

システムバス 御見積書

御名前 北海道 札幌SR SB3 様

業者 様

商品名 GRANSPA グランスパ

作成日 2024年2月25日
プラン番号 1200A-2402-0070T
現場番号 C4629494

タカラスタンダード株式会社
◆北海道支店 販売課
北海道札幌市白石区
TEL 011-862-6111 / FAX 011-862-6183

◆札幌ショールーム
TEL 011-862-6157 / FAX 011-862-1155

商品
御見積金額 **¥1,556,800** (税込 ¥1,712,480)

()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 **¥186,500** (税込 ¥205,150)

- ※ 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	1616(BR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	グランホワイト
浴槽材質	アクリル人造大理石
浴槽カラー	シュガーホワイト
浴槽形状	ラウンド浴槽
カウンター材質	人造大理石
カウンター/下カバーカラー	ダークグレー / ブラック
浴槽前カウンターカラー	—
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)	ジオマーブルアイボリー
パネルカラー(周辺)	パールホワイト
ガス種 / 周波数	LPG / 50Hz

◆ 御確認事項

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
		遠藤(愛)

◆ 備考

※売却時、風呂フタフック追加するか確認必要となります。

--	--

No.*

御名前 北海道 札幌SR SB3

様

現場番号	C4629494	プラン番号	1200A-2402-0070T	作成日	2024/2/25
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

御見積明細 システムバス

NO	商品名	仕様	数量	単価	金額
1	グランスパ 1616サイズ		1	761,000	761,000
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)ノ強化ガラス(スモーク)(19サイズ)	1	+91,500	+91,500
4	ドア	タテ型換気口	1		
5	ドアオプション部材	ドア外タオル掛け(開き戸専用)/ブラケット:クロムメッキ	1	+9,000	+9,000
6	ドア位置変更	B勝手・移動なし・全面デザインハイクラス・800幅ドア	1		
7	洗い場	キーブクリーンフロア(プレミアムクラス・グランホワイト)	1	+20,000	+20,000
8	排水口カバー	タイル仕上げ	1	+5,000	+5,000
9	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)(シュガーホワイト)	1		
10	浴槽追焚き穴	あり	1		
11	エプロン	カラーステンレス(保温材あり)(ブラック)	1		
12	浴槽形状	人大ラウンド浴槽	1		
13	ヘルシージェット	なし	1		
14	肩包み湯(ジェットバス機能付)	あり クッションピロー:チャコールグレー	1	+199,000	+199,000
15	うるぽか湯	なし	1		
16	オートウォッシュ	なし	1		
17	浴槽ハンドグリップ	1本仕様	1	+10,000	+10,000
18	浴槽パン	あり	1		
19	ガス温水式床暖房	なし	1		
20	洗い場用水栓	タッチ水栓:樹脂製ホース(メタル調)FTB230K 水栓上部カウンター(ダークグレー)	1	+99,000	+99,000
21	洗い場用水栓	エコシャワー(節水+手元止水+3Way):KVK FTB230KE	1	+13,000	+13,000
22	浴槽用水栓	浴槽側水栓なし	1		
23	カウンター	人造大理石カウンター	1		
24	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
25	浴室パネル	プレミアムクラス(全面デザインハイクラス)(Kパネル)	1	+55,000	+55,000
26	浴室パネルタオル穴	タオル掛け穴なし	1		
27	天井	カラーフラット天井(チャコールブラック)	1		
28	換気機器	浴室暖房乾燥機(100V)ブラック	1	+52,500	+52,500
29	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
30	換気機器開口	工場開口	1		
31	照明	ストレートライン照明(調光機能付・ラグジュアリーミラー対応用)	1	+91,000	+91,000

御名前 北海道 札幌SR SB3

様

現場番号	C4629494	プラン番号	1200A-2402-0070T	作成日	2024/2/25
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

御見積明細 システムバス

NO	商品名	仕様	数量	単価	金額
32	天井照明開口	工場開口	1		
33	ミラー	ラグジュアリーミラー(全幅タイプ)	1	+117,000	+117,000
34	風呂フタ	断熱風呂フタ	1		
35	タオル掛け	タオル掛けなし	1	-1,000	-1,000
36	収納棚	収納棚なし	1		
37	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
38	風呂フタフック	風呂フタフック(固定式)(チャコールグレー)	1	+4,000	+4,000
39	吊り金具	62LL	1	+16,500	+16,500
40	循環金具	FW-LPLX	1	+5,000	+5,000
41	給水給湯管	洗い場1水栓<上配管 カウンター側接続>	1		
42	トラップカバー	洗い場側トラップカバー	1		
43	トラップカバー	浴槽側トラップカバー(浴槽パンあり)	1		
	風呂フタフック	風呂フタフック(固定式)(チャコールグレー)	1	-4,000	-4,000
システムバス合計			44		¥1,556,800

商品総合計	44	¥1,556,800
-------	----	------------

※ 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

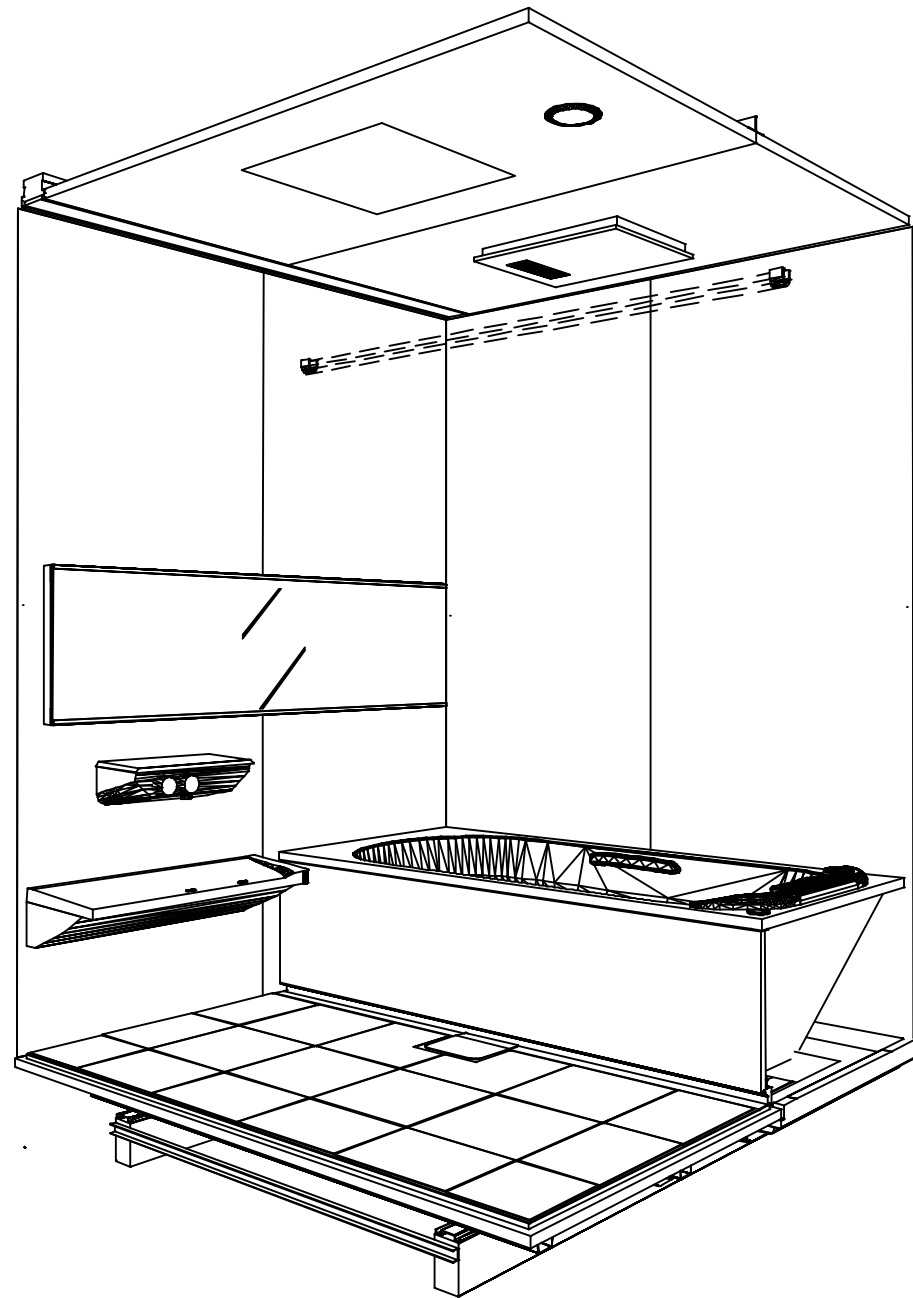
システムバス商品組付費

¥186,500 (税込 ¥205,150)

