システムバス 御見積書

御名前 ★大	:阪−大阪SR SB4	様				ページ 1/	/3
四百的 人人		13.	作成日	2025年8月30日	タカラスタン	/ダード株式会社	
業者		様_	プラン番号	1801A-2506-0306T	◆大阪支社		
			現場番号	C4529604		阪市長田東2丁目4番33	
商品名 GRA	ANSPA グランスパ				TEL 06-6746	6-6815 / FAX 06-6746-6	3805
商品 御見積金額 (《参考》 別後	¥506,000 (税込¥556,)内の価格は税込価格<税率10%>を表示し 金商品組付費 ¥137,500(税込¥151,	ています。			◆大阪ショ・ TEL 06-6746	ールーム 6-2311 / FAX 06-6746-1	1246
	金 現場配送費 ¥0 (税込 ¥0)						
** - 5 // /332					担当営業	担当アドバイザー プラン作成	戊者
※ 商品組	見積金額には商品組付費は含まれておりません。 付費には搬入・商品組付等の費用を含んでいます。 付費は現場の状況により変動する事があります。				SB4	カリヒ [・] アンフ 高原	į
7-1	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	'0				1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	
◆ 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。		◆ 備考		
《システムバス》							
ユニットサイズ	1216(BL勝手)						
洗い場仕様	ガラス繊維強化樹脂 <frp></frp>						
洗い場カラー	ホワイトグレー						
浴槽材質	FRP						
浴槽カラー	ホワイト						
浴槽形状	セミスクエア浴槽 樹脂						
カウンター材質	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
浴槽前カウンター:							
エプロン材質/カラ							
浴室パネル材質	高品位ホーロー						
パネルカラー(正面							
パネルカラー(周辺							
ガス種 / 周波数	Z 13A / 60Hz						
◆ 御確認事項							
上記商品ご発注の	D際は、右枠内にユーザー様もしくは元請業者様の捺印	が必要です。					
発注後の仕様・オ	カラー変更は出来かねますのでご確認の上捺印宜しくお	願い致します。					

☆商品の仕様・価格等につきましては予告なく変更する事がありますので、ご発注の際には、弊社支店営業所等へお問い合わせ、またはカタログにて御確認お願い致します。 ★現場の状況により商品組付費、御見積内容(品番・数量)が変わる場合がございます。

No:

現場番号 C4529604 プラン番号 1801A-2506-0306T 作成日 2025/8/30

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	グランスパ 1216サイズ		1	706,000	706,00
2	架台	低床タイプ ボルト脚架台	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	B勝手・移動なし・1面デザイン/周辺レギュラークラス・800幅ドア	1		
6	洗い場	FRP洗い場(ホワイトグレー)	1	-80,500	-80,500
7	浴槽	FRP(ホワイト)	1	-21,000	-21,000
8	浴槽追焚き穴	あり	1		
9	エプロン	FRP浴槽用保温材なし(ホワイト)	1		
10	浴槽形状	FRPセミスクエア浴槽	1		
11	浴槽ハンドグリップ	なし	1		
12	浴槽パン	あり	1		
13	洗い場用水栓	サーモ水栓:樹脂ホース(シルバー)KF3000LTTKST	1		
14	洗い場用水栓	標準シャワーヘッド	1		
15	浴槽用水栓	浴槽側水栓なし	1		
16	カウンター	コンパクトカウンター	1	-56,000	-56,000
17	シャワーフック	シャワーフックKJ	1	+2,000	+2,000
18	シャワーフックスライドバー	なし	1	-5,000	-5,000
19	浴室パネル	ハイクラス(一面デザイン)(Fパネル)	1		
20	浴室パネルタオル穴	タオル掛け穴なし	1		
21	天井	フラット天井	1	-15,000	-15,000
22	換気機器	天井換気扇ホワイト	1		
23	換気機器開口	工場開口	1		
24	照明	ソフトスクエアライト(電球色)	1	-9,500	-9,500
25	ミラー	ミラーなし	1	-18,000	-18,000
26	風呂フタ	シャッター式風呂フタ	1	-9,500	-9,500
27	タオル掛け	タオル掛けなし	1	-1,000	-1,000
28	収納棚	収納棚なし	1		
29	循環金具セット	PLLX	1	+13,500	+13,500
30	給水給湯管	洗い場1水栓	1		
			30		¥506,000

