



御名前 大阪-新奈良SR SB7

様

|      |          |       |                  |     |          |
|------|----------|-------|------------------|-----|----------|
| 現場番号 | A9191699 | プラン番号 | 1809H-1908-0004T | 作成日 | 2019/8/1 |
|------|----------|-------|------------------|-----|----------|

## 御見積明細 システムバス

| NO | 商品名            | 仕様                                | 数量 | 単価      | 金額      |
|----|----------------|-----------------------------------|----|---------|---------|
| 1  | エメロード S1216サイズ |                                   | 1  | 469,000 | 469,000 |
| 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>(ホワイト)(19サイズ) | 1  |         |         |
| 4  | 洗い場            | キーブクリーンフロア(ホワイトグレー)               | 1  |         |         |
| 5  | 排水口カバー         | ステンレス                             | 1  |         |         |
| 6  | 浴槽             | ステンレス浴槽(高断熱浴槽)                    | 1  |         |         |
| 7  | エプロン           | カラーステンレス(保温材あり)                   | 1  |         |         |
| 8  | 浴槽ハンドグリップ      | なし                                | 1  |         |         |
| 9  | 洗い場用水栓         | サーモ水栓(樹脂ホース)KF9032S               | 1  |         |         |
| 10 | 洗い場用水栓         | 標準シャワーヘッド                         | 1  |         |         |
| 11 | 浴槽用水栓          | 浴槽側水栓なし                           | 1  |         |         |
| 12 | カウンター          | ワイドカウンター                          | 1  |         |         |
| 13 | シャワーフック/スライドバー | シャワーフック                           | 1  |         |         |
| 14 | 浴室パネル          | レギュラークラス                          | 1  |         |         |
| 15 | 浴室パネルタオル穴      | タオル掛け穴なし                          | 1  |         |         |
| 16 | 天井             | アーチドーム天井(高光沢)                     | 1  | +20,000 | +20,000 |
| 17 | 換気機器           | 天井換気扇                             | 1  |         |         |
| 18 | 換気機器開口         | 工場開口                              | 1  |         |         |
| 19 | 照明             | 照明W(LED)<電球色>                     | 1  |         |         |
| 20 | ミラー            | ショートミラー(フック固定)                    | 1  | +5,500  | +5,500  |
| 21 | 風呂フタ           | シャッター式風呂フタ                        | 1  | +3,000  | +3,000  |
| 22 | タオル掛け          | タオル掛けなし                           | 1  |         |         |
| 23 | ハンドパー          | 樹脂製 I型400タイプ(ホワイト)                | 1  | +8,000  | +8,000  |
| 24 | 収納棚            | スクエアタイプ(3段)<ホワイト>                 | 1  | +1,700  | +1,700  |
| 25 | どこでもラック        | 小物置きM(ホワイト)                       | 1  | +1,900  | +1,900  |
| 26 | 循環金具セット        | ELX                               | 1  | +10,500 | +10,500 |
| 27 | 給水給湯管          | 洗い場1水栓                            | 1  |         |         |
| 28 | トラップカバー        | なし                                | 1  |         |         |

システムバス合計

28

¥519,600

商品総合計

28

¥519,600

御名前 大阪-新奈良SR SB7

様

|      |          |       |                  |     |          |
|------|----------|-------|------------------|-----|----------|
| 現場番号 | A9191699 | プラン番号 | 1809H-1908-0004T | 作成日 | 2019/8/1 |
|------|----------|-------|------------------|-----|----------|

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**

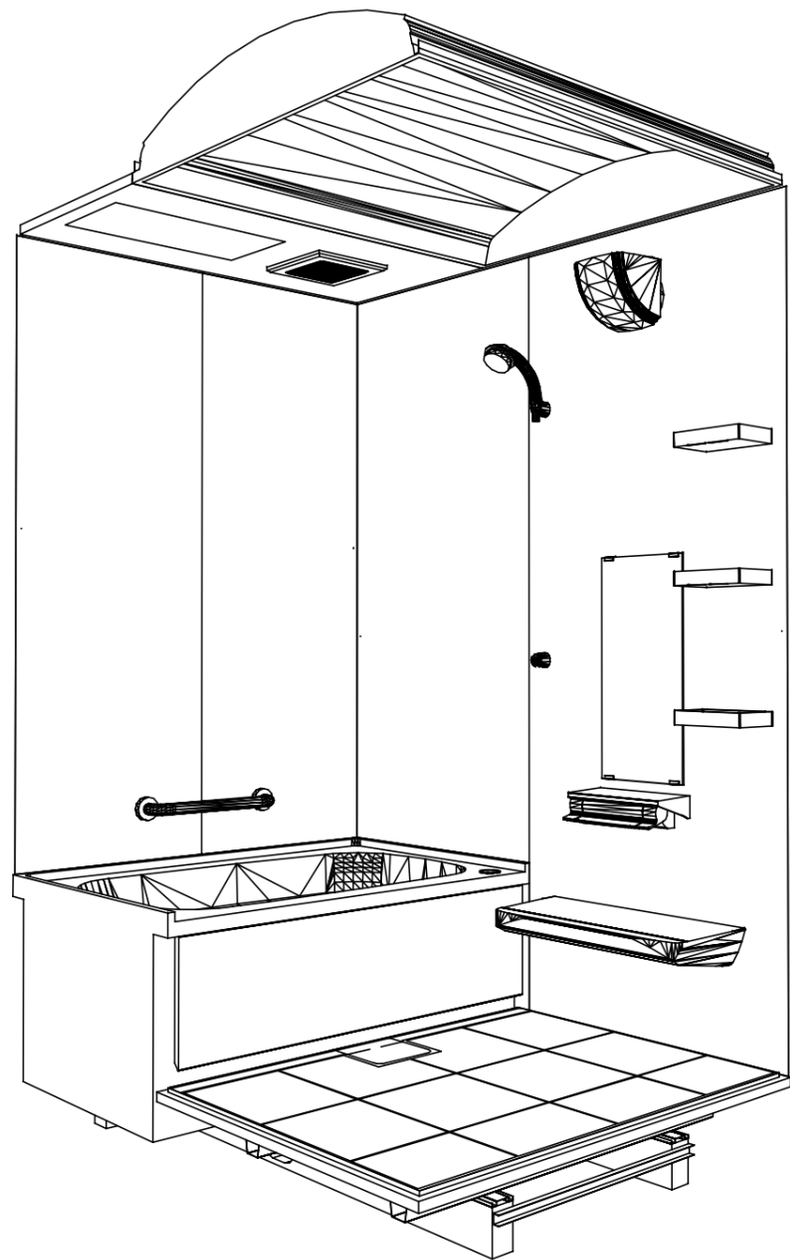
システムバス商品組付費

¥92,000 ( 税込 ¥99,360 )

