システムバス 御見積書

御名前 四国支店-	-松山SR SB1	様			•	/ 1/3
業者	<u>тащок овт</u>	様_	作成日 プラン番号 現場番号	2025年9月12日 2203E-2505-0391T C2918279	タカラスタンダード株式会 ◆松山営業所 愛媛県松山市三番町6丁目	
商品名 GRANSP	PA グランスパ		90·30 E · 1	02010270	TEL 089-946-1232 / FAX 0	
1170171	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>います。</u>			◆松山ショールーム TEL 089-946-1180 / FAX 0	89–946–1095
《罗布》加处地物	相应员 +0 (机定 +0)				担当営業 担当アドバイザー	プラン作成者
※ 商品組付費には ※ 商品組付費は現	頃には商品組付費は含まれておりません。 は搬入・商品組付等の費用を含んでいます。 見場の状況により変動する事があります。 ・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。					谷田
◆ 御見積仕様					◆ 備考	
《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: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	アクリル人造大理石					
浴槽カラー	クリスタルパールホワイト					
浴槽形状	ワイド浴槽(ベンチ付)					
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	高品位木一口一					
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						
◆御確認事項						

様

現場番号 C2918279 プラン番号 2203E-2505-0391T 作成日 2025/9/12

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 1620サイズ		1	856,000	856,000
2 架台	戸建タイプ 一体架台	1		
3 ドア	片引戸 <800幅 > (グレー) / 樹脂ガラス(半透明)(20サイズ)	1	+61,500	+61,500
4 ドア	タテ型換気口	1		
5 ドア位置変更	A勝手・移動なし・周辺ハイクラス・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・チェッポビアンコ)	1	+29,000	+29,000
7 排水ロカバー	タイル仕上げ	1	+5,000	+5,000
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)(クリスタルパールホワイト)	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)(ブラック)	1		
11 浴槽形状	人大ワイド浴槽(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 うるぽか湯	なし	1		
15 オートウォッシュ	なし	1		
16 浴槽ハンドグリップ	1本仕様	1	+10,000	+10,000
17 浴槽パン	あり	1		
18 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	+91,000	+91,000
19 洗い場用水栓	ウルトラファインバブルシャワー hadamo: KVK FTB230KUFH	1	+21,000	+21,000
20 浴槽用水栓	浴槽側水栓なし	1		
21 カウンター	人造大理石カウンター	1		
22 シャワーフックスライドバー	なし	1	-5,000	-5,000
23 フレキシブルシャワーホルダー	あり	1	+10,000	+10,000
24 浴室パネル	プレミアムクラス(全面デザイン 周辺ハイクラス)(Kパネル)	1	+55,000	+55,000
25 浴室パネルタオル穴	タオル掛け穴なし	1		
26 天井	カラーフラット天井(チャコールブラック)	1		
27 換気機器	浴室暖房乾燥機(200V)ブラック	1	+96,000	+96,000
28 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
29 換気機器開口	工場開口	1		
30 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対応用)	1	+91,000	+91,000
31 天井照明開口	工場開口	1		

様

現場番号	C2918279	プラン番号	2203E-2505-0391T	作成日	2025/9/12
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

御見積明細 システムバス

NO	商品名	仕様	単価	金額
32 ミラー		ラグジュアリーミラー(全幅タイプ)	+139,000	+139,000
33 風呂フ	タ	断熱風呂フタ 1	+3,000	+3,000
34 タオル	掛け	タオル掛けなし 1	-1,000	-1,000
35 収納棚	1	収納棚なし 1		
36 循環金	· :具	FW-LHLX 1	+5,000	+5,000
37 給水給	洽湯管	洗い場1水栓 1		
38 トラップ	プカバー	なし 1		
シス	テムバス合計	38		¥1,468,000

商品総合計 38 ¥1,468,000

※ 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

¥161,000(税込¥177,100)