様

	現場番号	C4529604	プラン番号	1801A-2506-0306T	作成日	2025/8/30
商品総合計				30		¥506,000

※ 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

¥137,500(税込¥151,250)

《参考》 別途 現場配送費

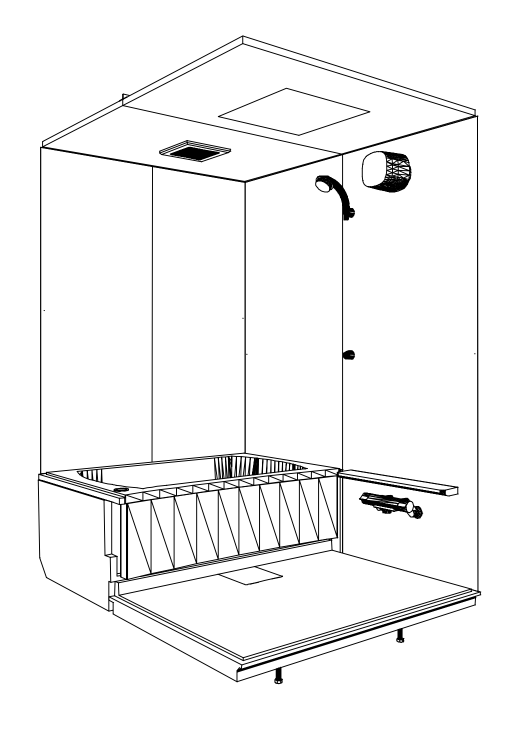
¥0(税込¥0)

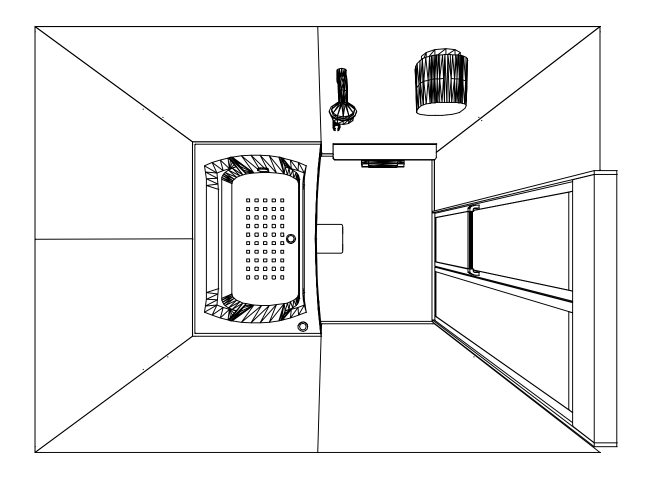
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。 又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

()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





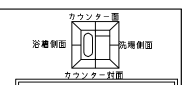
1216

フラット天井 天井換気扇

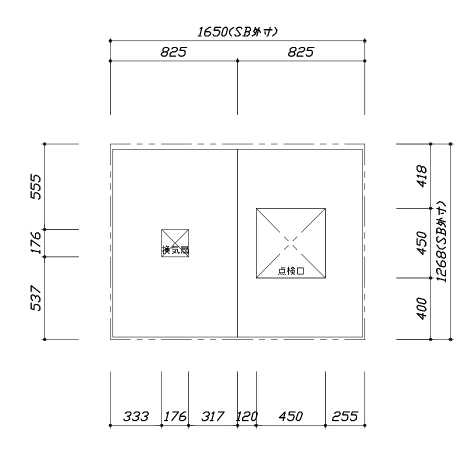
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・ 納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認 して頂きますようお願いします。

Takara standard ph p x p x y y = r 株式会社

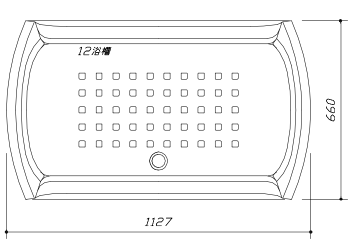
現場名称: ★大阪-大阪SR SB4様邸	GRANSPA グランスパ	姿図
現場番号: C4529604	プラン番号: 1801A-2506-0306T	作成日: 2025年8月30日
大阪支社 販売課	担当営業 : SB4	担当アドバイザー: カリビアンブルー

