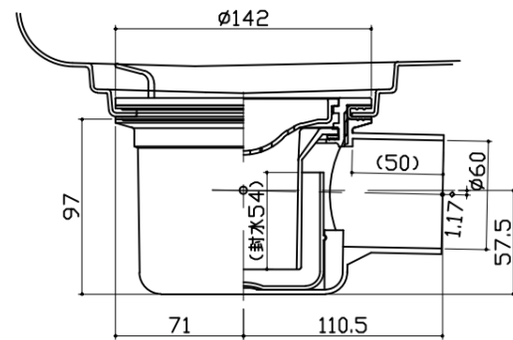
本体：ABS



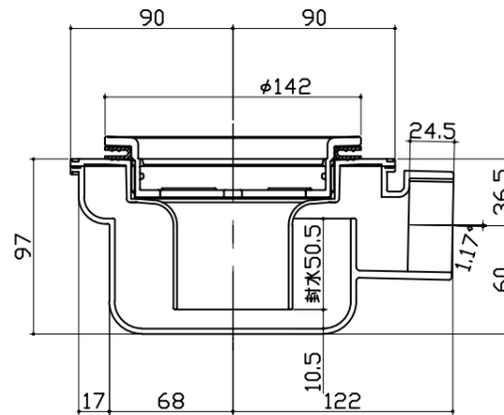
風呂蓋 7079MVA-16YS



洗い場側排水トラップ



浴槽側排水トラップ



パネル割図	ミラー	収納棚
<p>パネル割図</p>	<p>ミラー</p> <p>パネUAK 16C2Z R YM</p>	<p>収納棚</p> <p>パネUAK 16C2Z R YM</p>
シャワーフックスライドバー		
<p>シャワーフックスライドバー</p> <p>パネUAK 16C2Z R YM</p>		