《参考》 別途 現場配送費

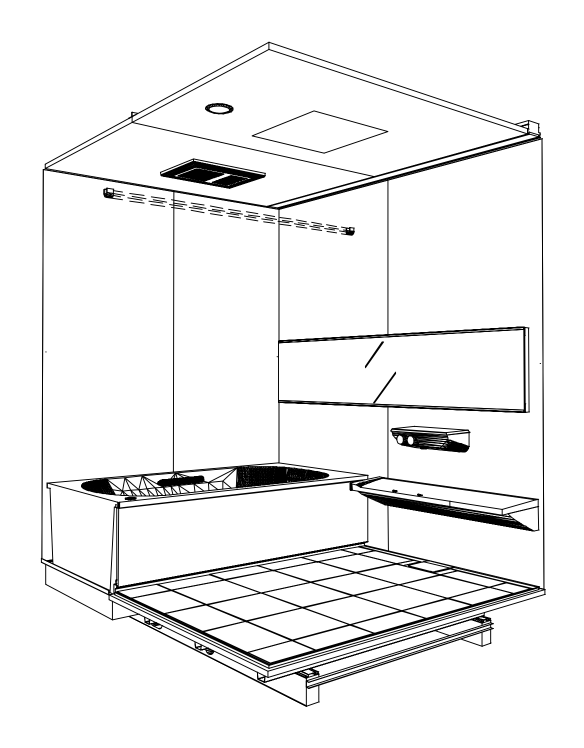
¥0(税込¥0)

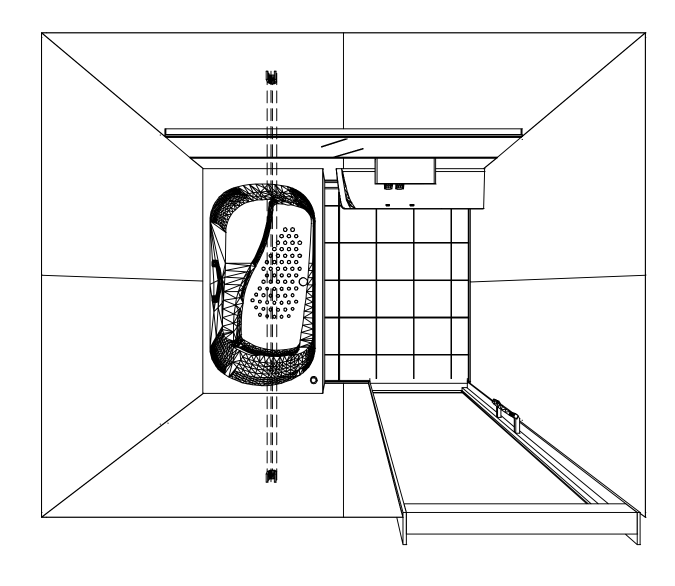
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。 又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