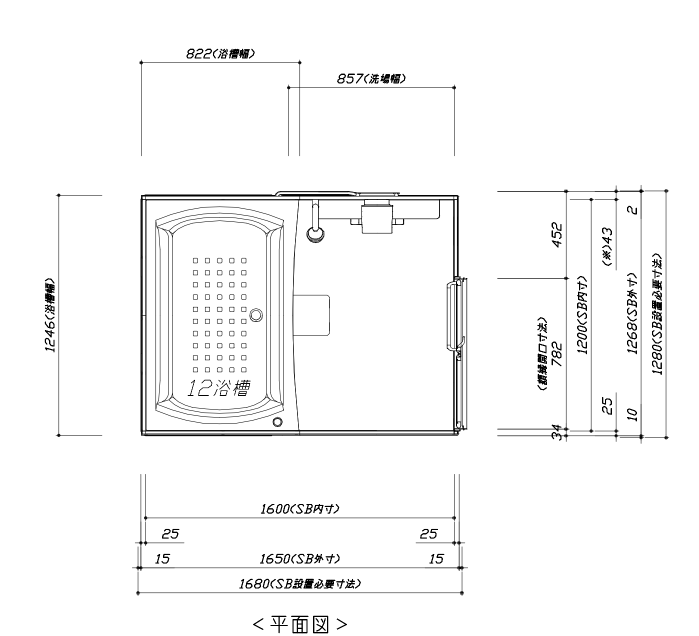


■留意事項 ※印寸法は給水給湯管の 突出寸法18mmを含みます。



<天井伏図>





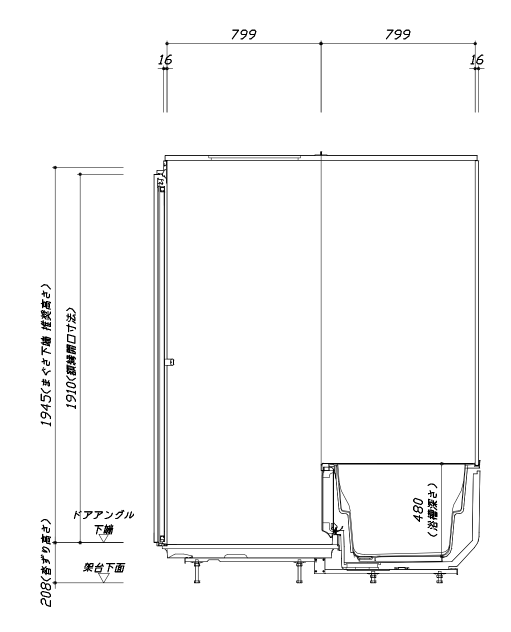
<浴槽詳細図>

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: ★大阪-大阪SR SB4様邸	GRANSPA グランスパ	施工図1	縮 尺: 1:25,20
現場番号: C4529604	プラン番号: 1801A-2506-0306T	作成日: 2025年8	月30日
大阪支社 販売課	担当営業 : \$B4	担当アドバイザー: :	カリヒ * アンフ * ルー

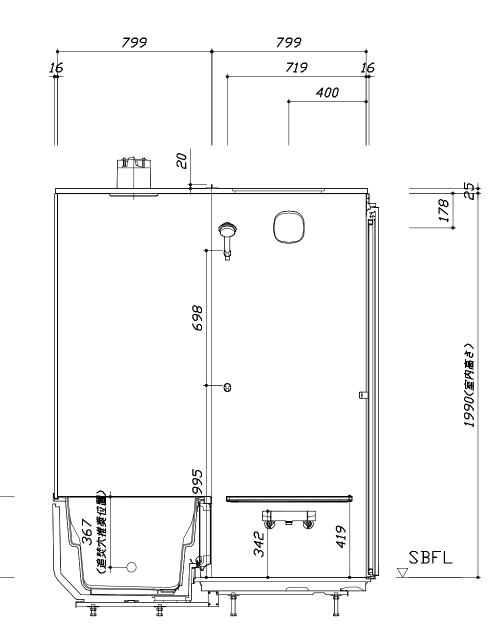
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細に

- 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。
- ・ドファングル下端と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。
- ・12方向での柱間との干渉が発生する恐れがありますので躯体側との
- 打ち合わせを十分おこなってください。
- ・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>

■ボルト脚架台高さ寸法 沓ずり高さに対して -9~+11mm調整可能



<カウンター面図>

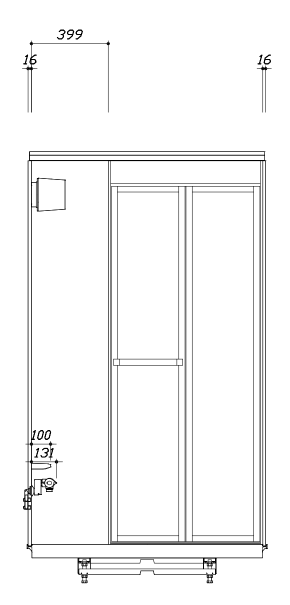
タカラスタンダード株式会社

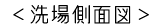
現場名称: ★大阪-大阪SR SB4様邸	GRANSPA グランスパ	施工図2 縮 尺: 1:20
現場番号: C4529604	プラン番号: 1801A-2506-0306T	作成日: 2025年8月30日
大阪支社 販売課	担当営業 : SB4	担当アドバイザー: カリビアンブル-

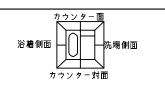
縮尺:A3サイズ等倍

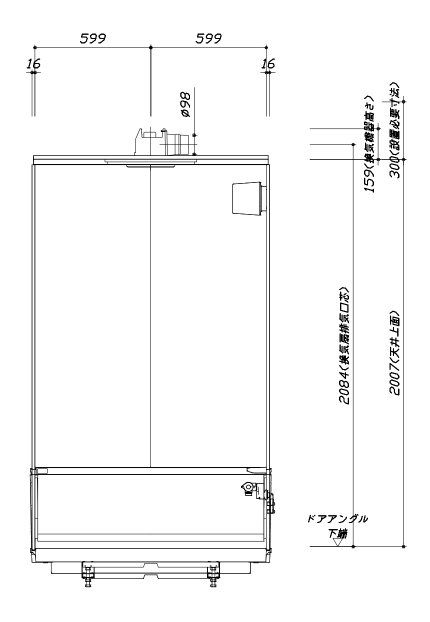
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細に

- 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。
- ・ドファングル下端と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。
- ・12方向での柱間との干渉が発生する恐れがありますので躯体側との
- 打ち合わせを十分おこなってください。
- ・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。









■ボルト脚架台高さ寸法 沓ずり高さに対して -9~+11mm調整可能

<浴槽側面図>

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: ★大阪-大阪SR SB4様邸	GRANSPA グランスパ	施工図3	縮 尺: 1:20
現場番号: C4529604	プラン番号: 1801A-2506-0306T	作成日: 2025年8月	月30日
大阪支社 販売課	担当営業 :SB4	担当アドバイザー: カ	コリビアンブルー

本体仕様表

アクセサリー仕様表

浴室サイズ	1216サイズ(室内容量3.8立方メートル)
	BL勝手
架台	ボルト脚架台(低床タイプ): 亜鉛メッキ鋼板
洗場パン	さらりらフロア (FRP)
浴槽材質	ガラス繊維強化樹脂 (FRP) 裏面保温材なし
浴槽形状	セミスクエア浴槽(12浴槽・265リットル)追い焚き穴:あり
浴槽パン	ビーズ法ポリスチレンフォーム(EPS) +ABS樹脂成型カバー
浴槽エプロン	ABS樹脂
カウンター	コンパクトカウンター:ABS樹脂
浴室パネル	パネル高さF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:なし
ドア	キープクリーンドア:19高さ折戸(アルミ框/樹脂ガラス/上部換気口)
窓 1	
窓 2	
窓枠1	
窓枠2	
排水トラップ	ASA樹脂・封水50mm
雑排水配管	硬質塩ビパイプ VP50
製品重量	215kg

ミラー	-
収納棚	-
タオル掛け	_
洗場側水栓	サーモスタット(KF3000LTTKST) (樹脂ホース:シルハ゛ー)
浴槽側水栓	_
兼用水栓	
フック/スライト゛ハ゛ー	シャワーフック(シャワーフック KJ)
照明	ソフトスクエアライト (LED 8W電球色)
換気機器	天井換気扇(100V·最大消費電力9.3W)(ダクト径φ98)ホワイト
フロフタ	シャッター式フロフタ (PP)
給水給湯管	銅管 (10A)
循環金具	循環金具セットPLLX:ホース先端部G1/2袋ナット仕様
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: ホワイト
カウンター	W: ホワイト
パネル(カウンター面)	JCT: カリビアンブルー
パネル(周辺・3面)	W: ホワイト
水栓上部カウンター	
浴槽エプロン	W: ホワイト
洗場	W: ホワイトグレー
ドア / 天井	W: ホワイト / W: ホワイト
収納棚	
タオル掛け	
ラント゛リーセット	

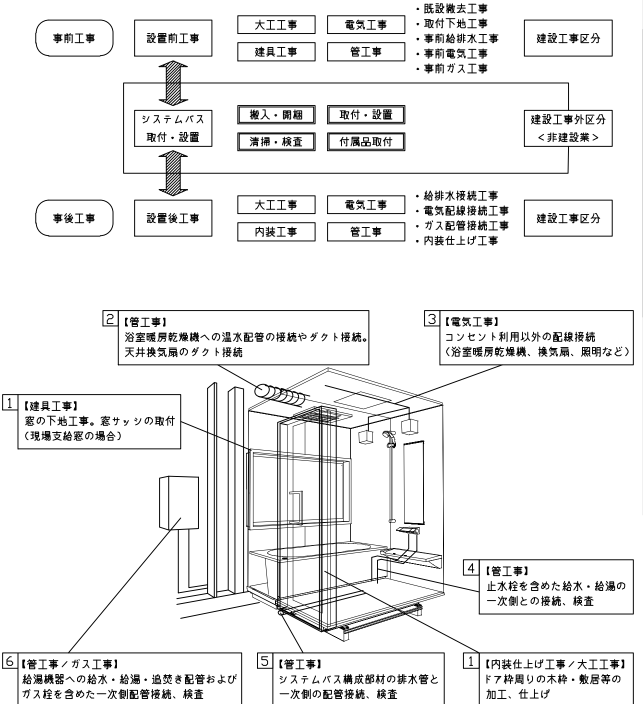
Takara standard
タカラスタンダード株式会社

	現場名称: ★大阪-大阪SR SB4様邸	GRANSPA グランスパ	仕様表	
	現場番号: C4529604	プラン番号: 1801A-2506-0306T	作成日: 2025年8月30日	
大阪支社 販売課		担当営業 :SB4	担当アドバイザー: カリビアンブルー	

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・バス丁業会『丁事区分ガイドライン』

■システムバス 工事区分								ソ・バス工業会『工事区分ガイドライン』							
				建設工事建			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 <u>+</u> 工	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				
		建具	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				
	1		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・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		
>, 7 = / × 7			建設工事	風呂追焚き部品の取付 【注記 1】								循環追焚き金具の取付			
システムバス 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		
本体取刊・改画		外区分	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】							
				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				
		管	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				
	<u> </u>		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		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				
	5	管	建築側排水配管との接続工事 【注記 3】				0				浴室排水組立側と建築側排水配管の接続、検査				
	6		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)				
		赤生	内装仕上げ工事	0		0					床、ドア額縁、脱衣室仕上げ工事				
1.5		電気	浴室用電源配線、接続工事					0			浴室機器の事後電気工事				
	3	311 #10. ├─	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: ★大阪-大阪SR SB4様邸	GRANSPA グランスパ	工事区分表		
	現場番号: C4529604	プラン番号: 1801A-2506-0306T	作成日: 2025年8月30日		
大阪支社 販売課		担当営業 :SB4	担当アドバイザー: カリビアンブルー		

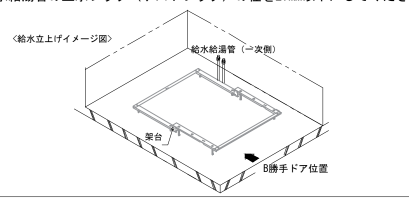
■ 排水配管工事注意事項

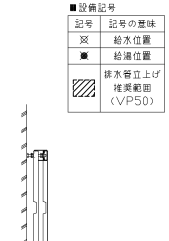
- ●雑排水配管は戸建架台の場合はVU50以上、低床架台の場合はVP50の配管を 使用してください。
- ●2重トラップにしないでください。
- ●配管途中で配管径を狭めないでください。
- ●排水勾配は1/100~1/50設けてください。
- ●排水管(横引き管・エルボ)は打設する土間コンクリートの上に露出しない 高さにて配管してください。
- ●立ち上げた排水管まわりの土間コンクリートはマス状にしてください。

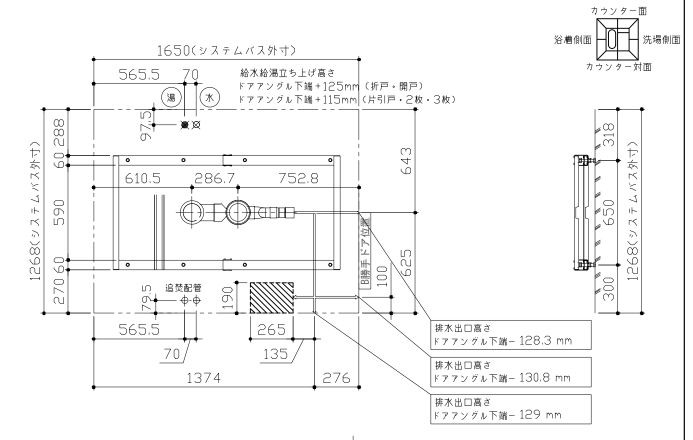


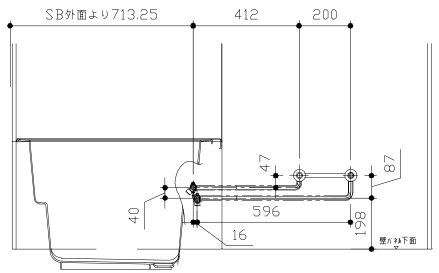
■ 給水給湯管工事注意事項

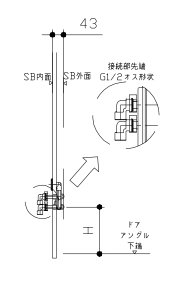
- ●給水給湯管の立上げは排水管と重ならないようにしてください。
- ●給水給湯管は基礎に沿わせて配管してください。
- ●給水給湯管の止水プラグ(テストプラグ)の径を27mm以下にしてください。











ドア種類	H寸法
折戸・開き戸	182
片引戸・2枚引戸・3枚引戸	173

〈架台排水配管・給排水立上げ位置図〉

382.5

1413.2 1650(システムバス外寸)

532

62.6

117.9

345

91.1

118.9

〈給水給湯管取合詳細図〉

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: ★大阪-大阪SR SB4様邸	GRANSPA グランスパ	排水配管図		
現場番号: C4529604	プラン番号: 1801A-2506-0306T	作成日: 2025年8月30日		
大阪支社 販売課	担当営業 :584	担当アドバイザー: カリビアンブル-		