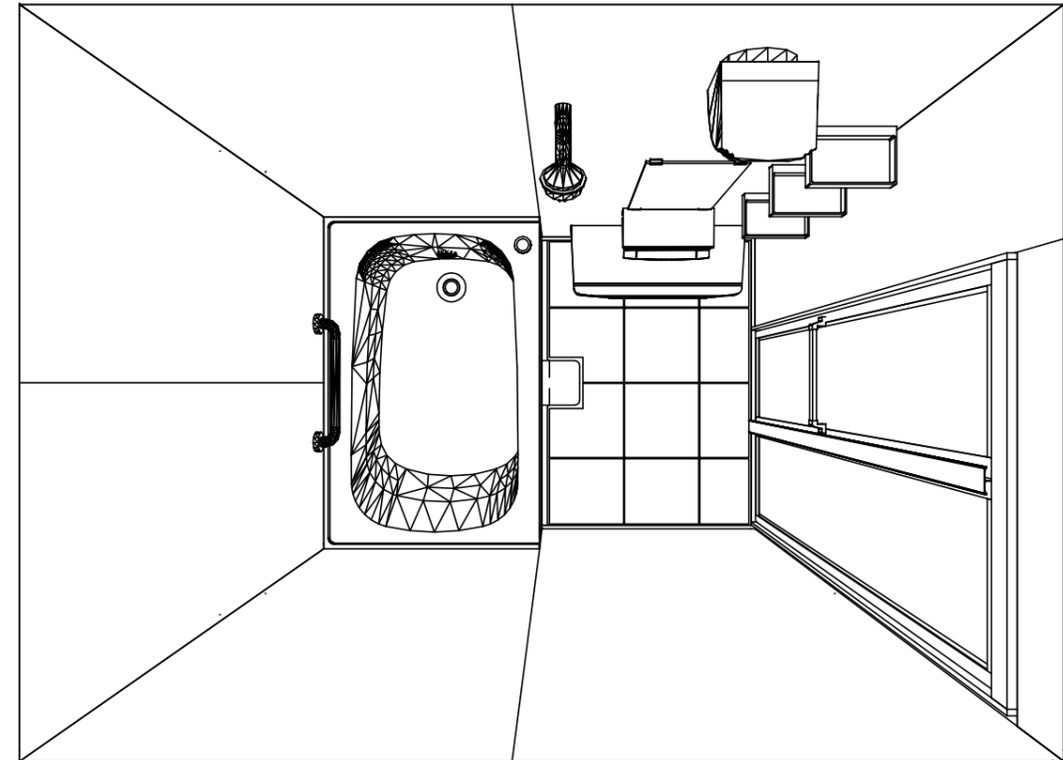
商品組付費は現場の状況により変動する事があります。又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

( )内の価格は税込価格 < 税率8% > を表示しています。

パース



鳥瞰図



S1216  
 カラーステンレス浴槽  
 高光沢アーチドーム天井  
 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。

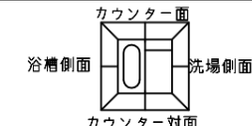
**Takara standard**  
 タカラスタンダード株式会社

現場名称： 大阪-新奈良SR SB7様邸  
 現場番号： A9191699  
 奈良営業所

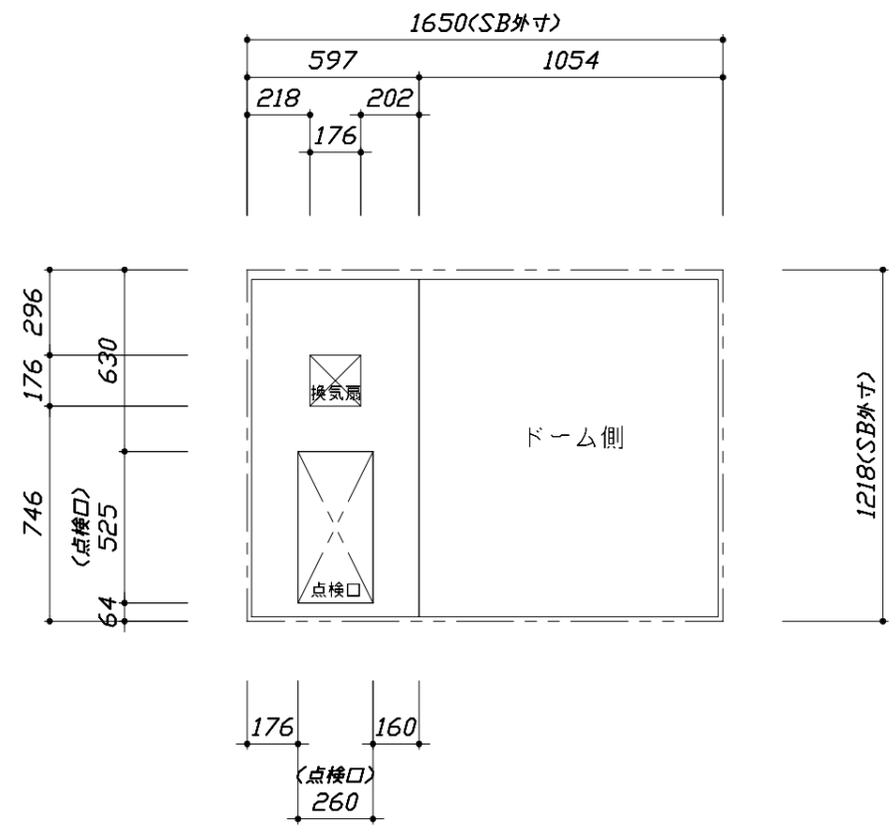
EMELORD エメロード  
 プラン番号： 1809H-1908-0004T  
 担当営業：