()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





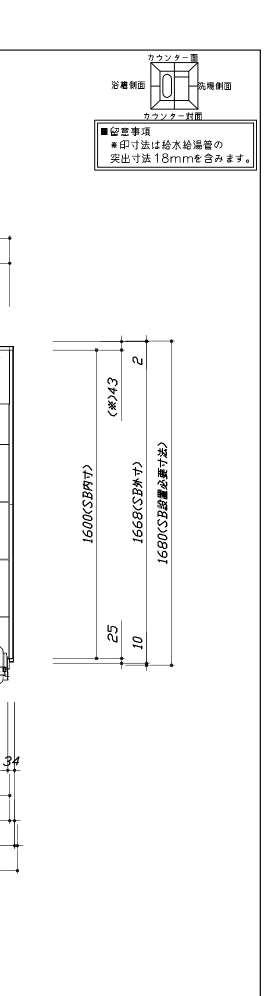
1620

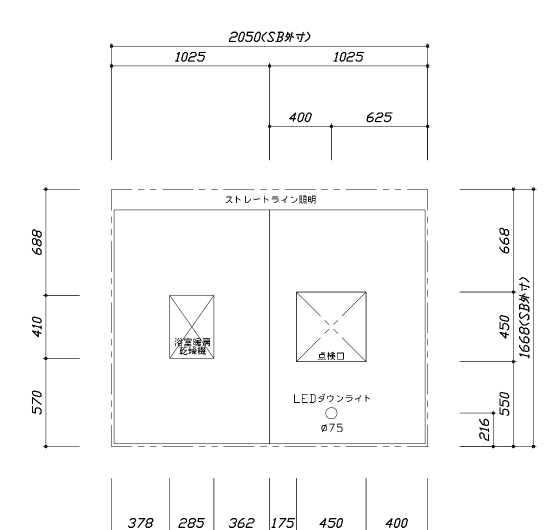
フラット天井

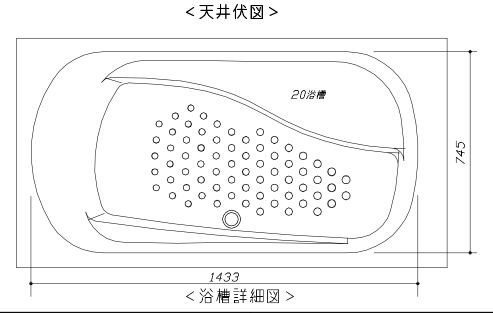
電気式浴室暖房乾燥機、200Vタイプ(常時換気対応)

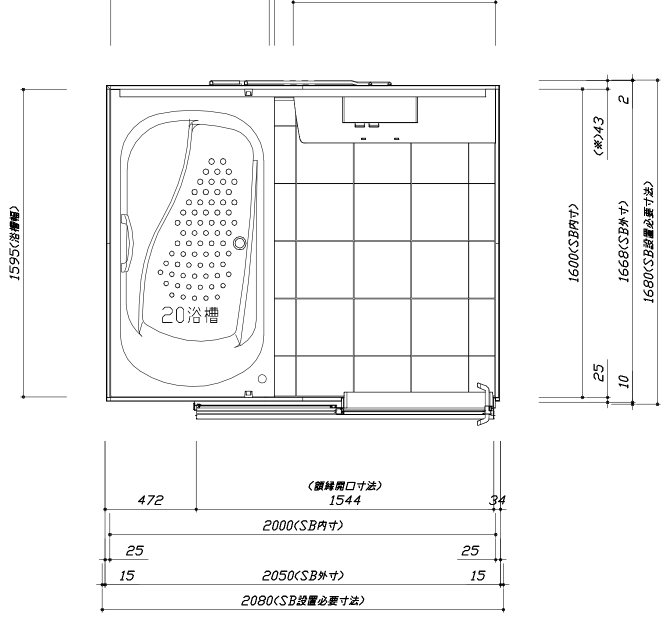
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・ 納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認 して頂きますようお願いします。

現場名称: 四国支店-松山SR SB1様邸	GRANSPA グランスパ	姿図
現場番号: C2918279	プラン番号: 2203E-2505-0391T	作成日: 2025年9月12日
松山営業所	担当営業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	担当アドバイザー:









1175(法場幅)

1051(カウンター幅)

<平面図>

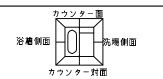
Takara standard タカラスタンダード株式会社

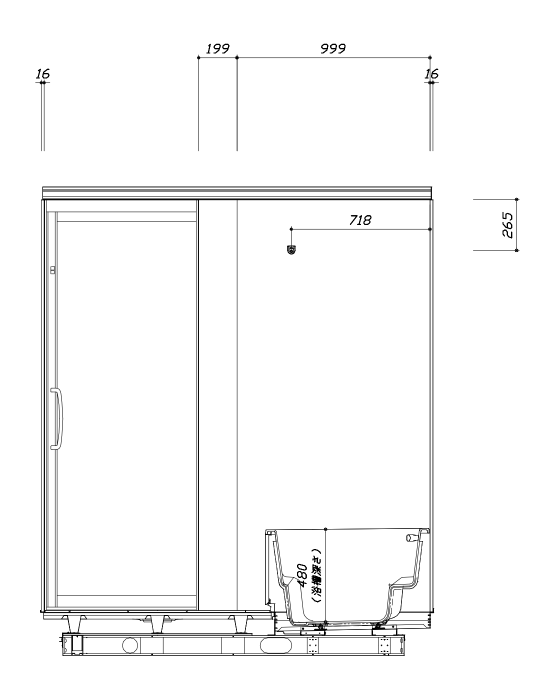
現場名称: 四国支店-松山SR SB1様邸	GRANSPA グランスパ	施工図1	縮 尺: 1:25,20
現場番号: C2918279	プラン番号: 2203E-2505-0391T	作成日: 2025年9月	128
松山営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:	