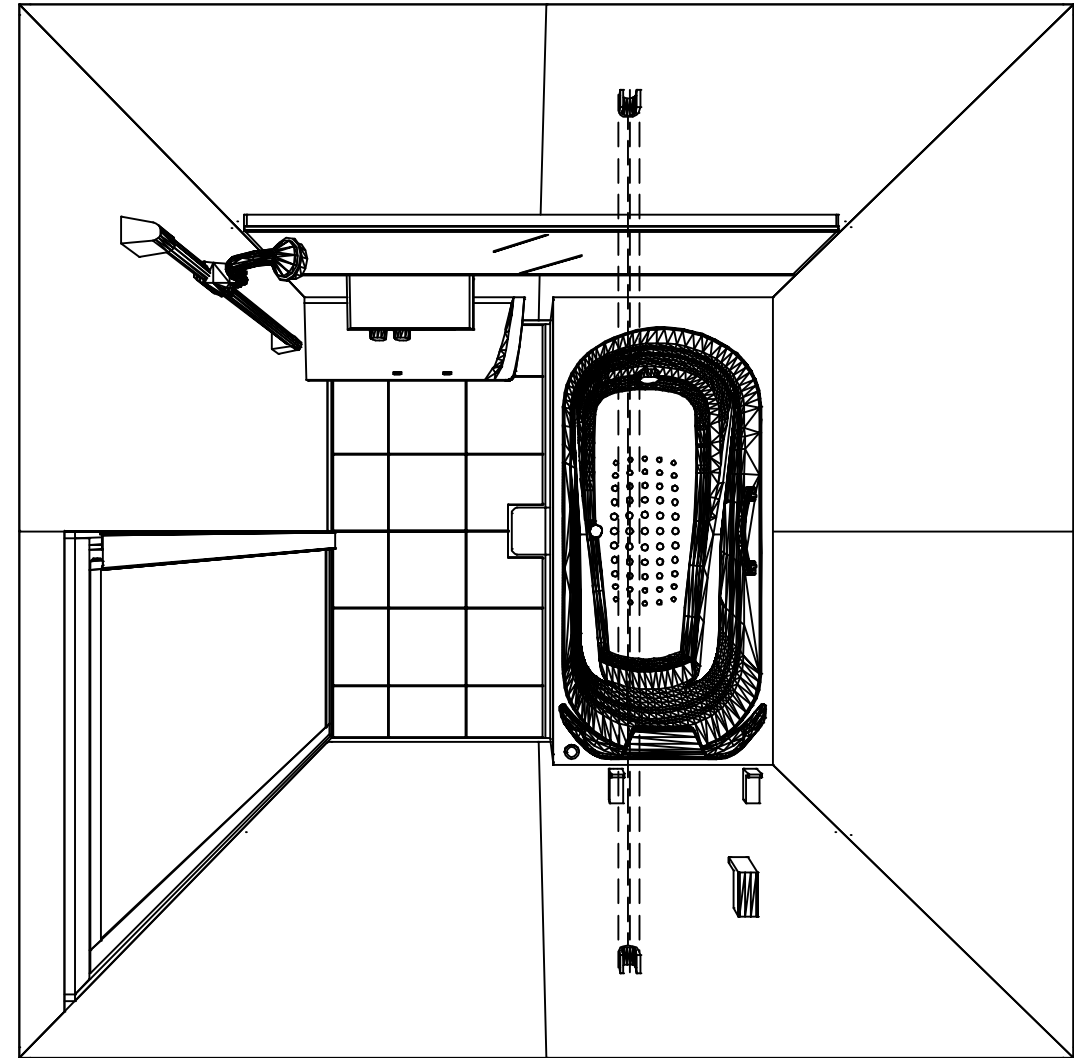
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

()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

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。

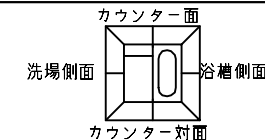
Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 北海道_札幌SR SB3様邸
現場番号： C4629494
北海道支店 販売課

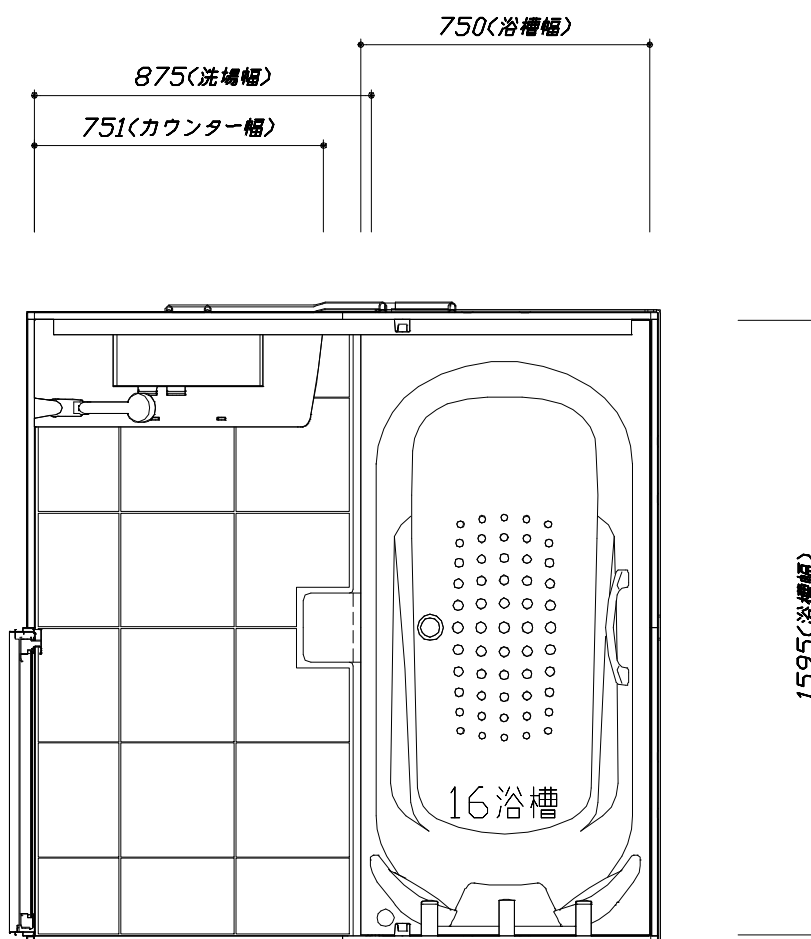
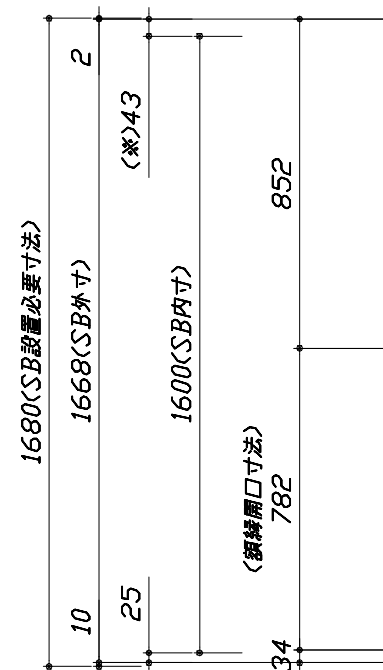
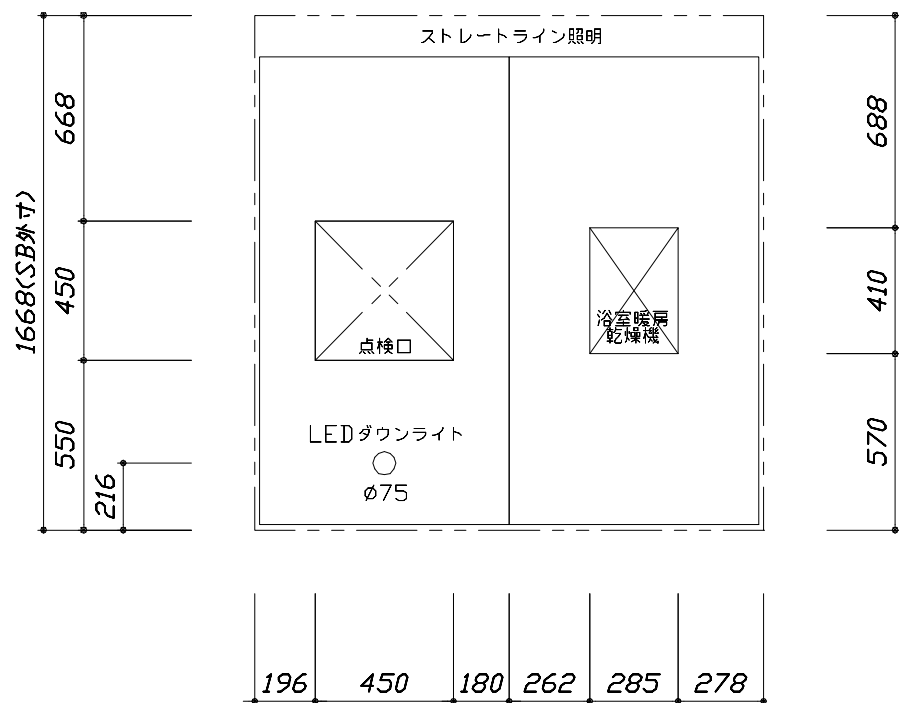
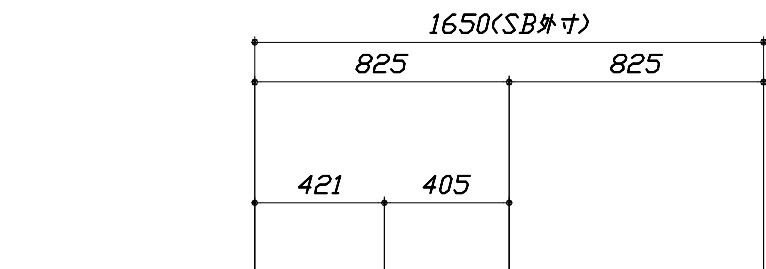
GRANSPA グランspa
プラン番号： 1200A-2402-0070T
担当営業 :

姿図
作成日： 2024年2月25日
担当アドバイザー：

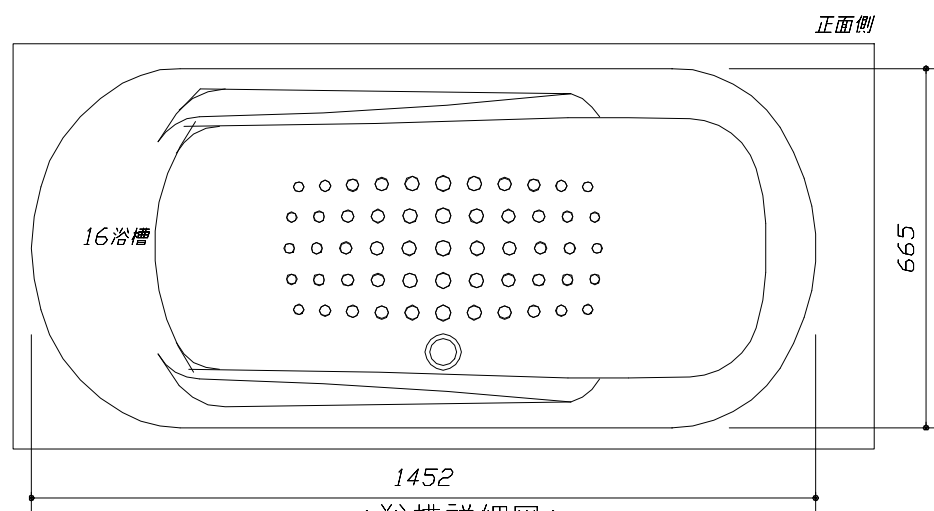
縮尺：A3サイズ等倍



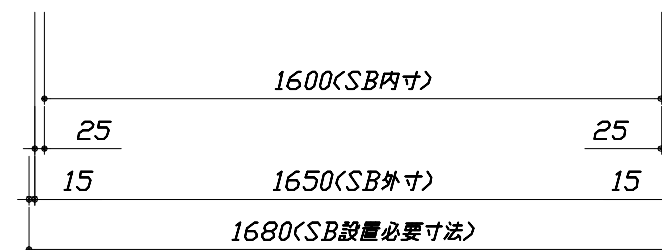
■ 留意事項
 * 印寸法は給水給湯管の突出寸法18mmを含みます。



< 天井伏図 >



< 浴槽詳細図 >



< 平面図 >

Takara standard
 タカラスタンダード株式会社

現場名称： 北海道_札幌SR SB3様邸
 現場番号： C4629494
 北海道支店 販売課

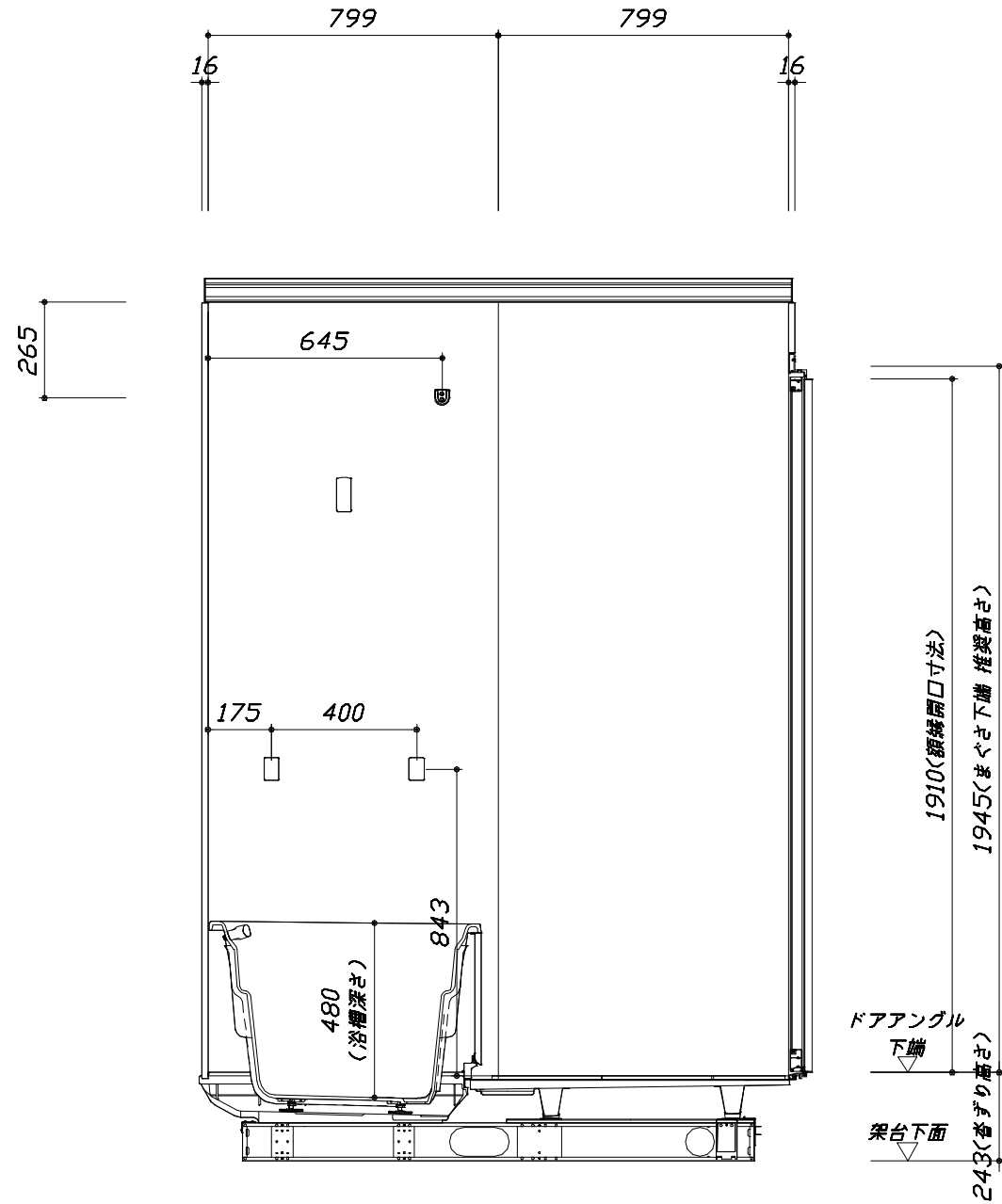
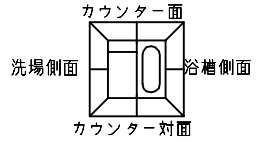
GRANSPA グランSPA
 プラン番号： 1200A-2402-0070T
 担当営業 :

施工図1 縮尺： 1:25,20
 作成日： 2024年2月25日
 担当アドバイザー：

縮尺：A3サイズ等倍

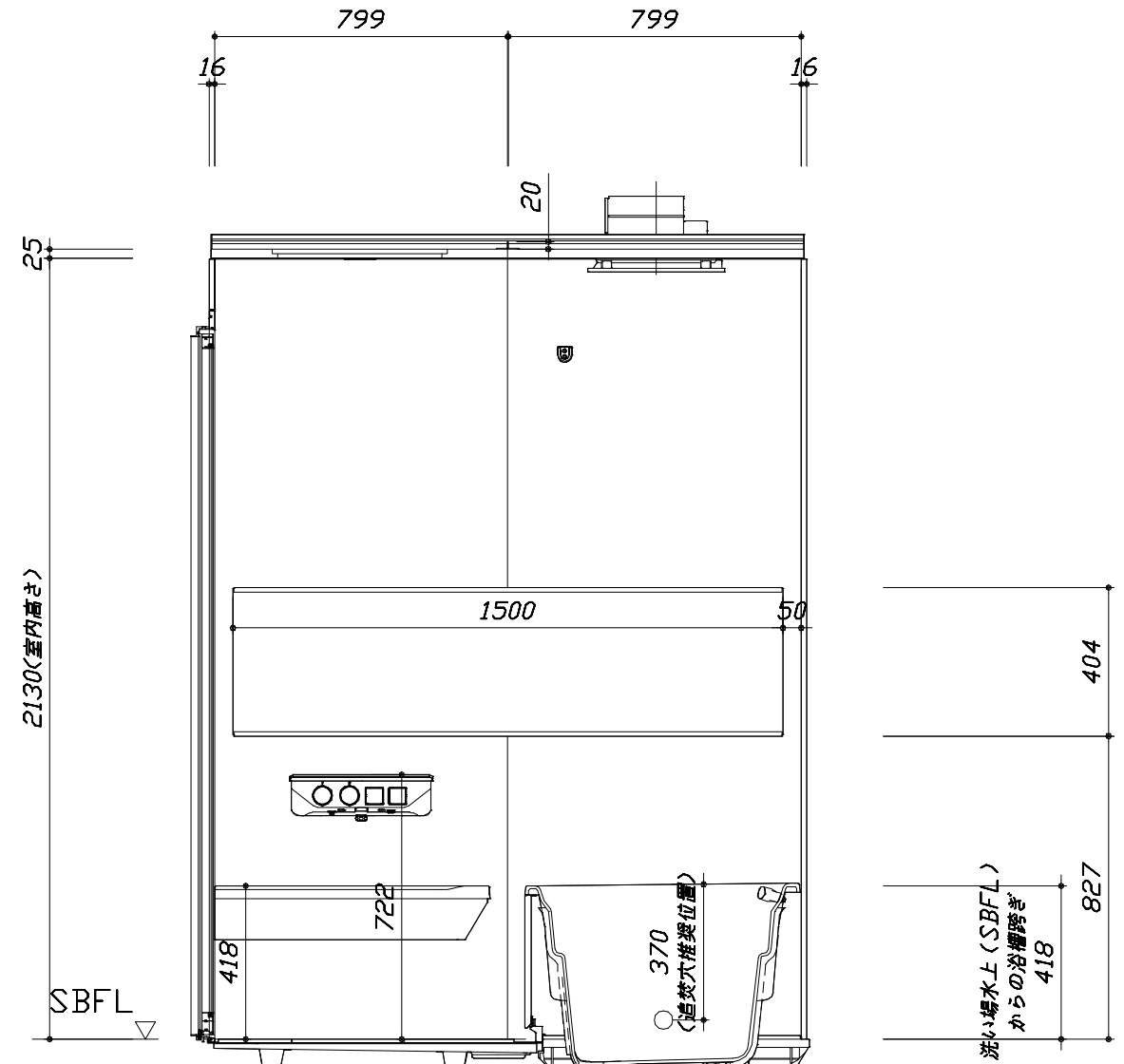
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願いいたします。

- ・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>

Takara standard
 タカスタンダード株式会社

現場名称：北海道_札幌SR SB3様邸
 現場番号：C4629494
 北海道支店 販売課

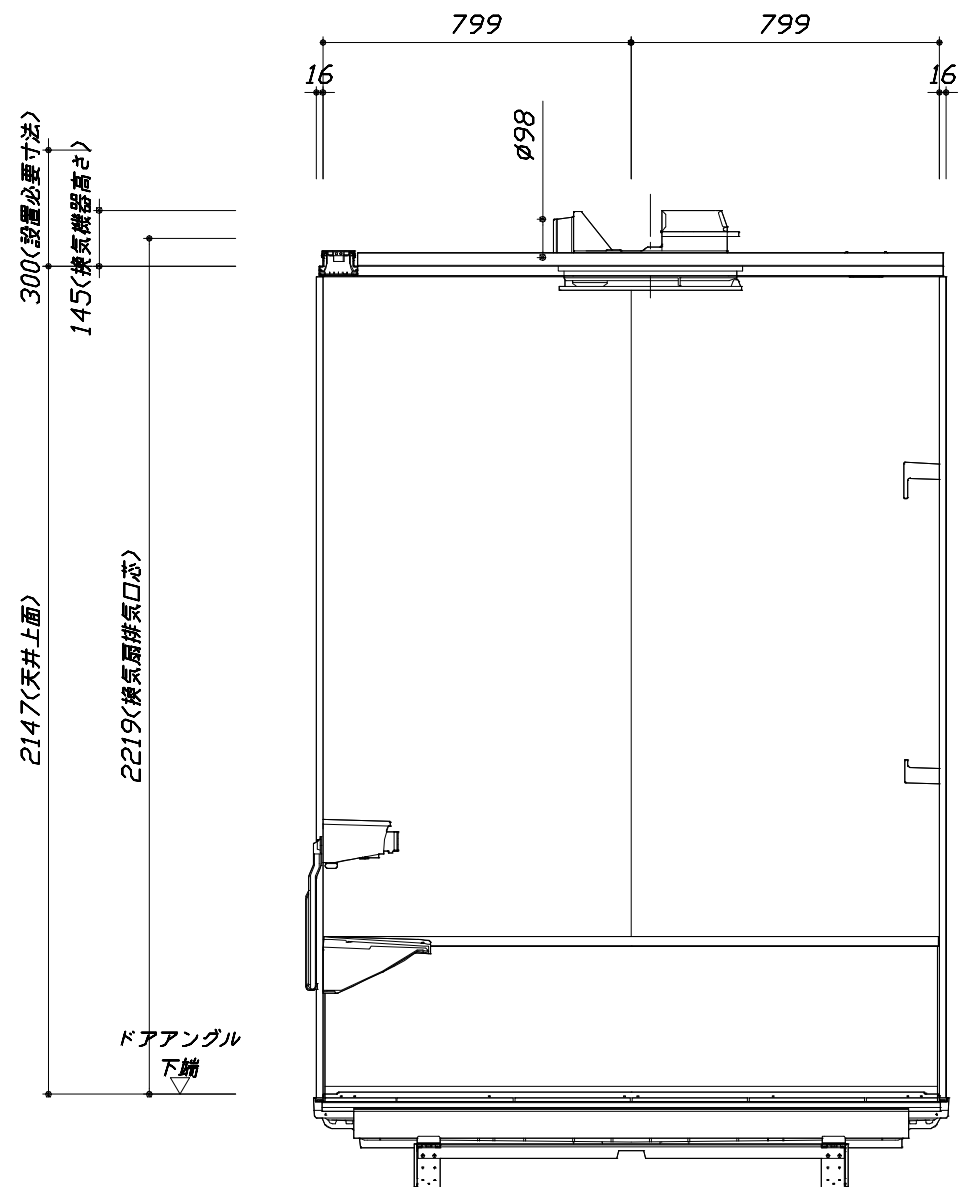
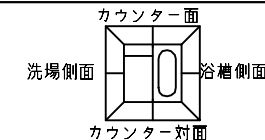
GRANSPA グランspa
 プラン番号：1200A-2402-0070T
 担当営業：

施工図2 縮尺：1:20
 作成日：2024年2月25日
 担当アドバイザー：

縮尺：A3サイズ等倍

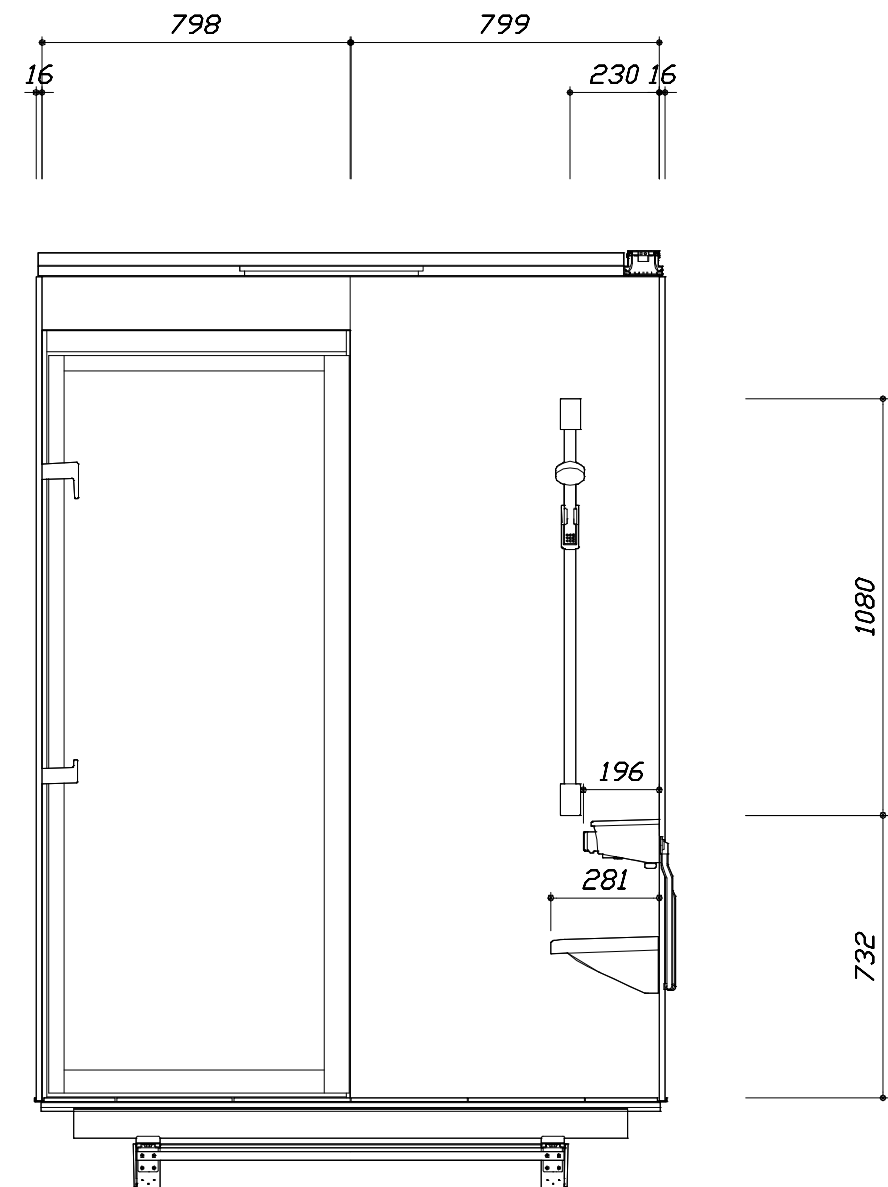
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願いいたします。

- ・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。納まりにご注意ください。



< 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)



< 洗場側面図 >

Takara standard
 タカラスタンダード株式会社

現場名称： 北海道_札幌SR SB3様邸
 現場番号： C4629494
 北海道支店 販売課

GRANSPA グランSPA
 プラン番号： 1200A-2402-0070T
 担当営業 :

施工図3 縮尺： 1:20
 作成日： 2024年2月25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	BR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	ラウンド浴槽 グリップ付(305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	化粧サドル(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高さ開き戸(アルミ框/飛散防止フィルム付強化ガラス/ﾀｲﾌﾟ換気口/ﾄﾞｱ外ﾀﾞﾙ掛け付)
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	300kg

アクセサリ仕様表

ミラー	ラグジュアリーミラー くもり止め加工(13W)
収納棚	－
タオル掛け	－
洗場側水栓	サーモスタット(KVK FTB230KE)(樹脂ホース：ﾀﾞﾙ調)
浴槽側水栓	－
兼用水栓	－
フック/ｽﾗｲﾄﾞﾊﾞｰ	シャワーフックスライドバー(手すりタイプ) (ｽﾗｲﾄﾞﾊﾞｰ-T1020S MH)
照明	ストレートライン照明(LED 23.7W調光機能付)
換気機器	電気式浴室暖房乾燥機(100V・最大消費電力1250W)(ﾀﾞﾙ外径φ98)(常時換気対応品)ブラック
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FW-LPLX：L型G1/2オスネジ仕様
ハンドバー①	－
ハンドバー②	－
ハンドバー③	－
ハンドバー④	－
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	W：シュガーホワイト
カウンター	KA：ダークグレー
ﾊﾟﾈﾙ(ｶｳﾝﾀｰ面)	JDS：ジオマーブルアイボリー
ﾊﾟﾈﾙ(周辺・3面)	VW：パールホワイト
水栓上部ｶｳﾝﾀｰ	KA：ダークグレー
浴槽エプロン	K：ブラック
洗場	PW：グランホワイト
ドア / 天井	B：ブラック / B：チャコールブラック
収納棚	－
タオル掛け	－
ﾗﾝﾄﾞﾘｰｾｯﾄ	M：メタル

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	
	4 5 6	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	
1 3	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

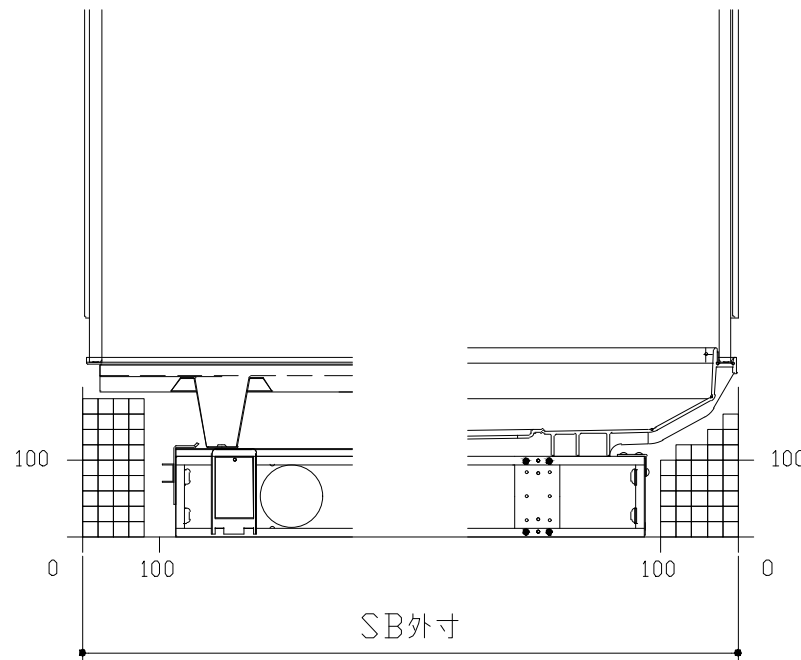
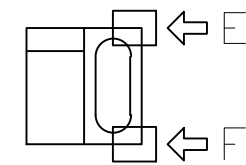
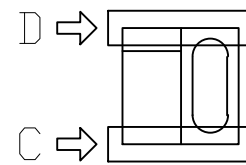
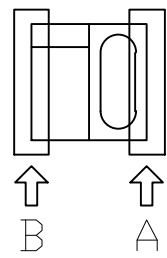
■必ずご確認ください

(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

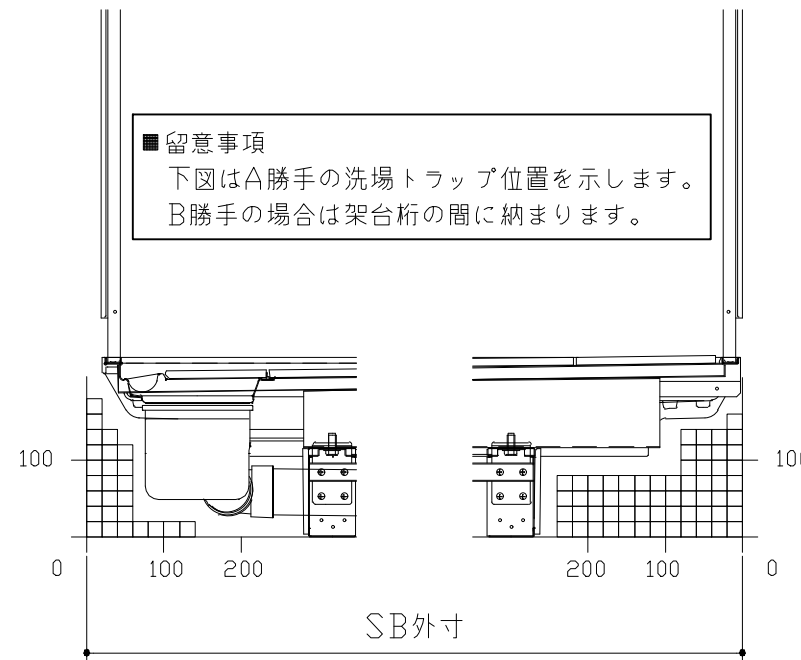
(2) 留意事項

- ・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。



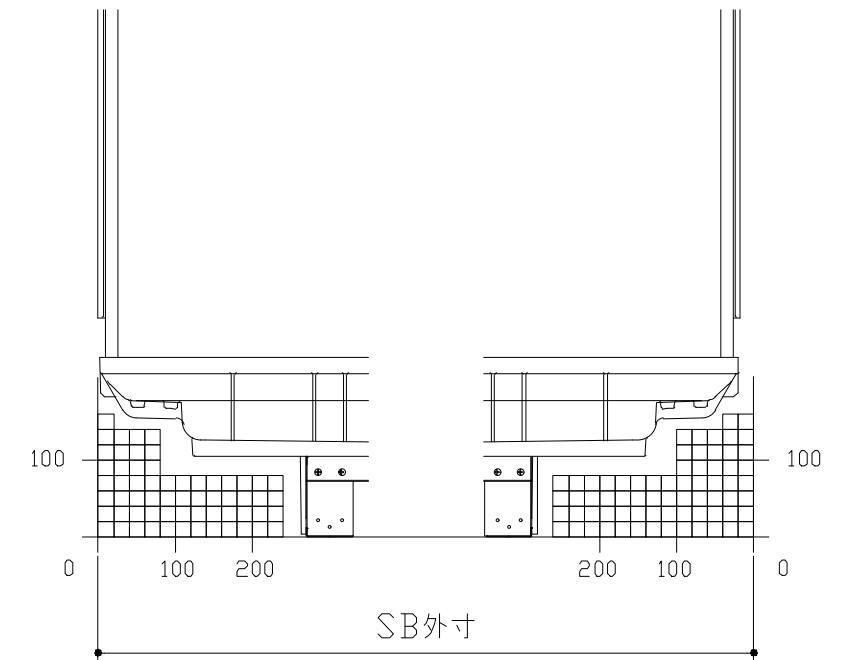
B矢視

A矢視



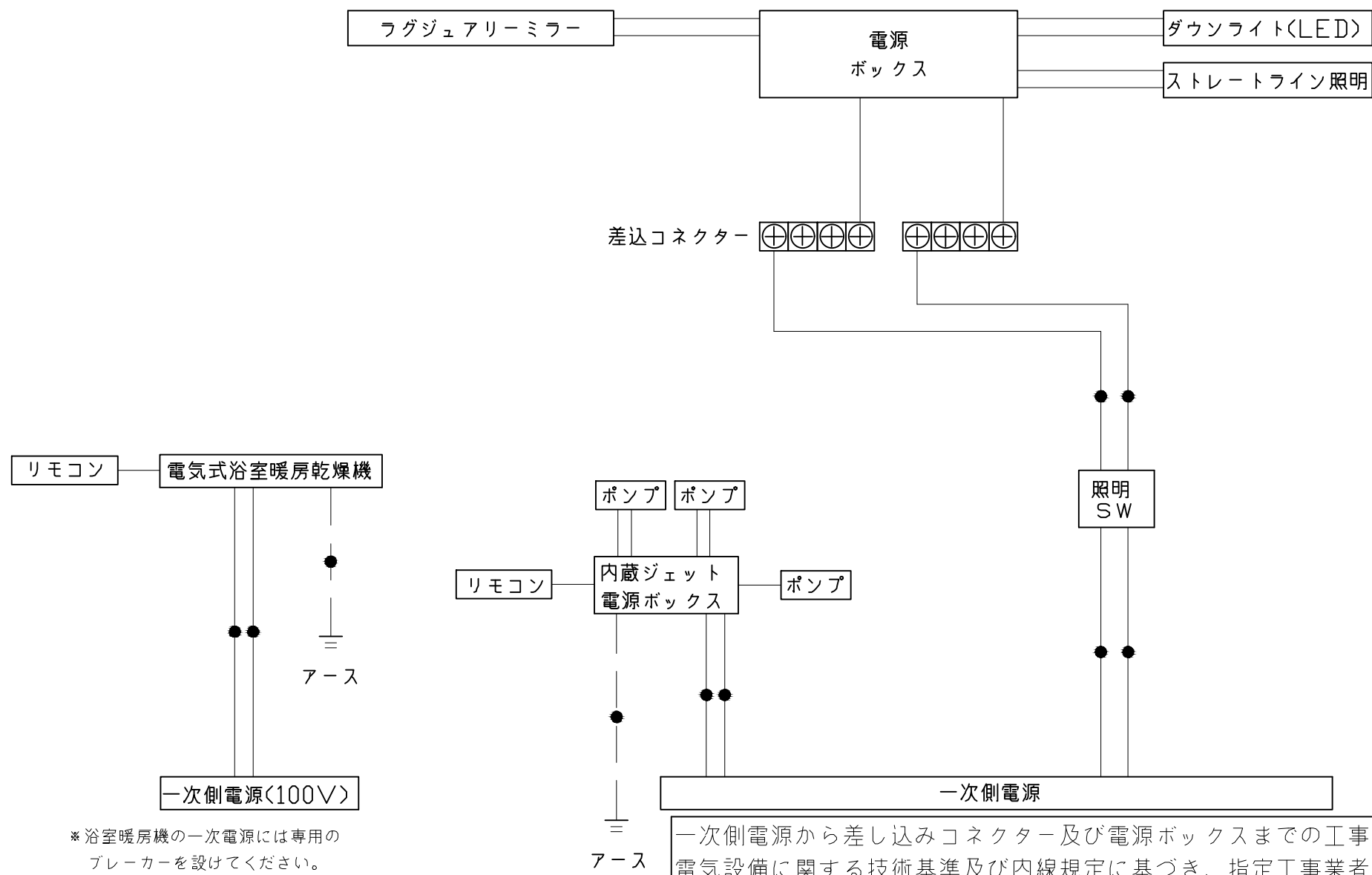
D矢視

C矢視



F矢視

E矢視

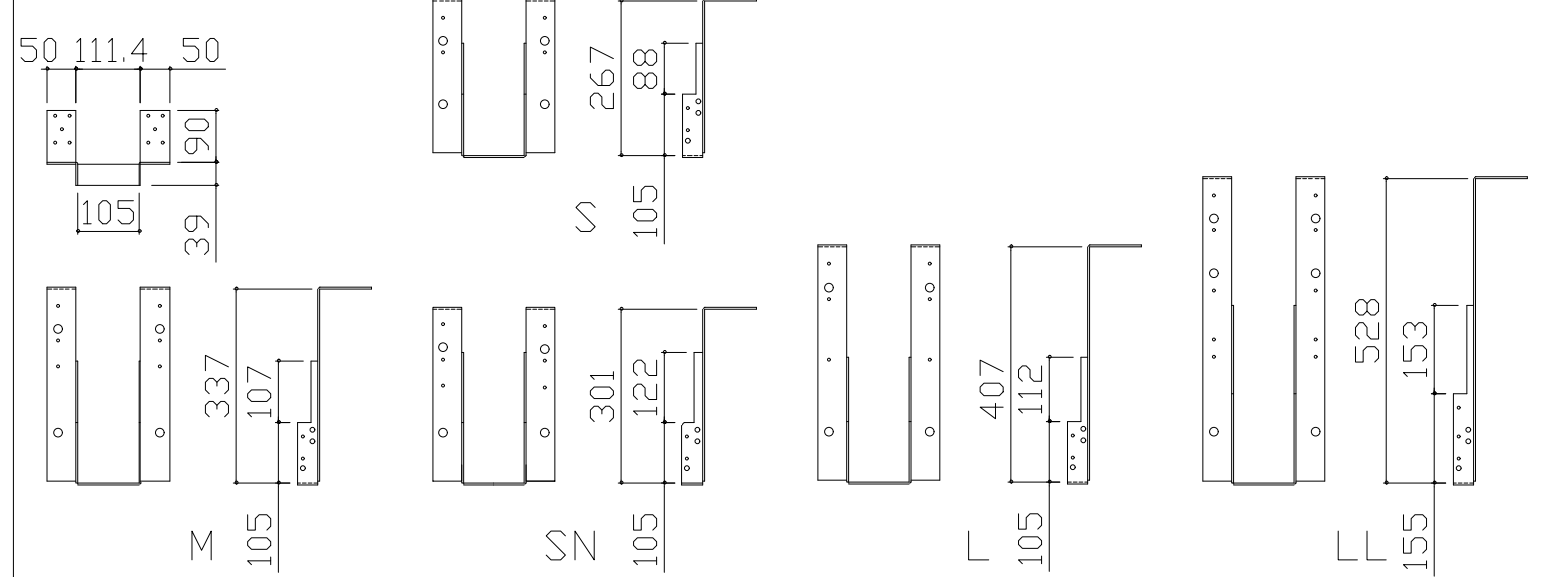


*浴室暖房機の一次電源には専用のブレーカーを設けてください。

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。

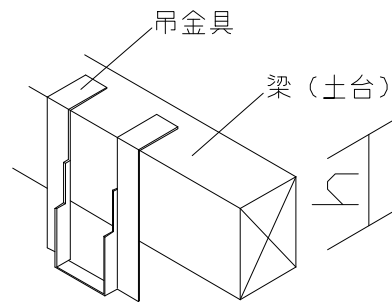
アース端子(線)がついている器具は必ず電気設備の技術基準に従って、接地(アース)工事を行ってください。
→アースが不完全な場合、感電の原因になります。