姿図  
 作成日： 2019年8月1日  
 担当アドバイザー： 発注用

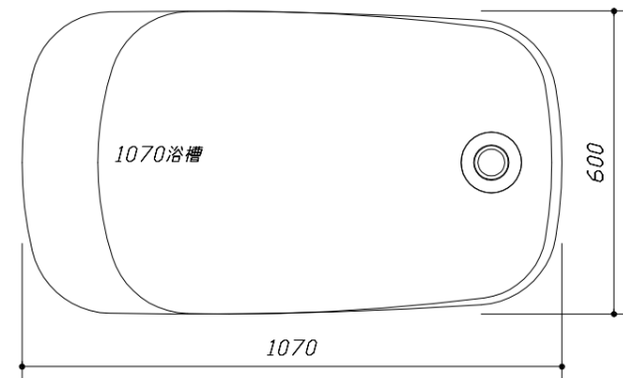
縮尺：A3サイズ等倍



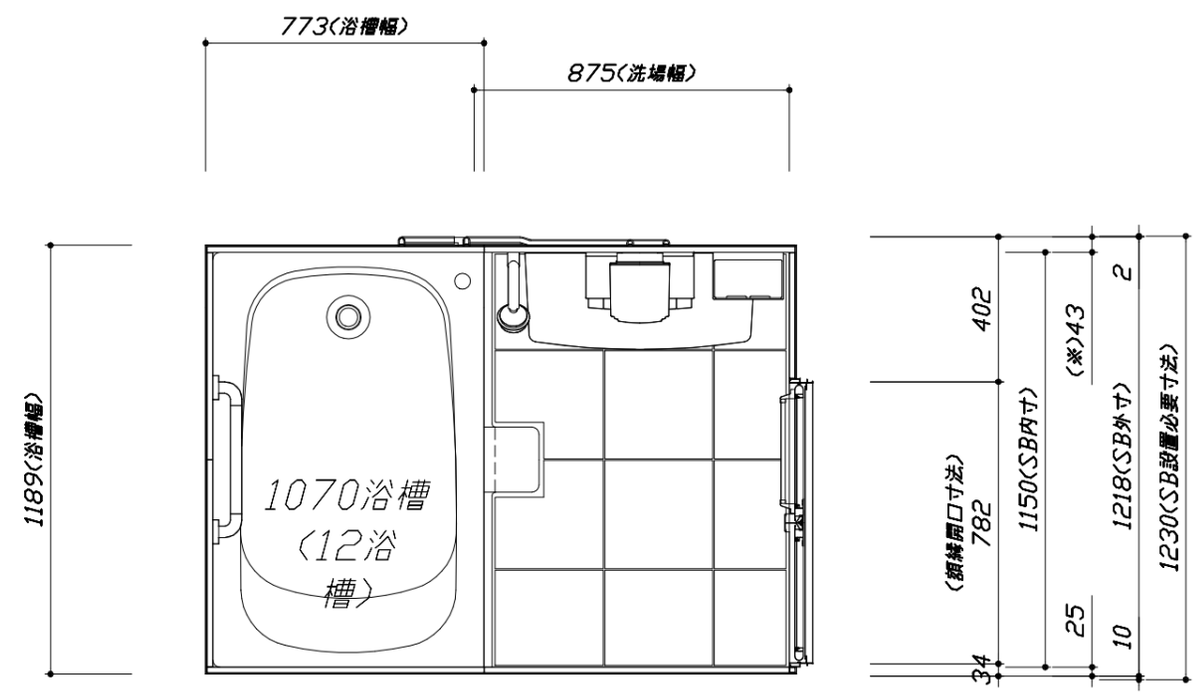
■ 留意事項  
 ※ 印寸法は給水給湯管の突出寸法18mmを含みます。



< 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： 大阪-新奈良SR SB7様邸  
 現場番号： A9191699  
 奈良営業所

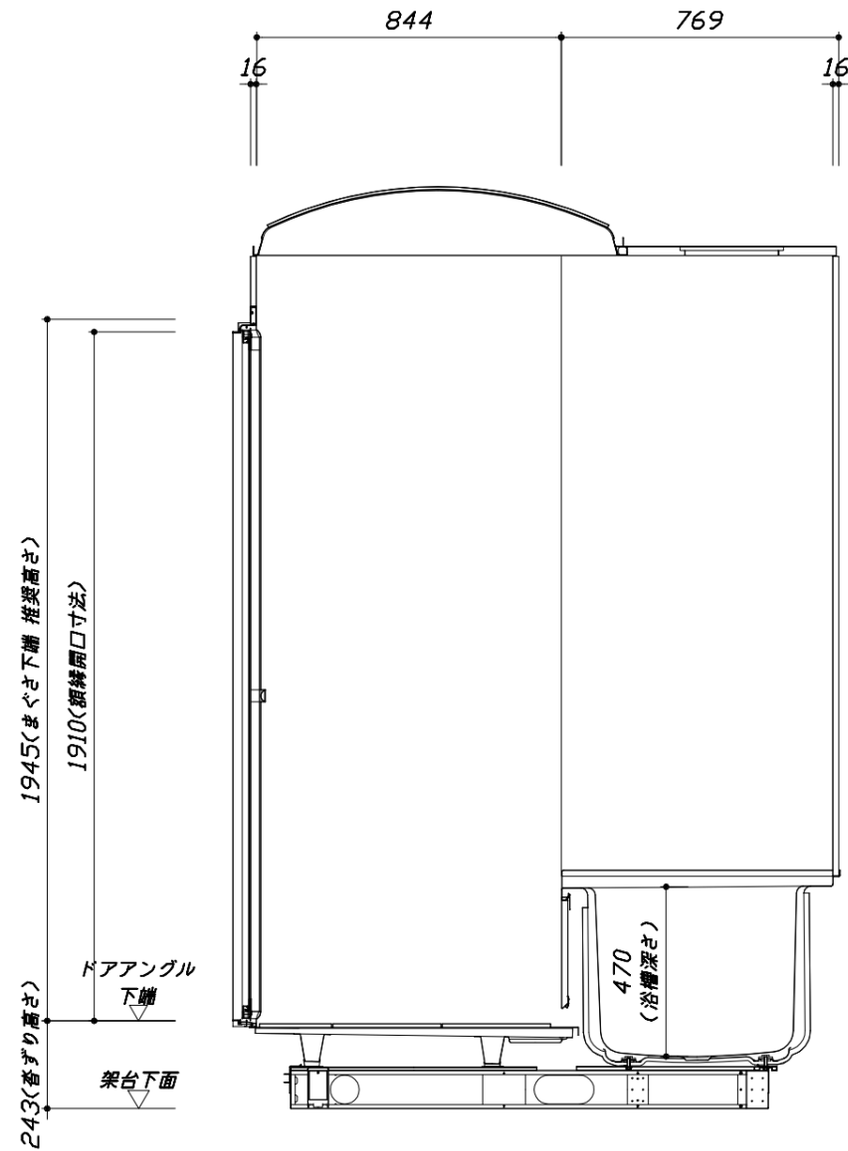
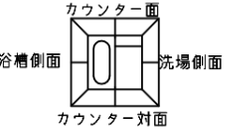
EMELORD エメロード  
 プラン番号： 1809H-1908-0004T  
 担当営業：