■必ずご確認ください

(1)図面の見方

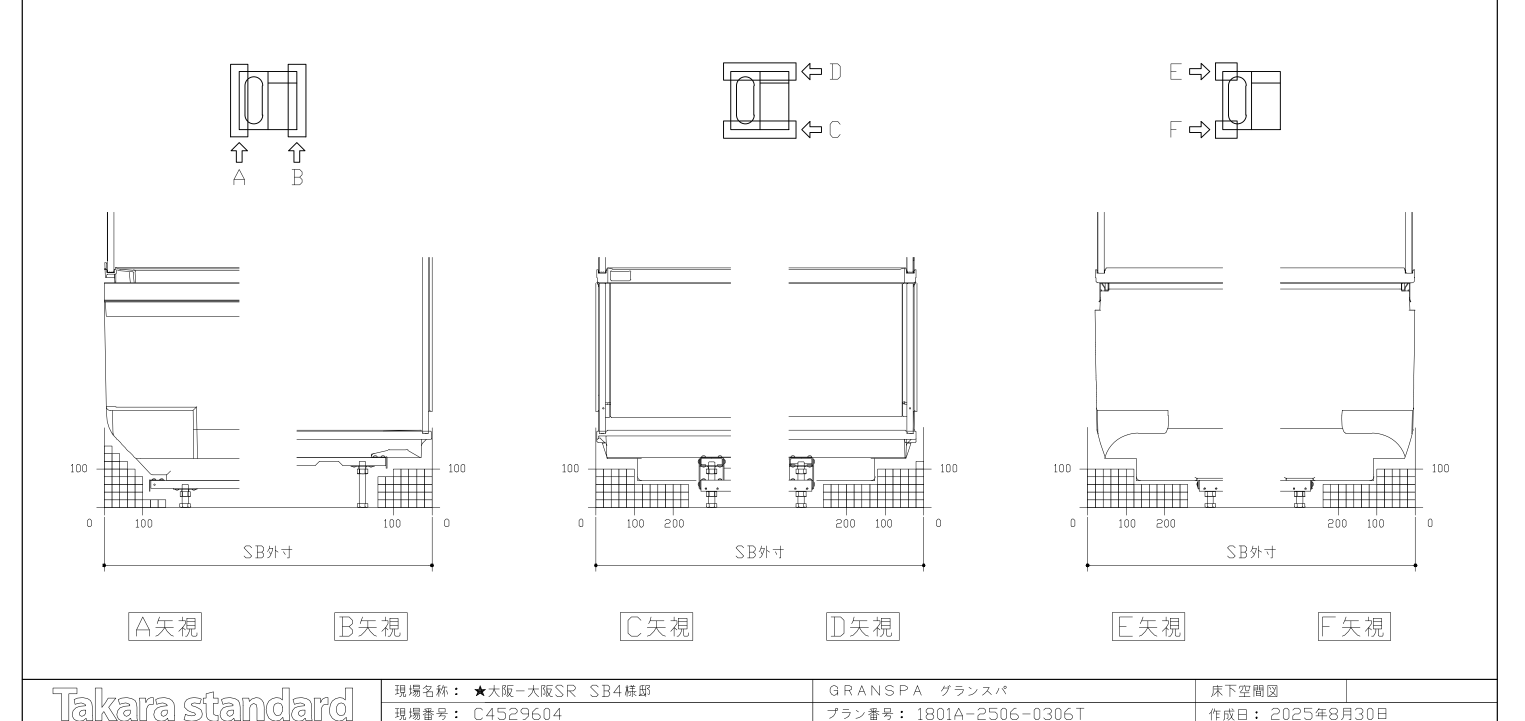
- 。SB外寸よりも内側に存在する空間を表示しています。
- 。マス表示:ロ=20mm角