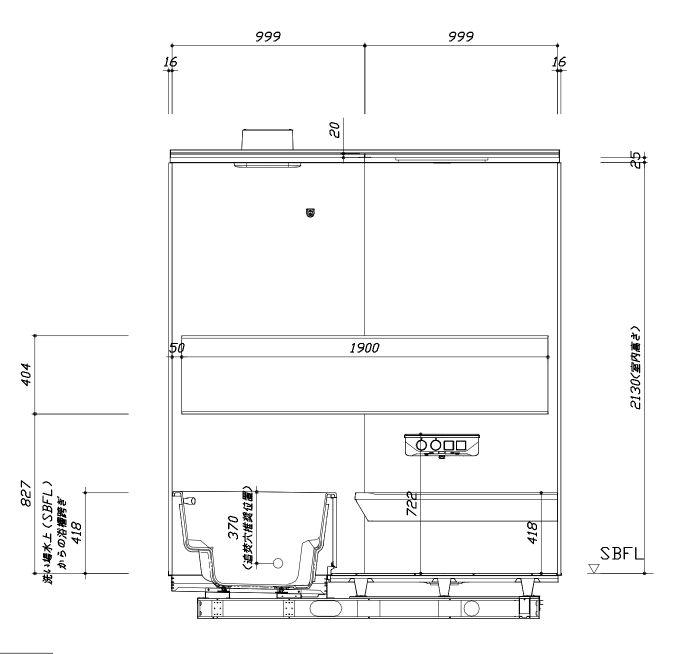
850(浴槽幅)

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。
- ・ドアアングル下端とSBFLの段差は17mm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>

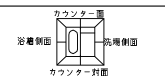
<カウンター面図>

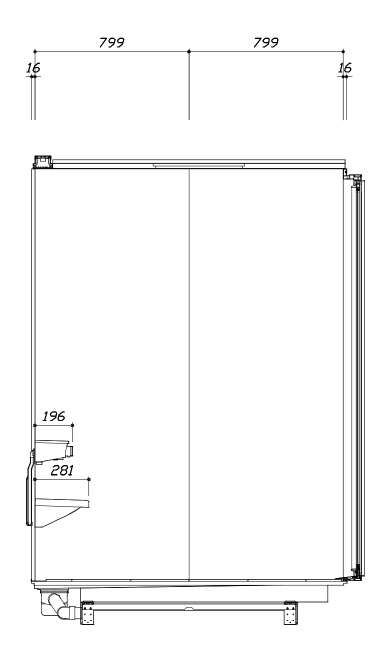
Takara standard
タカラスタンダード株式会社

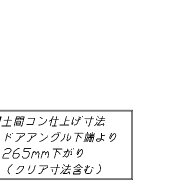
現場名称: 四国支店-松山SR SB1様邸	GRANSPA グランスパ	施工図2	縮 尺: 1:20
現場番号: C2918279	プラン番号: 2203E-2505-0391T	作成日: 2025年9月	128
松山営業所	担当営業 :	担当アドバイザー:	

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17mm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

265mm下がり (クリア寸法含む)

799 799 300(設置必要寸法) 16ø 146(旅気機器面さ) 2145(まぐさ下舗 粧湫雨さ) 2223(換氣扇排氣口芯) 2050(類縁開口寸法) ドアアングル ドアアンダル 下雌 下蝴 架台下面

<洗場側面図>

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: 四国支店-松山SR SB1様邸	GRANSPA グランスパ	施工図3	縮 尺: 1:20
現場番号: C2918279	プラン番号: 2203E-2505-0391T	作成日: 2025年9月	7128
松山営業所	担当営業 :	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	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	化粧サンドイッチパネル(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:20高さ片引戸(アルミ框/樹脂ガラス/タテ型換気口)
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	365 kg

アクセサリー仕様表

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	プッシュ式・サーモスタット(KVK FTB230KUFH)(樹脂ホース:メタル調)					
浴槽側水栓						
兼用水栓						
フック/スライト゛ハ゛ー	どこでもラックフレキシブルシャワーホルダー					
照明	ストレートライン照明(LED 22.7W調光・調色機能付)					
換気機器	電気式浴室暖房乾燥機(200V・最大消費電力2230W)(ダクト径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-LHLX:L型ホース接続仕様	
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	WN: クリスタルパールホワイト
カウンター	KA: ダークグレー
パ ネル (カウンター面)	JDS:ジオマーブルアイボリー
パネル(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	XW:チェッポビアンコ
ドア / 天井	G:グレー / B:チャコールブラック
収納棚	
タオル掛け	_
ラント゛リーセット	M: メタル