施工図1  
 縮尺： 1:25,20  
 作成日： 2019年8月1日  
 担当アドバイザー： 発注用

縮尺：A3サイズ等倍

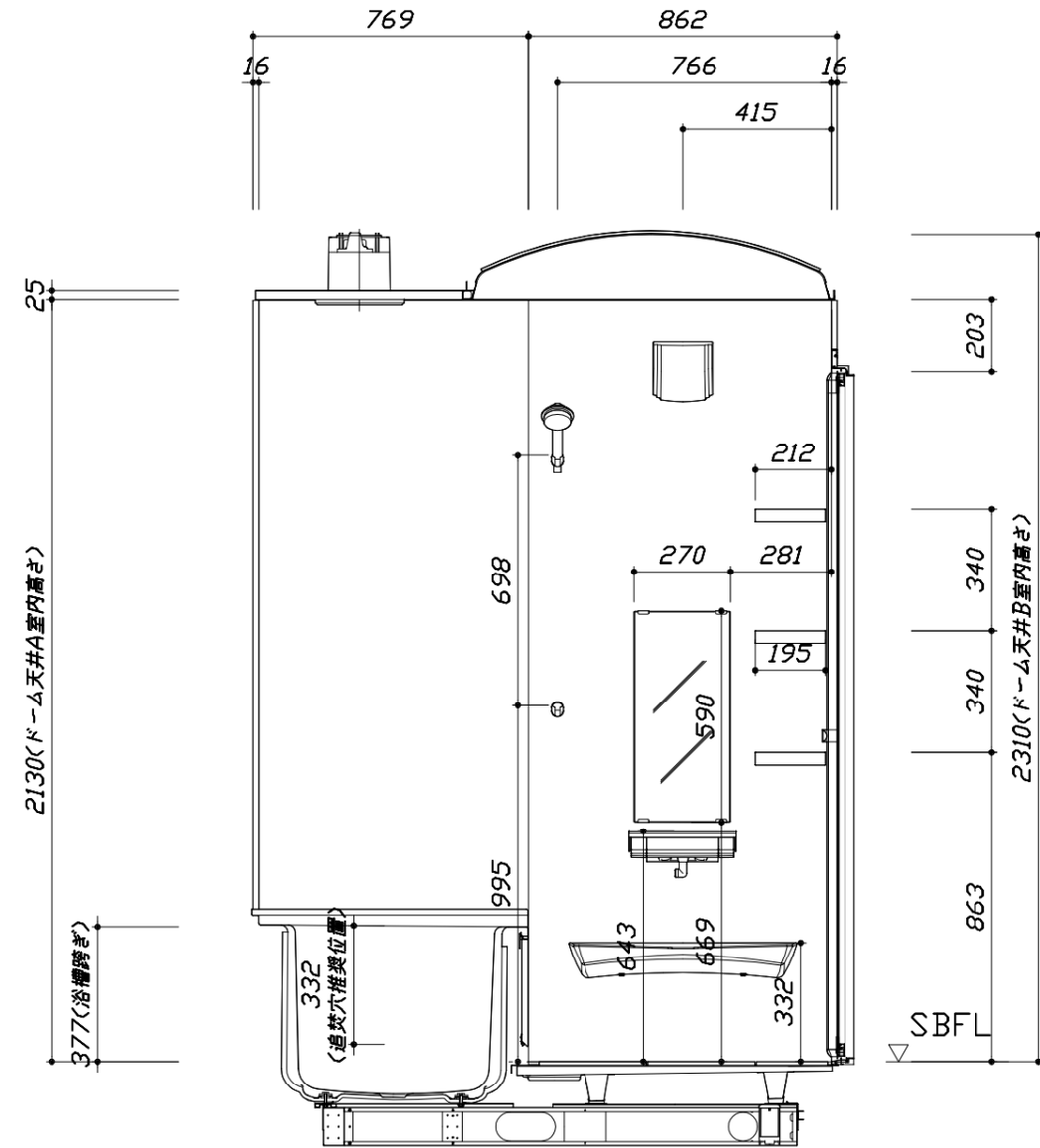
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願い致します。

- ・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。
- ・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。



<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  
タカスタンダード株式会社

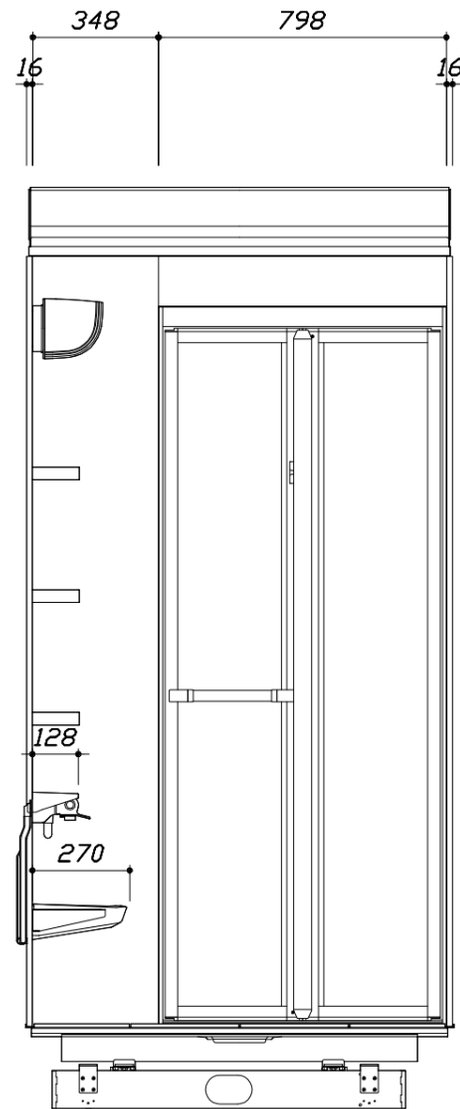
現場名称： 大阪-新奈良SR SB7様邸  
現場番号： A9191699  
奈良営業所