(2)留意事項

- ・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。

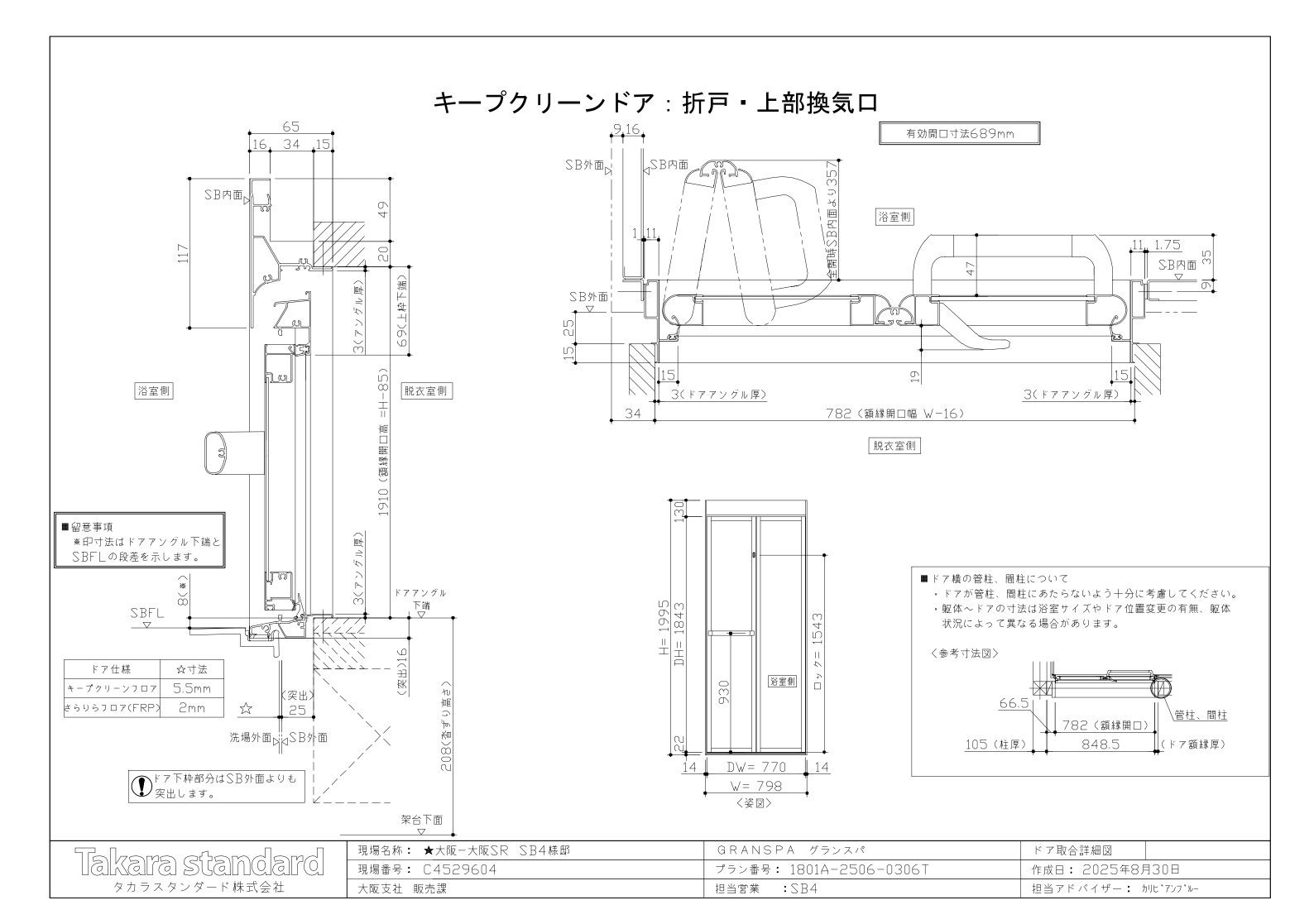
タカラスタンダード株式会社

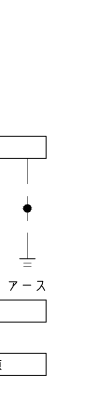
大阪支社 販売課



担当営業 : SB4

担当アドバイザー: カリビアンブルー

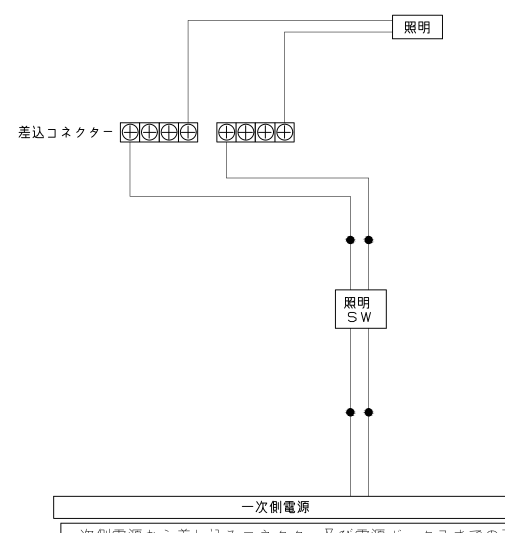




换気扇

換気扇SW

一次側電源



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 shipayara standard

現場名称: ★大阪-大阪SR SB4様邸	GRANSPA グランスパ	電気配線図
現場番号: C4529604	プラン番号: 1801A-2506-0306T	作成日: 2025年8月30日
大阪支社 販売課	担当営業 : 584	担当アドバイザー: カリビアンブルー