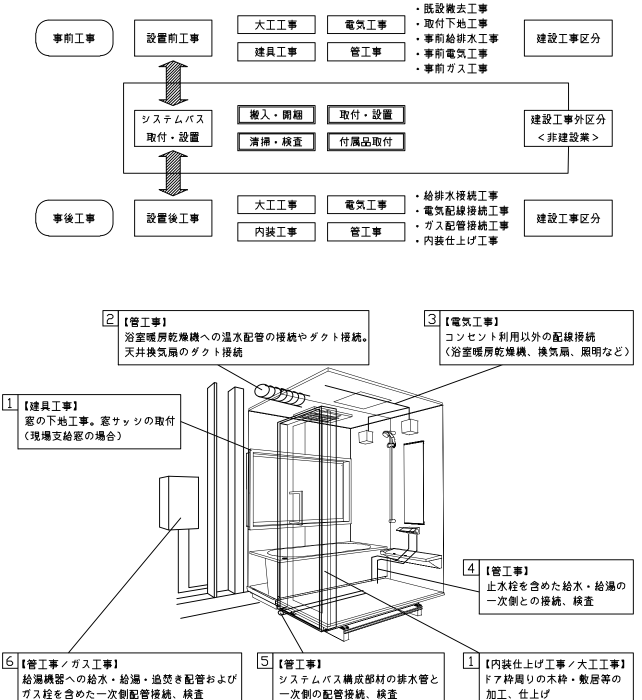
Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: 四国支店-松山SR SB1様邸	GRANSPA グランスパ	 仕様表
現場番号: C2918279	プラン番号: 2203E-2505-0391T	作成日: 2025年9月12日
松山営業所	担当営業:	担当アドバイザー:

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 丁事区分

参考:キッチン・バス工業会『工事区分ガイドライン』

■システムバス 工事区分									ノ・バス工業会『工事区分ガイドライン』													
					建設工事				建設工事外													
工事区分	部位(図)	業種区分	作業名称(区分)	大工工事	とび土工工事	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	作業内容											
		大工 土工 建具	設置基礎、設置床の工事	0	0						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	0		0					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				0				浴室専用の給水・給湯配管、排水配管の工事											
設置前工事	2	管	換気機器のダクト配管事前工事				0	0			浴室の専用ダクト事前工事、壁穴加工											
	3		給湯機器専用配管事前工事				0				風呂追焚き、ミスト配管等の事前工事											
		電気	浴室専用電気配線事前工事					0			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・沿槽部材の取付											
		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											
 システムバス			風呂追焚き部品の取付 【注記 1】								循環追焚き金具の取付											
本体取付・設置			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											
本件状的 - 改造			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											
														シリコソの充塡								接合部、仕上げ部へのシリコン塗布・充塡
			試運転・完成検査 【注記 2】								完成後の試運転、性能確認検査											
			建築外壁の穴あけ	0			0				建築壁の躯体加工作業											
			排気ダクトの敷設工事				0				浴室換気機器のダクト敷設工事											
	2	大工	浴室換気機器と排気ダクト接続工事				0	_			建築側ダクトと換気機器の接続、検査											
	3	電気	浴室換気機器の電気・アース接続工事					0			建築側の屋内配線と配線器具、アース工事											
	$\mid \mid $		ウェザーカバーの外壁取付				0	0			建築の外装仕上げ工事											
設置後工事	4 5 6		給水給湯配管と水栓、追焚き配管の接続工事				0				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】				0		<u> </u>		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)				0				機器の設置工事(ガス、電気工事を含む)											
		電気	内装仕上げ工事	0		0					床、ドア額縁、脱衣室仕上げ工事											
	3	他	浴室用電源配線、接続工事					0			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					0			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

Takara standard タカラスタンダード株式会社

現場名称:四国支店-松山SR SB1様邸GRANSPA グランスパ工事区分表現場番号:C2918279プラン番号:2203E-2505-0391T作成日:2025年9月12日松山営業所担当アドバイザー:

■ 排水配管工事注意事項

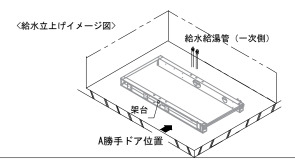
- ●雑排水配管は戸建架台の場合はVU50以上、低床架台の場合はVP50の配管を 使用してください。
- ●2重トラップにしないでください。
- ●配管途中で配管径を狭めないでください。
- ●排水勾配は1/100~1/50設けてください。
- ●排水管(横引き管・エルボ)は打設する土間コンクリートの上に露出しない 高さにて配管してください。
- ●立ち上げた排水管まわりの土間コンクリートはマス状にしてください。
- ●貫通スリーブを使用する場合は45度エルボなどを接続し、バンドなどで 固定してください。





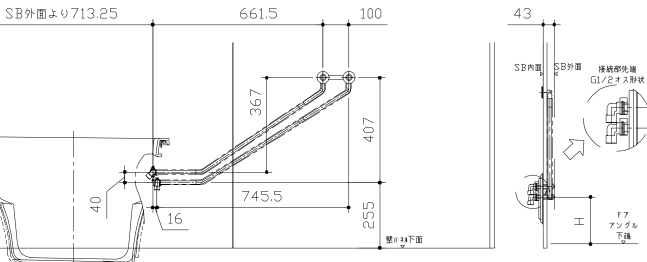
■ 給水給湯管工事注意事項

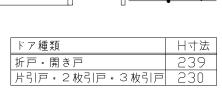
- ●給水給湯管の立上げは排水管と重ならないようにしてください。
- ●給水給湯管は基礎に沿わせて配管してください。
- ●給水給湯管の止水プラグ (テストプラグ) の径を27mm以下にしてください。

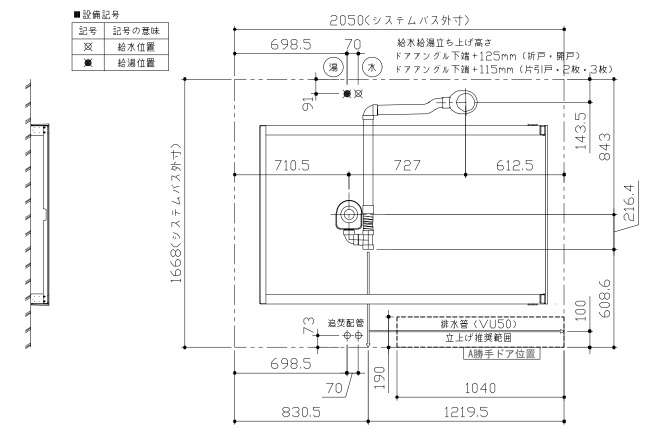


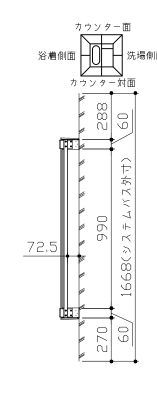


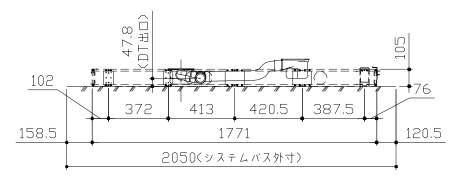
■土間コンクリート仕上げ寸法 ドアアングル下端より265mm下がりで打設してください。











〈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〉

Takara standaro	
タカラスタンダード株式会社	

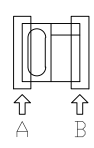
	現場名称: 四国支店-松山SR SB1様邸	GRANSPA グランスパ	排水配管図
	現場番号: C2918279	プラン番号: 2203E-2505-0391T	作成日: 2025年9月12日
松山営業所		担当営業 :	担当アドバイザー:

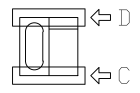
■必ずご確認ください

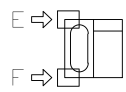
- (1)図面の見方
- ・SB外寸よりも内側に存在する空間を表示しています。
- ・マス表示:ロ=20mm角