EMELORD エメロード  
プラン番号： 1809H-1908-0004T  
担当営業：

施工図2  
縮尺： 1:20  
作成日： 2019年8月1日  
担当アドバイザー： 発注用

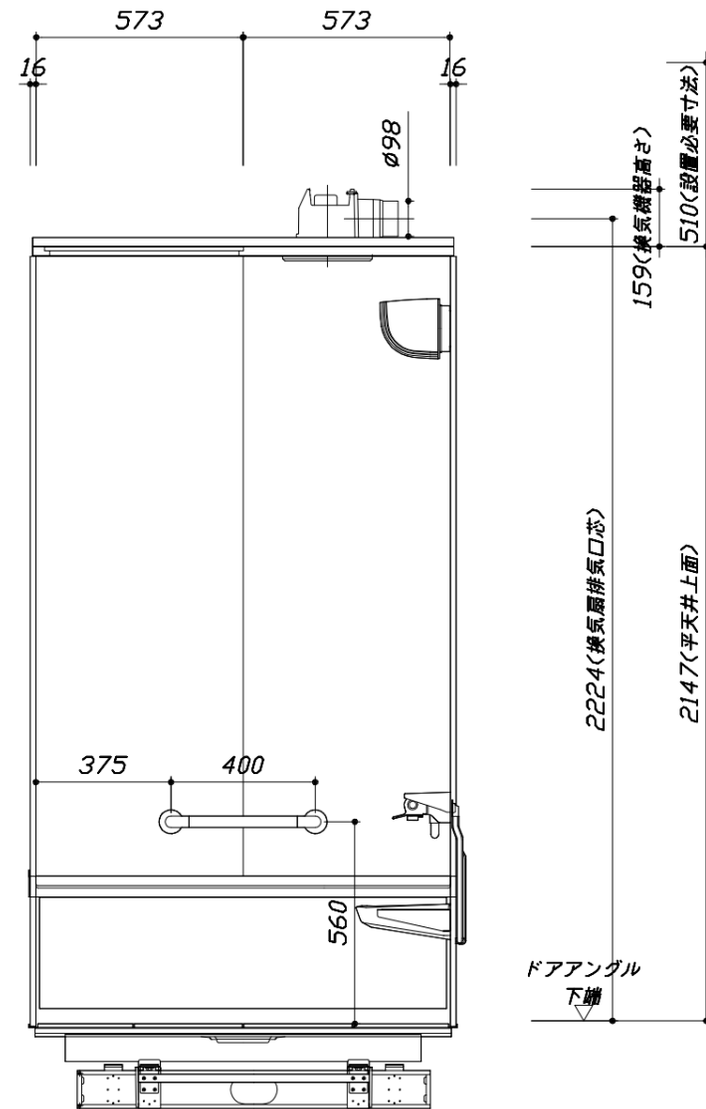
このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認して頂きますようお願い致します。

- ・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をお願いします。
- ・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。



< 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： 大阪-新奈良SR SB7様邸  
現場番号： A9191699  
奈良営業所

EMELORD エメロード  
プラン番号： 1809H-1908-0004T  
担当営業：

施工図3  
縮尺： 1:20  
作成日： 2019年8月1日  
担当アドバイザー： 発注用

本体仕様表

|        |                                    |
|--------|------------------------------------|
| 浴室サイズ  | S1216サイズ(室内容量3.9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   | 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   | ステンレス 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(1070浴槽・225リットル)             |
| 浴槽パン   | —                                  |
| 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     | 高光沢アルミ天井：高光沢鋼板 裏面保温材 換気機器開口：あり     |
| 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)       |
| 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   | 250kg                              |

アクセサリ仕様表

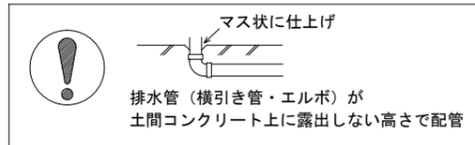
|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| ミラー    | ショートミラー(フック固定)                  |
| 収納棚    | スクエアタイプ：ABS樹脂製(3段)              |
| タオル掛け  | —                               |
| 洗場側水栓  | サモシャワー付(樹脂ホース仕様・KF9032SN)       |
| 浴槽側水栓  | —                               |
| 兼用水栓   | —                               |
| スライドバー | —                               |
| 照明     | 照明W(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) |
| 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ELX：ホース先端部R1/2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 | 樹脂製 I型400タイプ ホワイト               |
| 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          | HN：グリーン          |
| カウンター       | W：ホワイト           |
| パネル(カウンター面) | GZ：グリーンモザイク(洗場側) |
| パネル(周辺・3面)  | W：ホワイト           |
| 水栓上部カウンター   | W：ホワイト           |
| 浴槽エプロン      | W：ホワイト           |
| 洗場          | BW：ホワイトグレー       |
| ドア          | W：ホワイト           |
| 収納棚         | スクエアタイプ(W：ホワイト)  |
| タオル掛け       | —                |
| ランドリーセット    | —                |

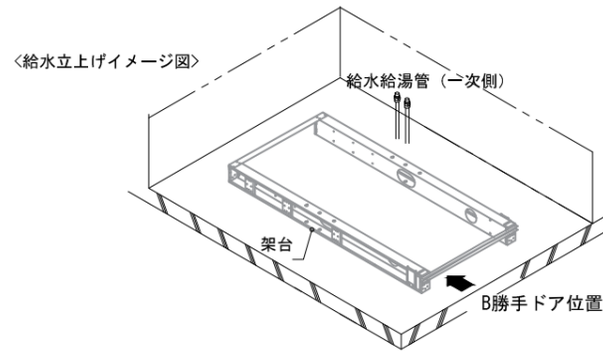
■ 排水配管工事注意事項

- 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。



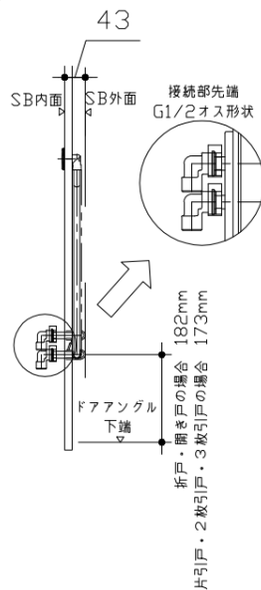
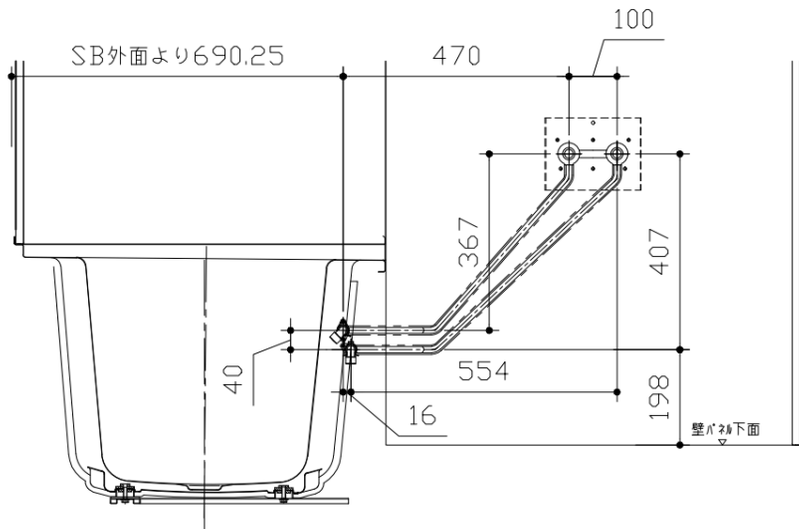
■ 給水給湯管工事注意事項