吊り金具寸法図



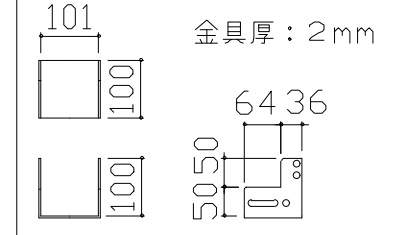
■吊り金具設置条件について

- 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。

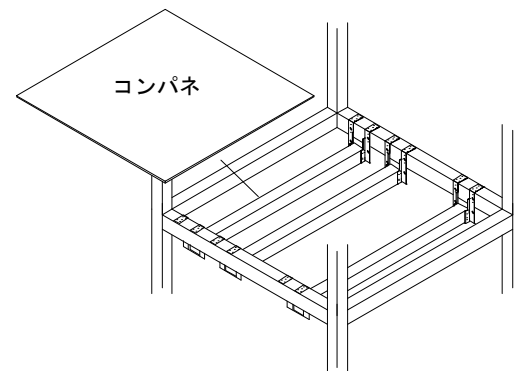
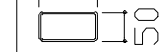


金具セット	h寸法
S	105以上
SN	105以上
M	150以上
L	210以上
LL	240以上

ウケバリ接続金具寸法図



ウケバリ断面図
100 金具厚：3.2mm



階上に設置する場合などは安全確保（落下防止）の観点よりコンパネを設置してください。

■設置必要材料（現地調達）

【受け梁材が木材の場合】

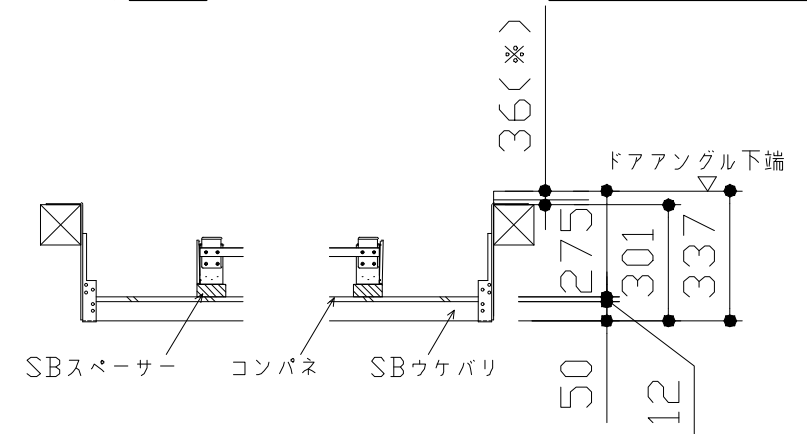
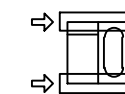
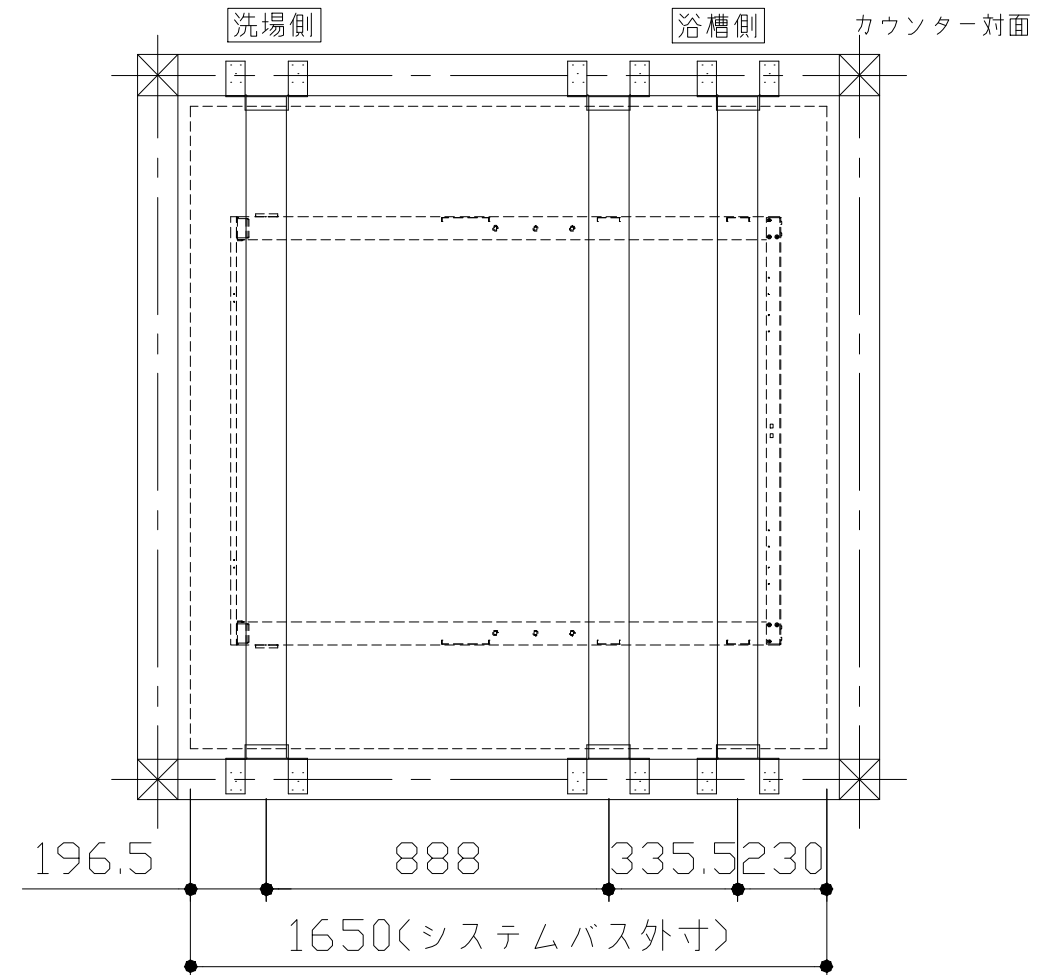
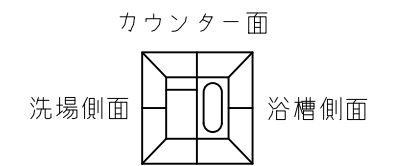
- 受け梁材（105角 材質：ベイツガ、ベイマツ1級相当品）
- 防錆釘（N-75 80本以上、N-32 20本程度）

【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）

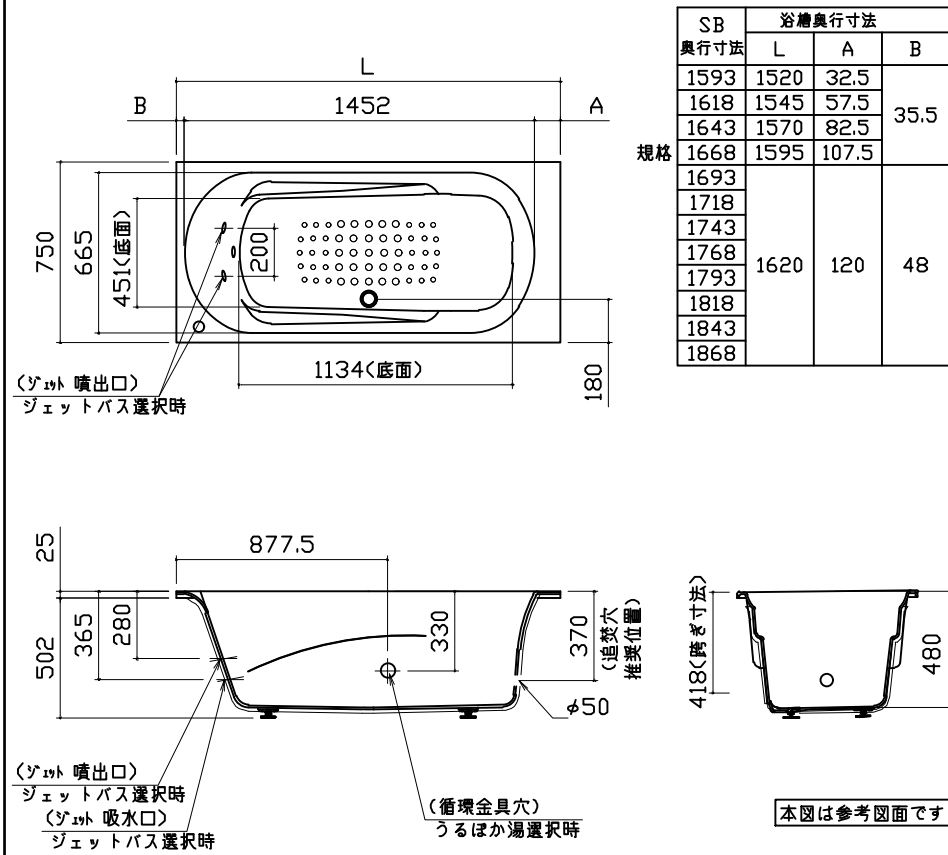
【共通】

- 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）

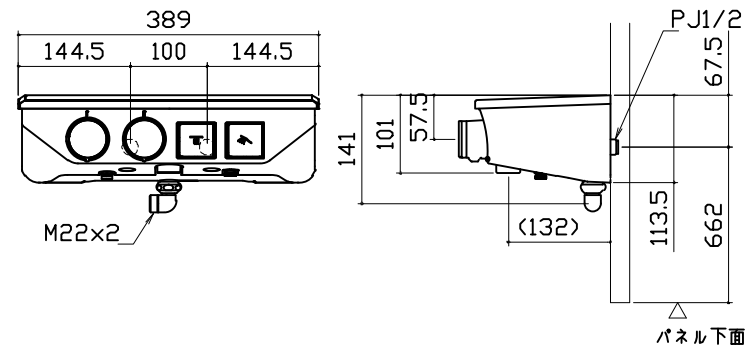


- 吊り金具参考納まり
- ・床仕上がり36mm(※)
 - ・ツリカゲSN使用
 - ・SBウケバリ使用

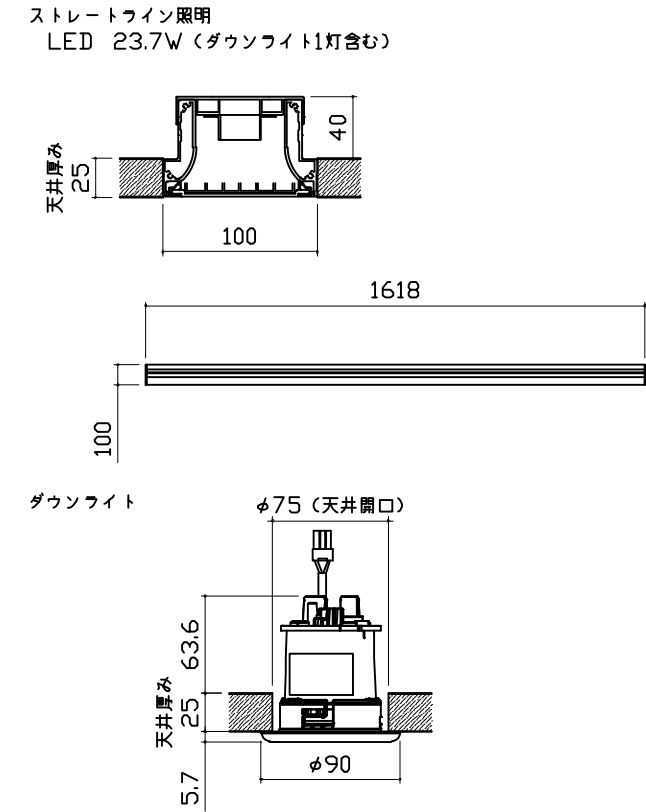
浴槽



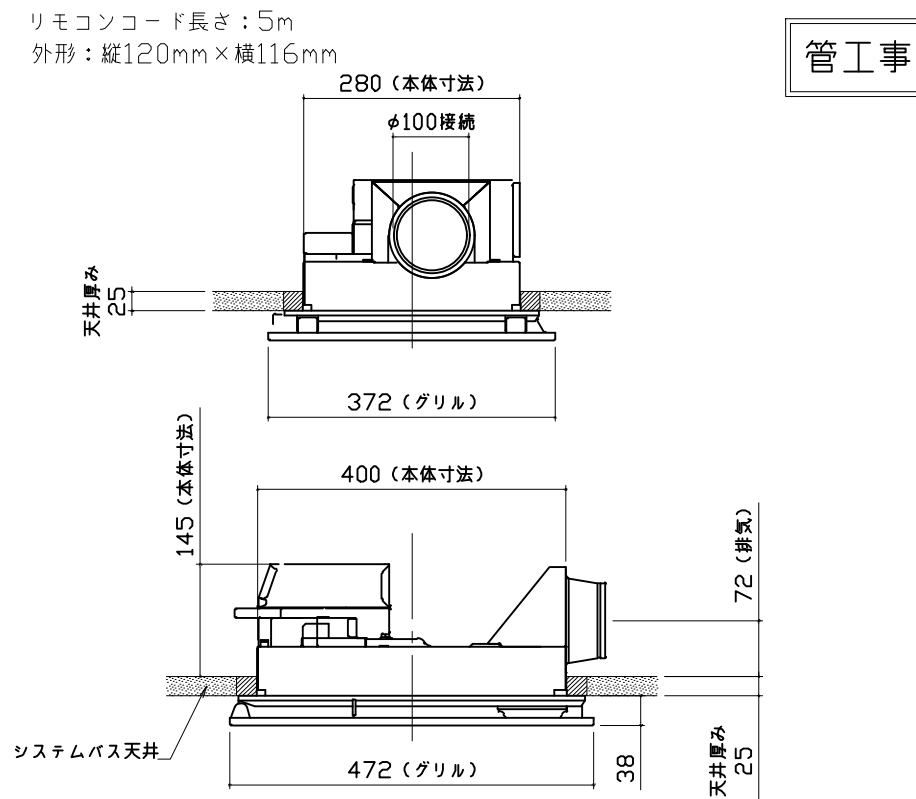
洗い場用水栓



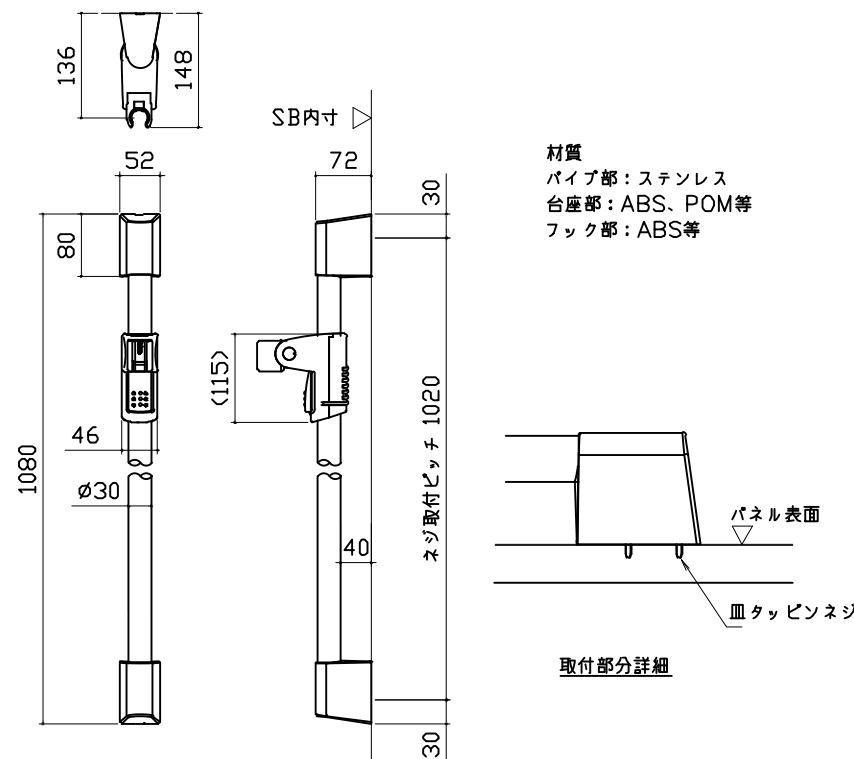
照明



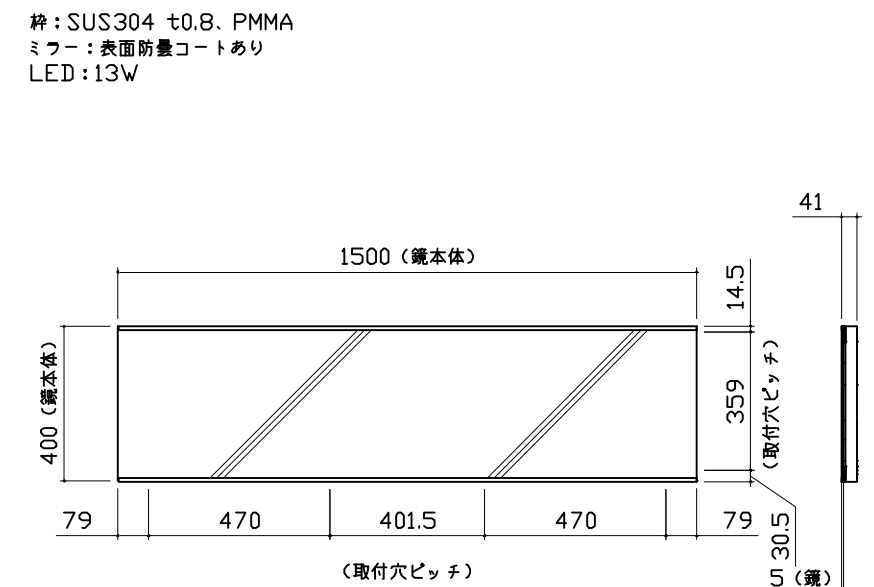
換気機器

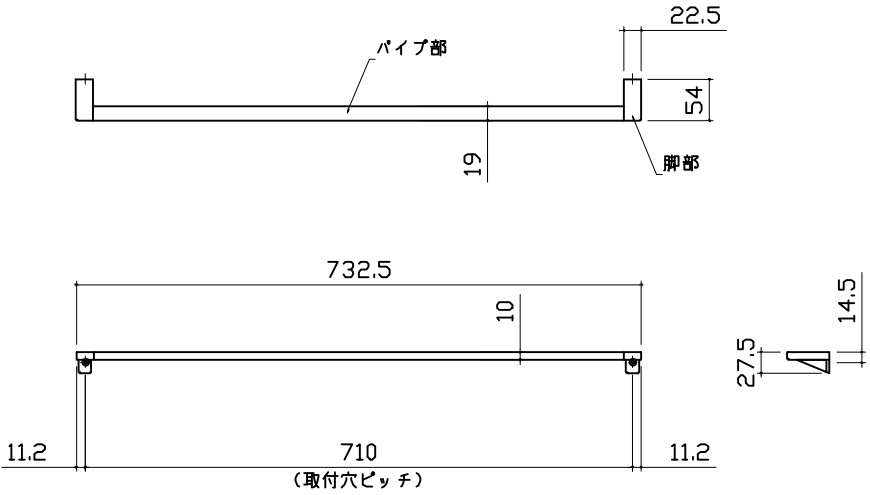
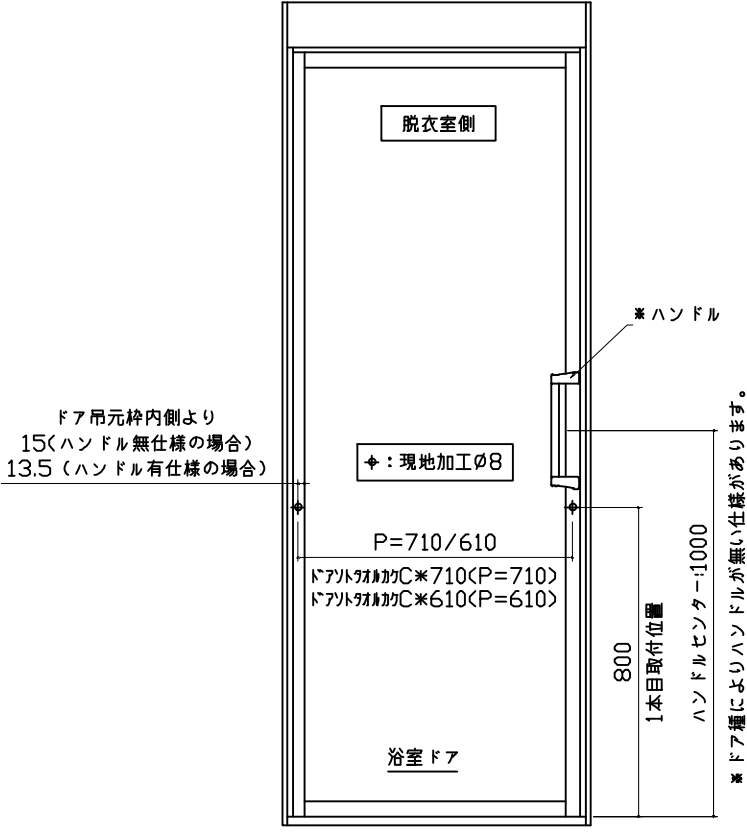
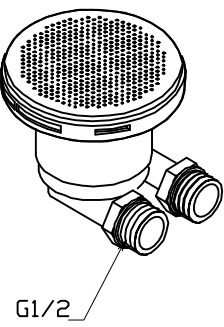
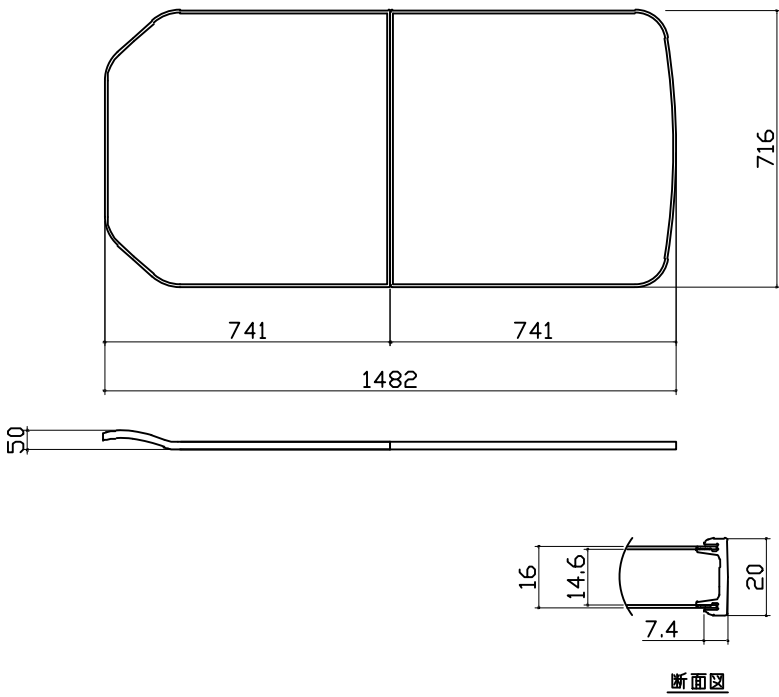
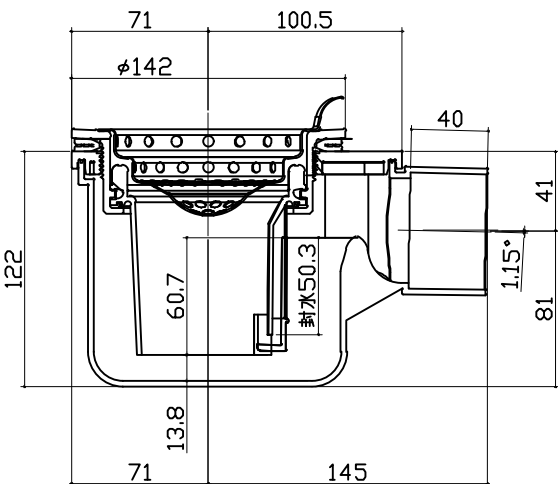
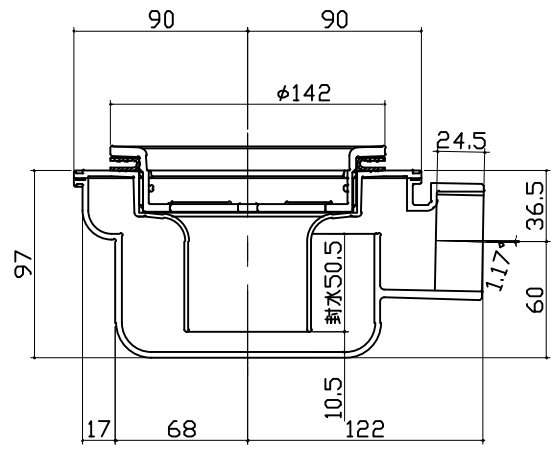


シャワーフックスライドバー



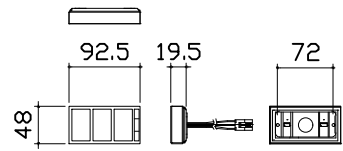
ミラー



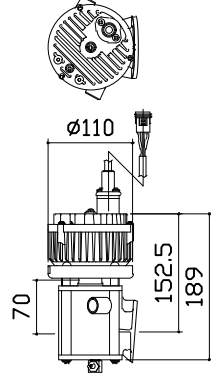
ドア外タオル掛け	ドア外タオル掛け 設置位置	循環金具・フロアダプタ関連	
<p>パイプ部材質：ステンレス（ヘアライン仕上げ） 脚部材質：亜鉛ダイキャスト（クロムメッキ仕上げ）</p> 	<p>ドア外タオル掛け 設置位置</p>  <p>脱衣室側</p> <p>※ハンドル</p> <p>※現地加工φ8</p> <p>P=710/610 ドア外タオル掛けC*710(P=710) ドア外タオル掛けC*610(P=610)</p> <p>浴室ドア</p> <p>800 1本目取付位置 ハンドルセンター:1000</p> <p>※ドア端によりハンドルが無い仕様があります。</p>	<p>循環金具・フロアダプタ関連</p>  <p>G1/2</p>	
風呂蓋 7079MDVH-16KT	洗い場側排水トラップ	浴槽側排水トラップ	
 <p>断面図</p>			
<p>Takara standard タカラスタンダード株式会社</p>	<p>現場名称：北海道_札幌SR SB3様邸 現場番号：C4629494 北海道支店 販売課</p>	<p>GRANSPA グランspa プラン番号：1200A-2402-0070T 担当営業：</p>	<p>部材詳細図 2/3 作成日：2024年2月25日 担当アドバイザー：</p>

肩包み湯①

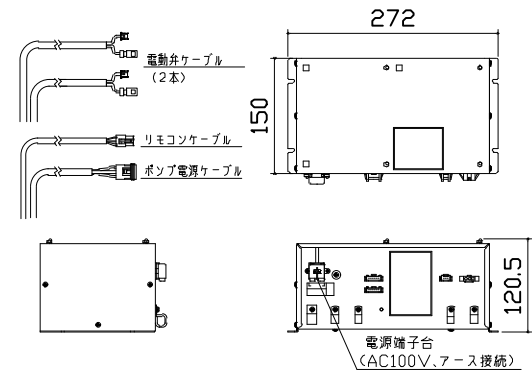
リモコン (浴室内設置)



ポンプ (浴槽に組み付け)



電源ボックス (天井上設置)



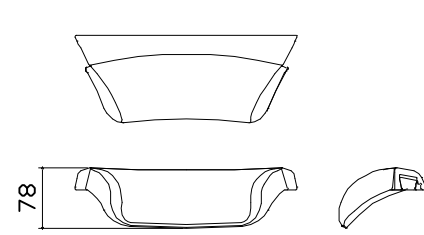
2カ所循環ジェットポンプ仕様	
ポンプ品番	HJPN-100K
電源電圧	AC100V
周波数	50/60 Hz共通
流量	36 L/min
消費電力	130W
振動	定格運転時にて15μ以下
常用使用最高水温	45℃

* 朝日興業製

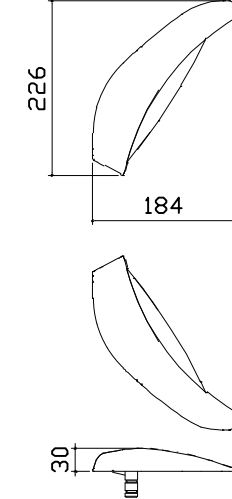
肩包み湯②

現地組付け部材

クッションビロー (浴槽に組付け)
本体: 発泡PE



肩湯セットK (浴槽に組付け)
本体: SAS



肩包み湯③

【工事範囲】

当社工事範囲

1. 電源ボックスの取付
2. ポンプ電源ケーブルの配線及びポンプユニットと電源ボックスの接続
3. 電動弁ケーブルの配線及び電動弁と電源ボックスの接続
4. リモコンケーブルの配線、電源ボックス及びリモコンの接続
5. リモコンの取付

電気工事業者様 工事範囲

1. 電源ボックスへ一次側100Vの接続
2. アース工事
3. 電源回路に漏電遮断機の設置

■ 留意事項

- (1) ポンプユニットは、工場で浴槽に組み付けられています。
- (2) 消音ポンプを使用しておりますが、騒音や振動のトラブルを避けるため、2階及び集合住宅へは設置しないでください。

電気工事