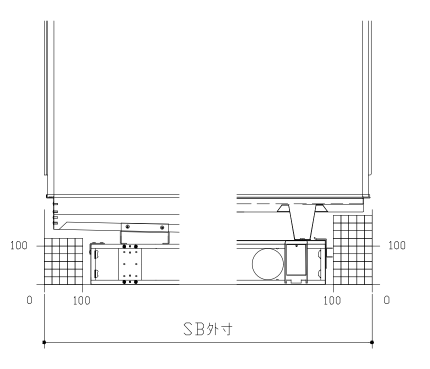
(2) 留意事項

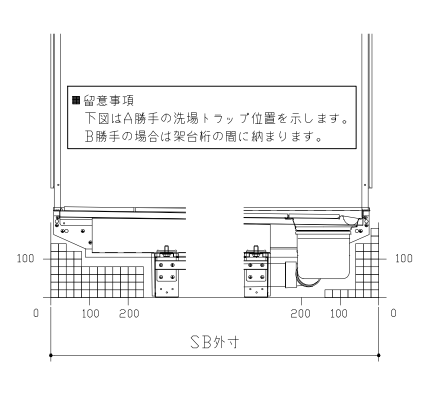
- ・水栓側面の下部には給水・給湯、追焚配管を立上げるので注意して ください。
- ・水栓・浴室暖房乾燥機の仕様によりカウンター面の壁パネル裏に 外寸より部材が突出する場合があります。
- ・ドア部はSB外寸より突出します。 詳しくはドア取合詳細図をご確認ください。