- 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。



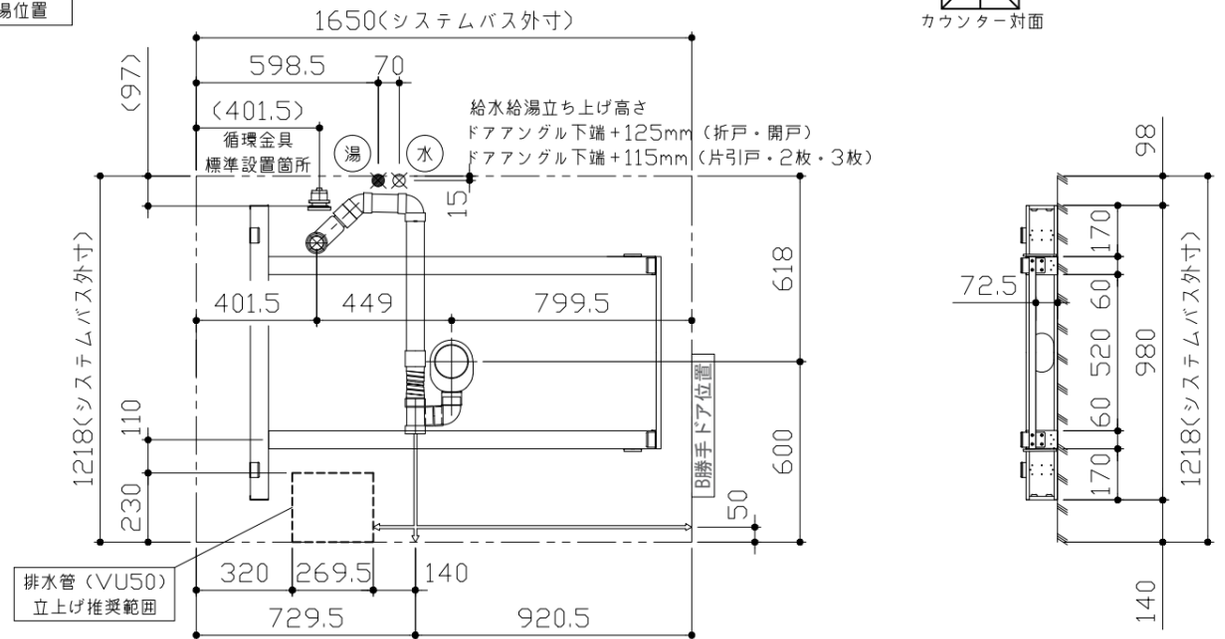
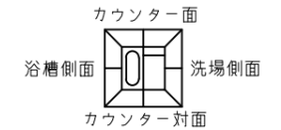
■ 土間コンクリート仕上げ寸法

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〉

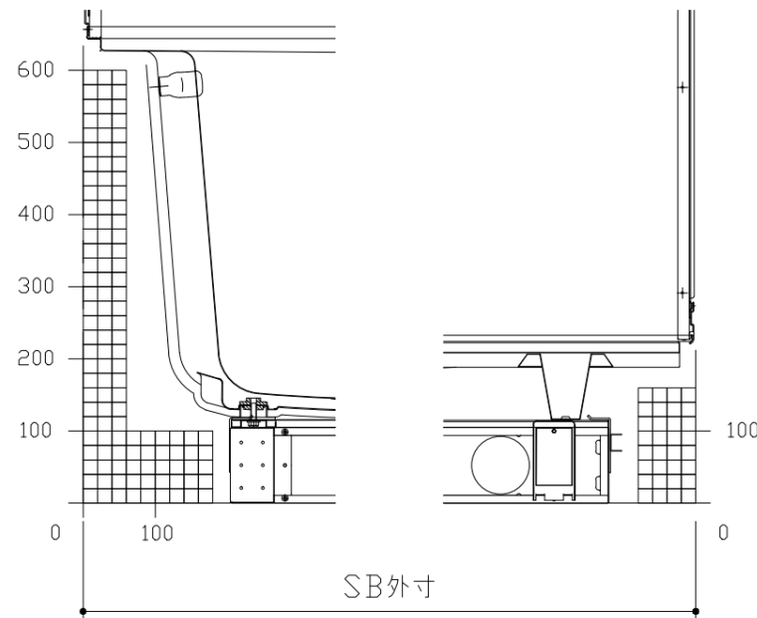
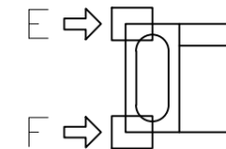
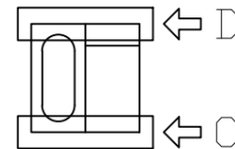
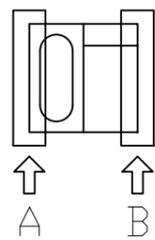
■必ずご確認ください

(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

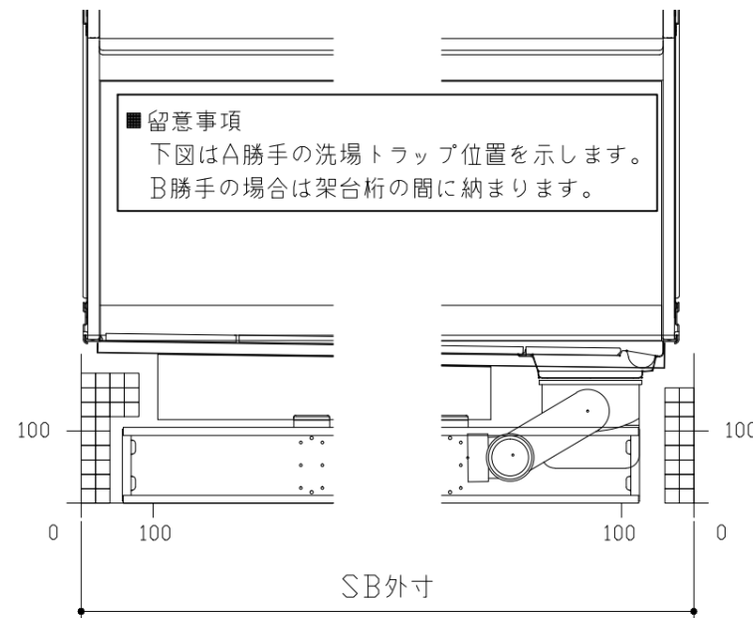
(2) 留意事項

- ・カウンター面の下部には給水・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。



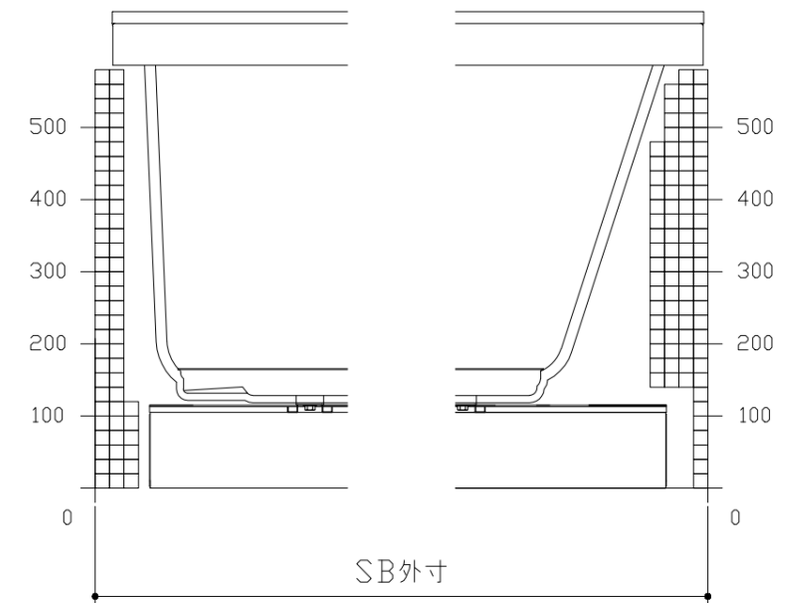
A矢視

B矢視



C矢視

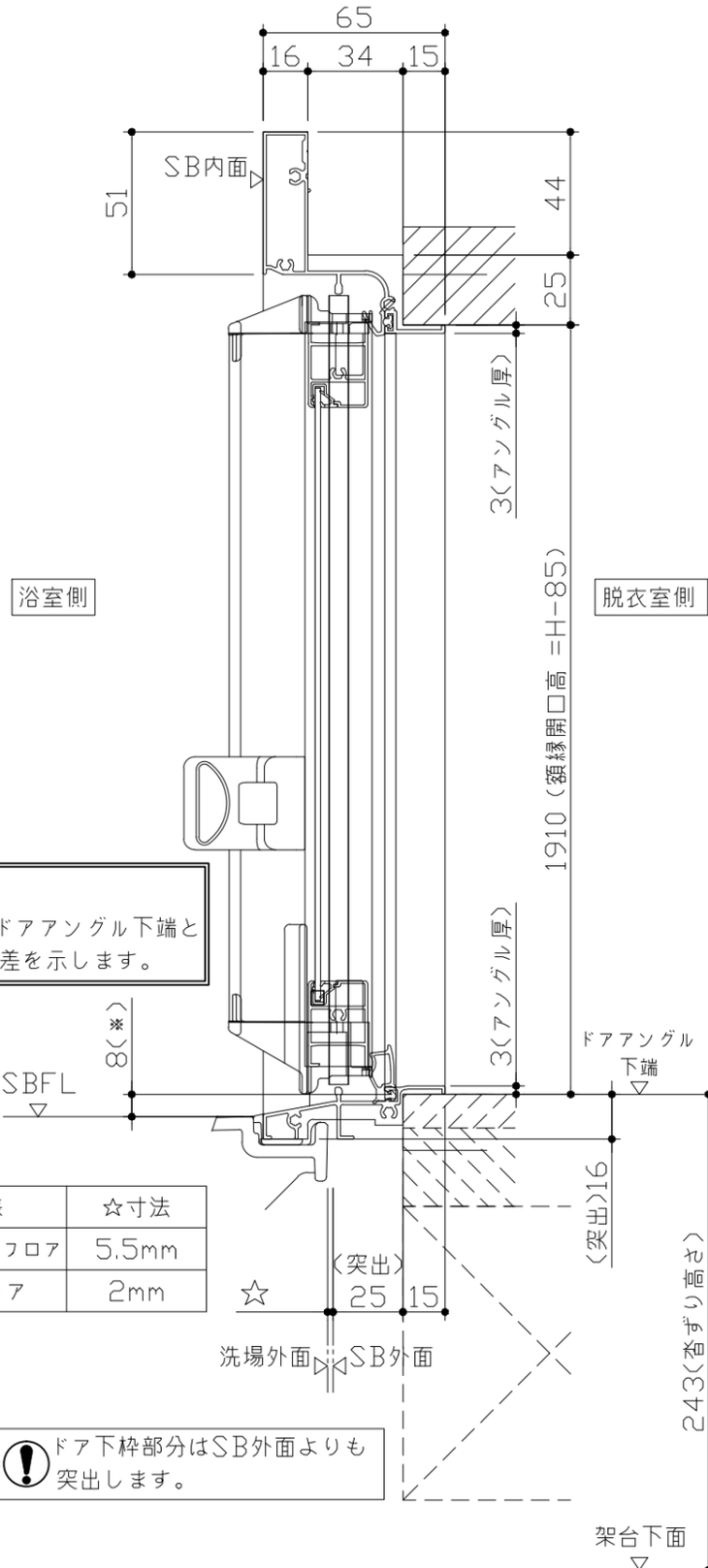
D矢視



E矢視

F矢視

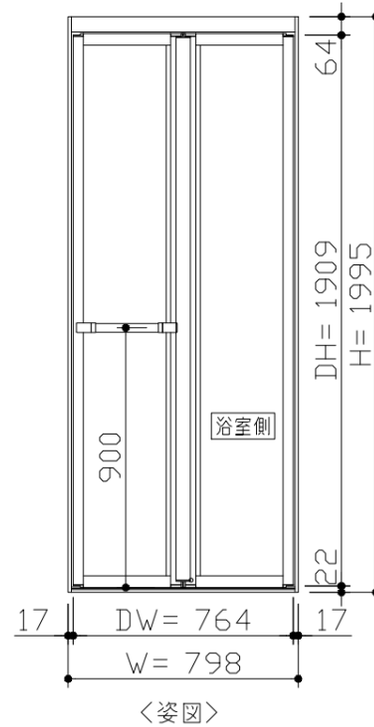
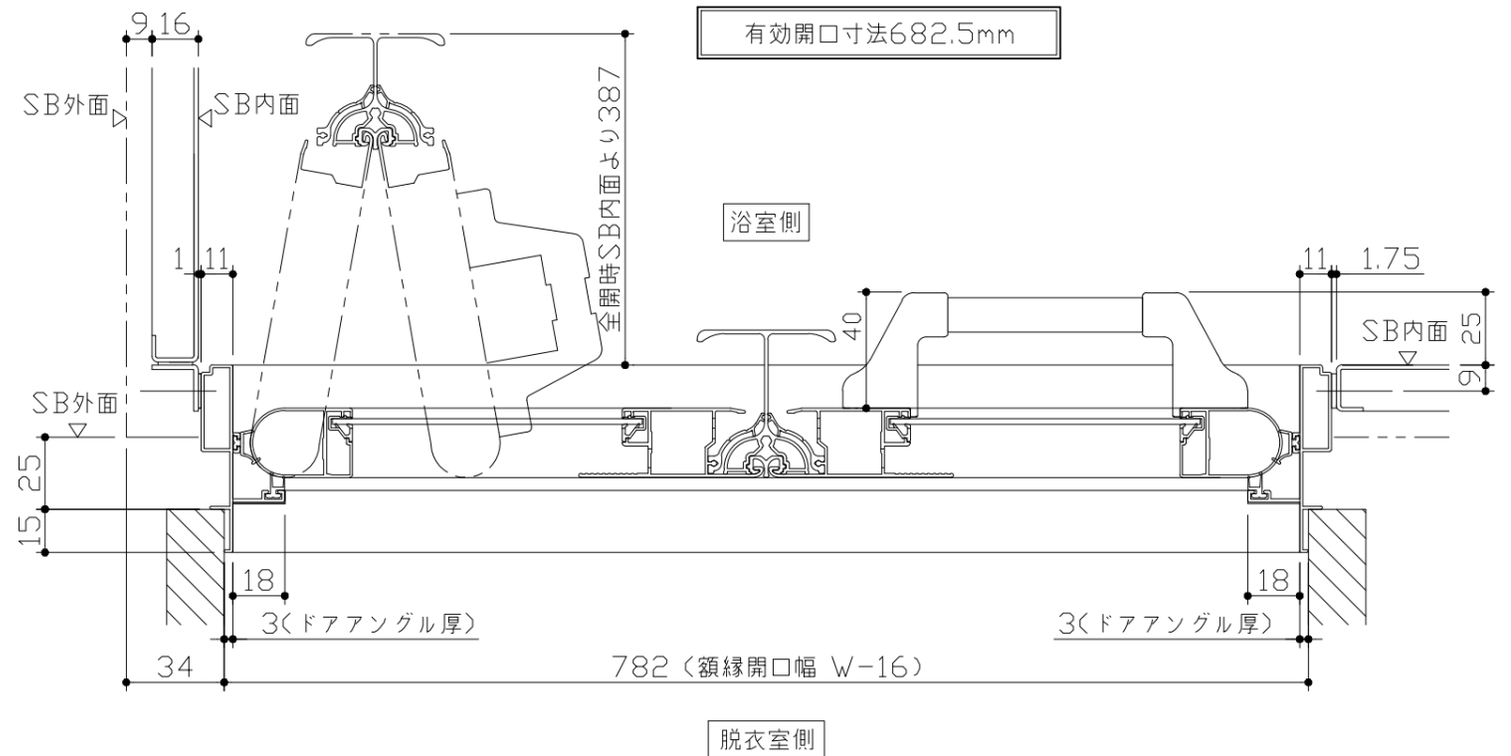
# キープクリーンドア：折戸ホワイト（AWTオレド<sup>®</sup>8）



■ 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。



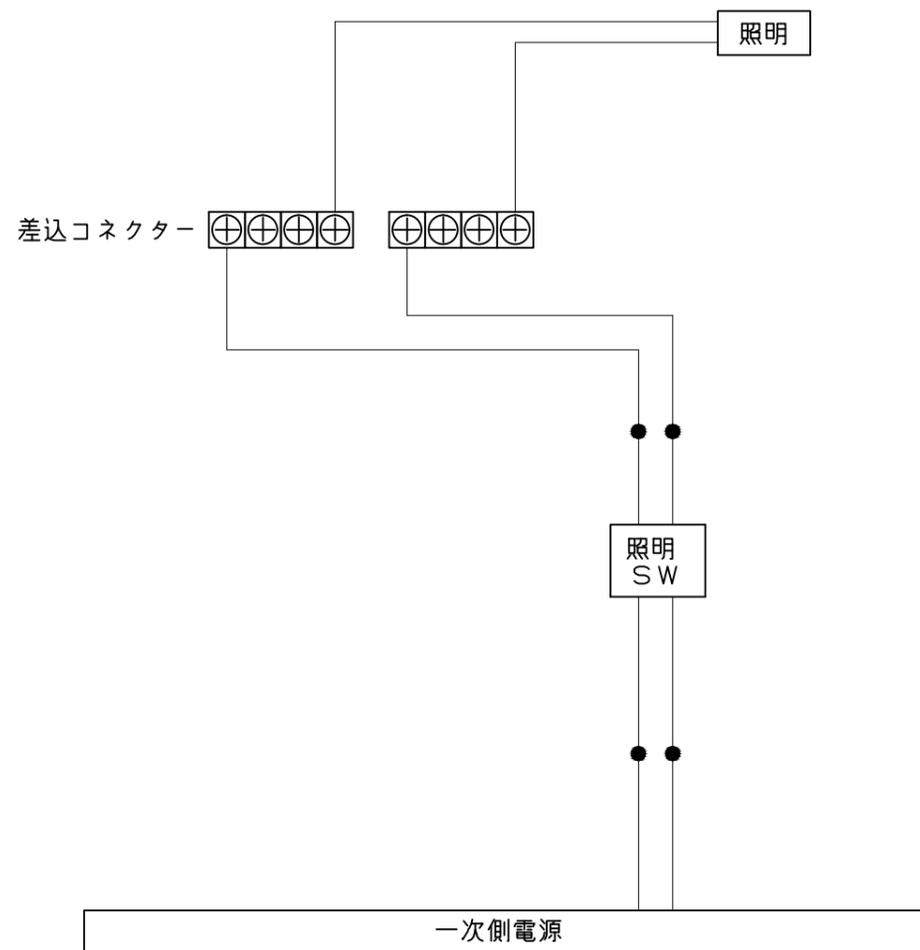
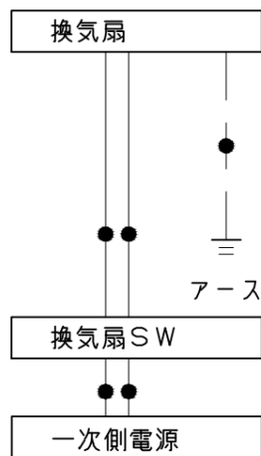
■ ドア横の管柱、間柱について

- ・ ドアが管柱、間柱にあたらぬ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>

Reference dimension diagram showing:
 

- Column/inter-column distance: 66.5
- Effective opening width: 782 (額縁開口)
- Column thickness: 105 (柱厚)
- Door frame thickness: 848.5 (ドア額縁厚)
- Labels: 管柱、間柱



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。