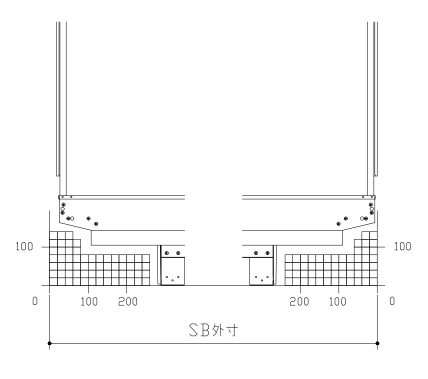












A 矢視 B矢視

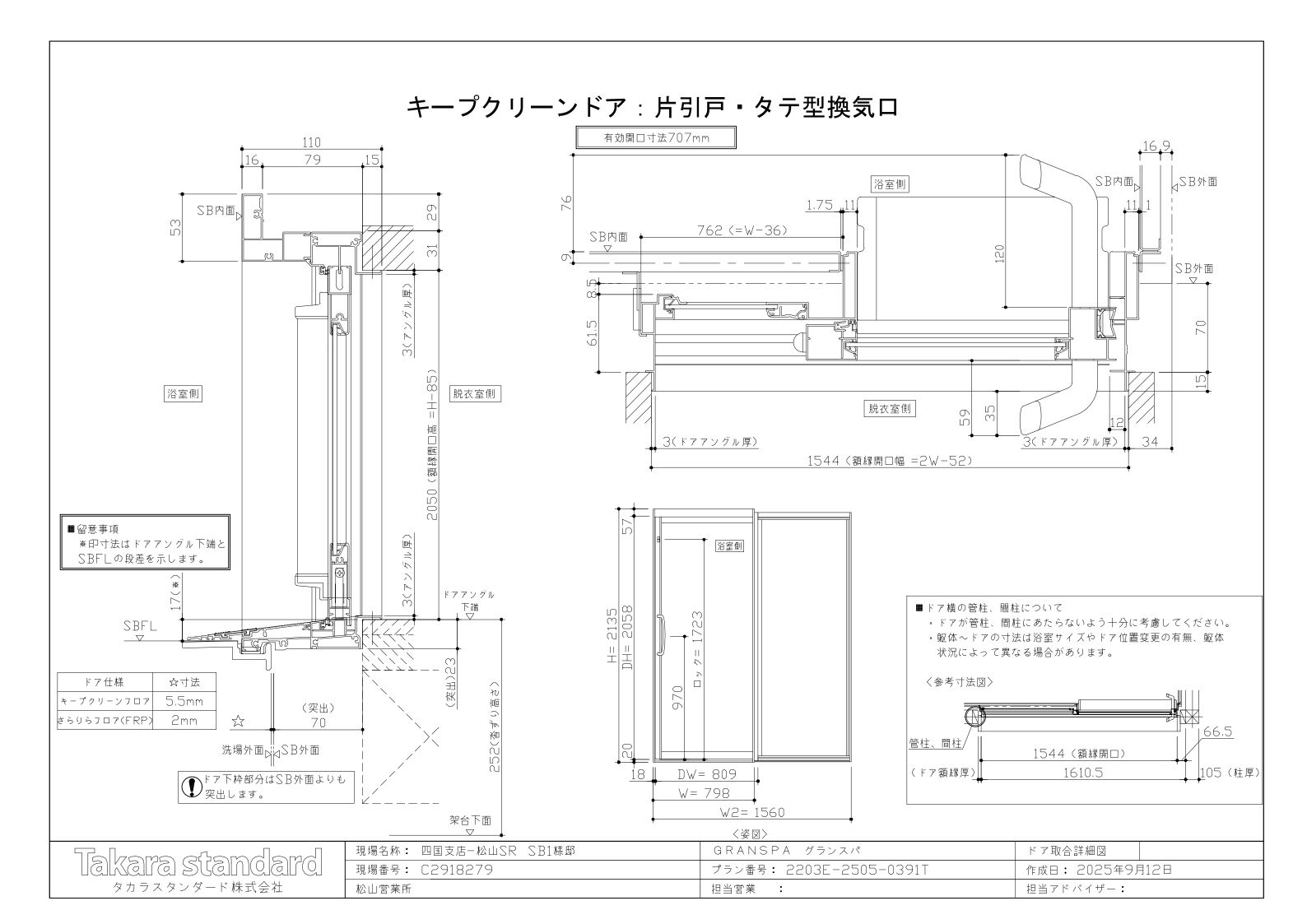
C 矢視 D矢視

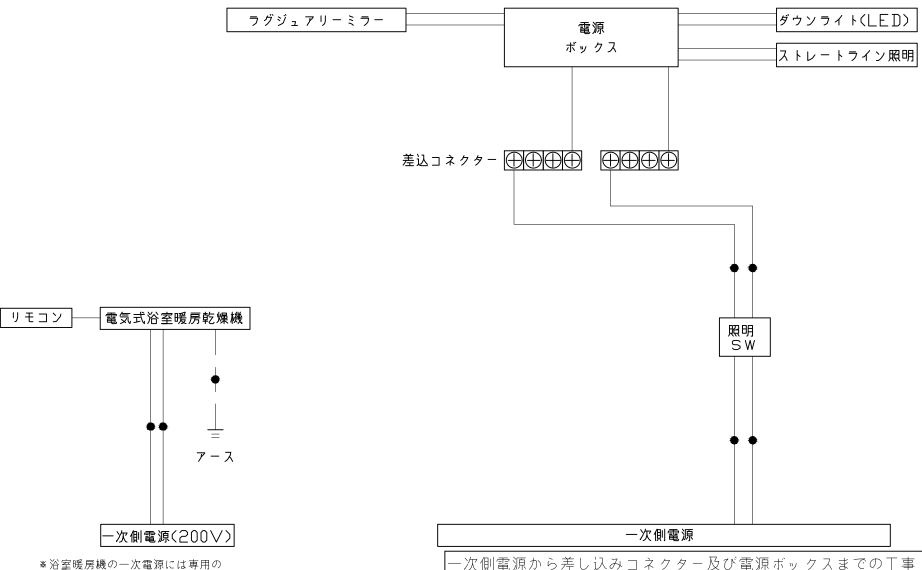
E矢視

F矢視

Takara standard タカラスタンダード株式会社

現場名称:四国支店-松山SR SB1様邸GRANSPA グランスパ床下空間図現場番号:C2918279プラン番号:2203E-2505-0391T作成日:2025年9月12日松山営業所担当営業:担当アドバイザー:





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。

Takara Standard タカラスタンダード株式会社

ブレーカーを設けてください。

	現場名称: 四国支店-松山SR SB1様邸	GRANSPA グランスパ	電気配線図
	現場番号: C2918279	プラン番号: 2203E-2505-0391T	作成日: 2025年9月12日
松山営業所		担当営業 :	担当アドバイザー:

