

System Bathroom
COCUAS SJ

図面集

[PDF配信版]

System Bathroo
COCUAS SJ

図面集

商 品 図

コキュアス SJ 1620 サイズ	4
コキュアス SJ 1616 サイズ	5
コキュアス SJ 1216 サイズ	6
コキュアス SJ 1818 サイズ	7
コキュアス SJ 1618 サイズ	8

詳 細 図

天井・脚まわり	9
配管まわり	10
ドア位置図	12
壁パネル割図	14
バリアフリー一段差ドア	16
スロープバリアフリードア	17

器具位置図

スタイルR	20
スタイルM	22
スタイルL	24

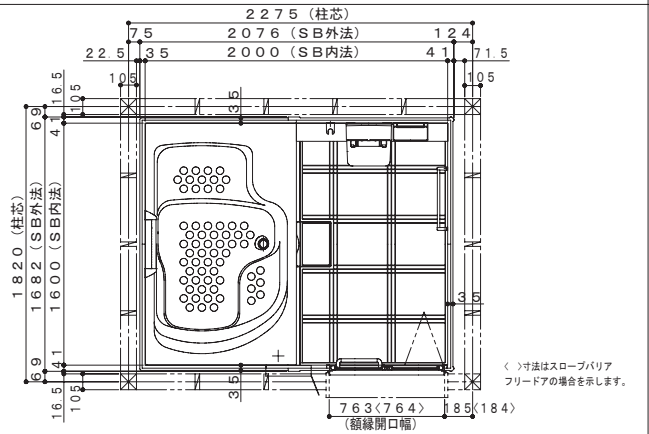
単 品 図

浴槽・フロフタまわり	26
洗場水栓	30
浴槽給湯	33
器具・カウンター	34
電気機器	35
照明・バー類	36
吊り架台まわり	37

商品目

コキュアスSJ 1620サイズ

平面図



本図はシステムバスルームの外形寸法を中心に作成しています。図中で表示されている浴槽・器具類が異なる場合でも外形寸法は変わりません。
図中の建築物躯体は木造軸組構造、柱は105角の場合で作成しています。

寸法・データ

■バスルーム外法

短辺×長辺		1682×2076			
		ドア・天井高さ		パリアフリー段差アート	
設置方式	1箇用	天井高さH2200	天井高さH2000	天井高さH2200	天井高さH2000
		2859	2659	2865 (2860)	2665 (2660)
ボルト脚	階上用	設置高さ326mm	—	2695 (2690)	2495 (2490)
		設置高さ240mm	2603	2403	2609 (2604)
吊り架台	階上用	1箇用	2704	2504	2710 (2705)
		乗天より34mm	2689	2489	—
		—	—	2693 (2688)	2493 (2488)

*1. バスルーム全高さは、換気扇(標準タイプUB-17HN)を含んだバスルーム本体の最も高い部分までの寸法で、ボルト脚仕様ではSB設置面・吊り架台仕様では吊り具下端からの高さを示します。

※2. ()寸法は、3枚引戸・片引戸の場合を示します。

■バスルーム内法

短辺×長辺×天井高さ	天井高さH2200	1600×2000×2210
	天井高さH2000	1600×2000×2010

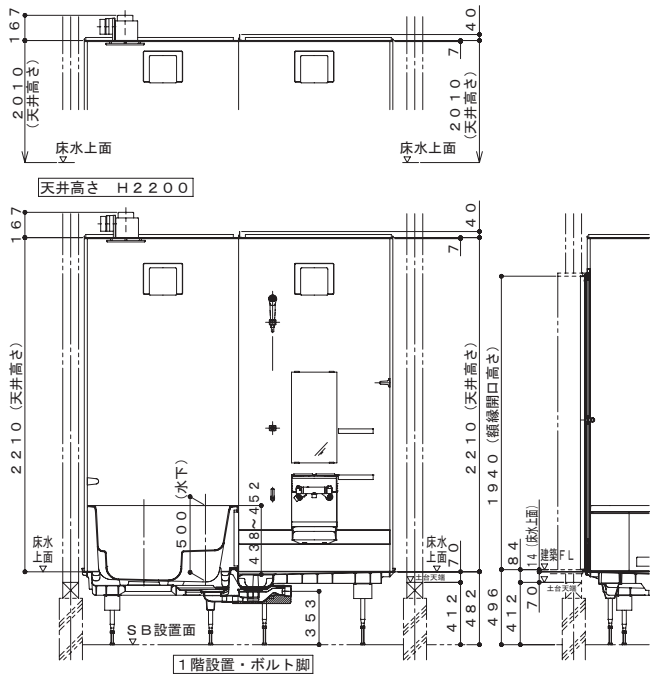
データ

浴槽満水容量	あそびっくス1000…350L あそびっくス800…300L	ラグゼ1000…410L ラグゼ800…320L	Cバス1600…320L
--------	-----------------------------------	-----------------------------	--------------

立面図

■バリアフリー一段差ドア

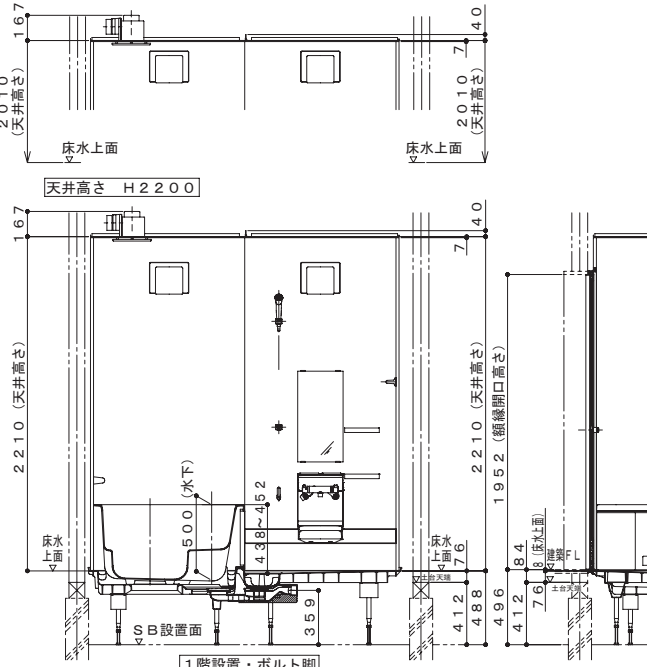
天井高さ H2000



1階設置・ボルト脚

■スロープバリアフリードア

天井高さ H2000



1階設置・ボルト脚

寸法は ()

67 (87)

1階設置・吊り架台

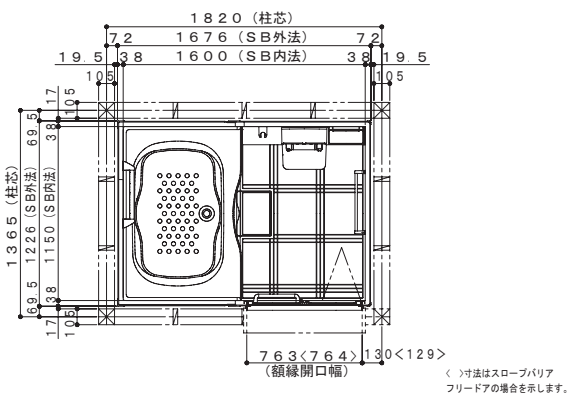
※1 深槽またはさくは庄(洗い場)に勾配があるため、最小(壁側)から最大(中央)の寸法で表示しています。

※1. 溶槽またき寸法は床(洗い場)に勾配があるため、最小(壁側)から最大(中央)の寸法で表示しています。
※2. 3枚引戸・片引戸の場合は、S字設置面または吊り架台下端から床水上面までの高さが5mm低くなります。

商品目

コキュアスSJ 1216サイズ

平面図



本図はシステムバスルームの外形寸法を中心に作成しています。図中で表示されている浴槽・器具類が異なる場合でも外形寸法は変わりません。
図中の建築物躯体は木造軸組構造、柱は105角の場合で作成しています。

寸法・データ

■バスルーム外法

短辺×長辺		1226×1676			
設置方式	ドア・天井高さ	パリアフリー段差アド		スロープパリアフリーードア	
		天井高さH2200	天井高さH2000	天井高さH2200	天井高さH2000
ボルト脚	1階用	2859	2659	2865 (2860)	2665 (2660)
	設置高さ326mm 階上用	—	—	2695 (2690)	2495 (2490)
吊り架台	設置高さ240mm	2603	2403	2609 (2604)	2409 (2404)
	1階用	2704	2504	2710 (2705)	2510 (2505)
	階上用	2689	2489	—	—
	※天より34mm	—	—	2693 (2688)	2493 (2488)

※1. バスルーム全高さは、換気扇(標準タイプUB-17HN)を含んだバスルーム本体の最も高い部分までの寸法で、ボルト架台仕様ではSB設置面、吊り架台仕様では吊り具下端からの高さを示します。
※2 ()寸法は、片引戸の場合を示します。

*2. ()寸法は、片引戸の場合を示します。

バスルーム内法

短辺×長辺×天井高さ	天井高さH2200	1150×1600×2210
	天井高さH2000	1150×1600×2010

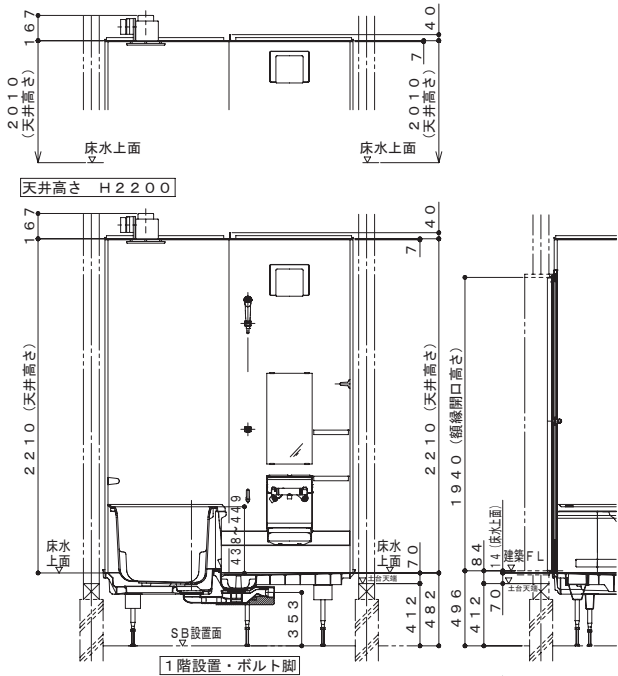
データ

バスルーム総質量(各壁共通)	240kg
浴槽満水容量	Cバス1150…230L

立面図

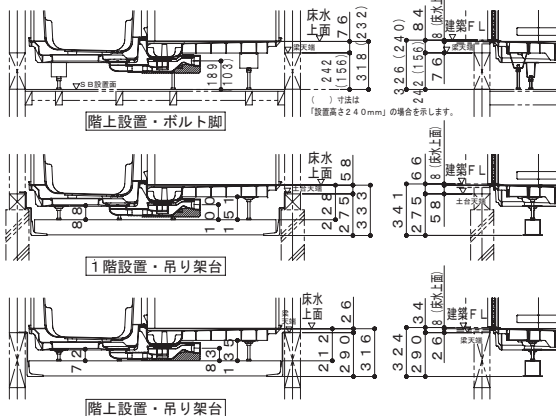
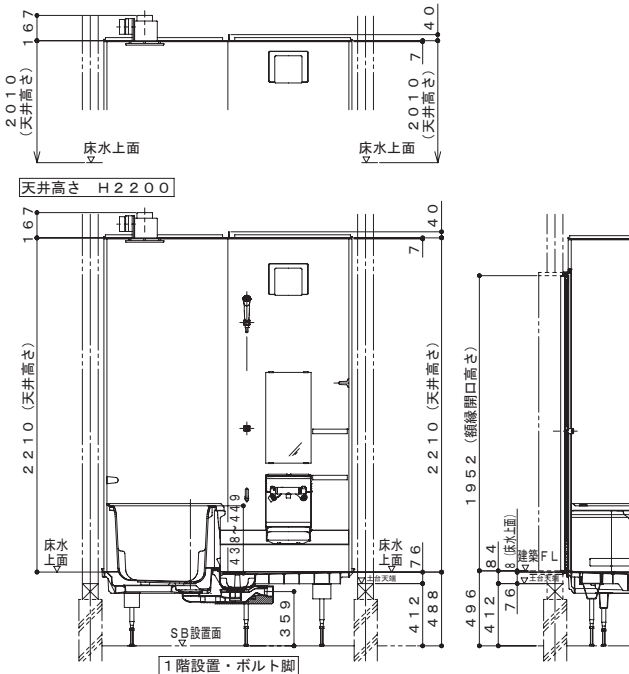
■バリアフリー一段差ドア

天井高さ H2000



■スロープバリアフリードア

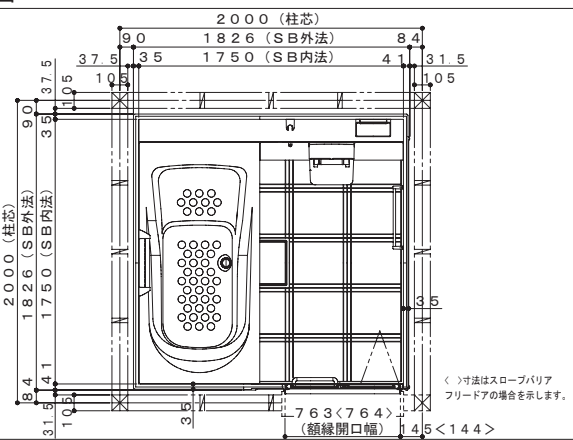
天井高さ H2000



※1. 浴槽またぎ寸法は床（洗い場）に勾配があるため、最小（壁側）から最大（中央）の寸法で表示しています。
※2. 片引戸の場合、Sドア設置面または吊り货架下端から床面上面までの高さが5mm低くなります。

コキュアスSJ 1818サイズ

平面圖



本図はシステムバスルームの外形寸法を中心に作成しています。図中で表示されている浴槽・器具類が異なる場合でも外形寸法は変わりません。
図中の建築物躯体は木造軸組構造、柱は105角の場合で作成しています。

寸法・データ

■バスルーム外法

短辺×長辺		1826×1826			
設置方式	ドア・天井高さ	パリアフリー段差アド		スローパリアフリードア	
		天井高さH2200	天井高さH2000	天井高さH2200	天井高さH2000
ボルト脚	1階用	2859	2659	2865 (2860)	2665 (2660)
	階下用 設置高さ240mm	設置高さ326mm	—	2695 (2690)	2495 (2490)
吊り梁台	1階用	2704	2504	2710 (2705)	2510 (2505)
	階下用	2689	2489	—	—
※天井より34mm		—	—	2693 (2688)	2493 (2488)

※1. バスルーム全高さは、換気扇標準タイプ(UB-17HN)を含んだバスルーム本体の最も高い部分までの寸法で、
ボルト脚仕様ではSB設置面、吊り合せ架仕様では吊り具下端からの高さを示します。
※2 ()寸法は三引柱、片引柱の撮合を示します。

*2. ()寸法は、3枚引戸・片引戸の場合を示します。

八九云內法

短辺×長辺×天井高さ	天井高さH1200	1750×1750×2010
	天井高さH2000	1750×1750×2010

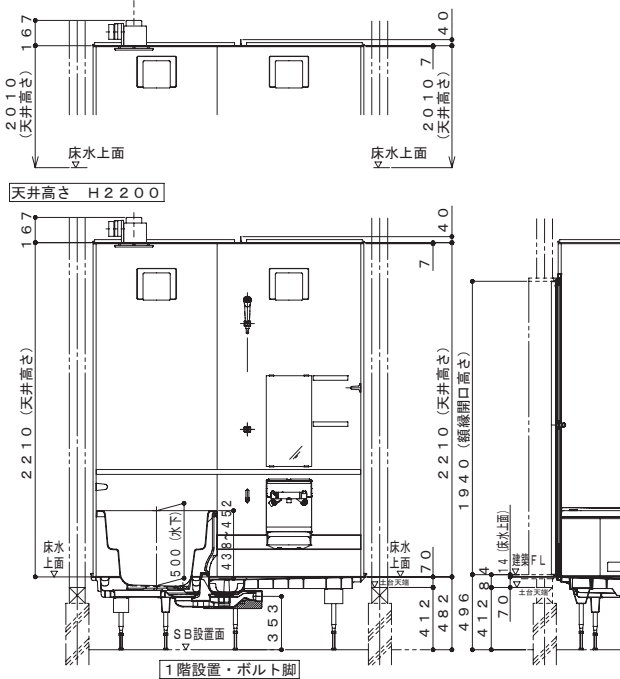
データ
バスルーム

バスルーム設置質量(浴室六通り)	50kg
浴槽満水容量	あそびックス800…300L ラグゼ800…320L Cバス1600…320L

立面図

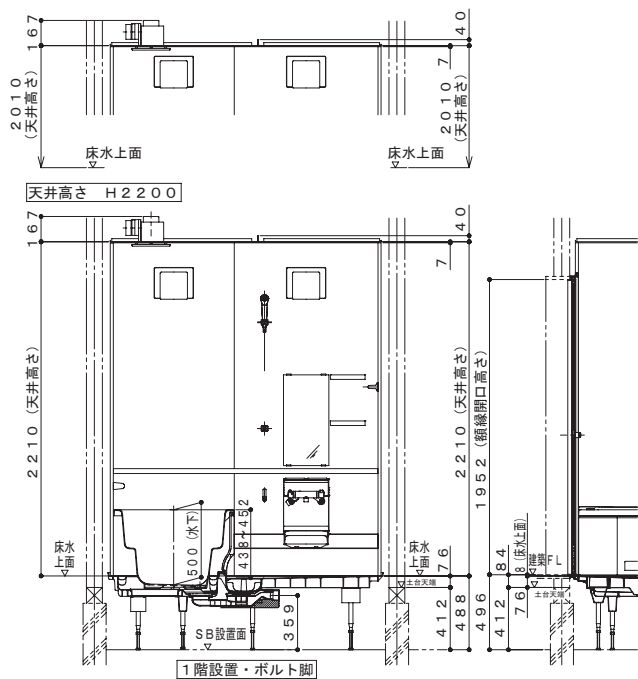
■バリアフリー一段差ドア

天井高さ H2000



■スロープバリアフリードア

天井高さ H2000



地上設置・ボルト脚

1階設置・吊り架台

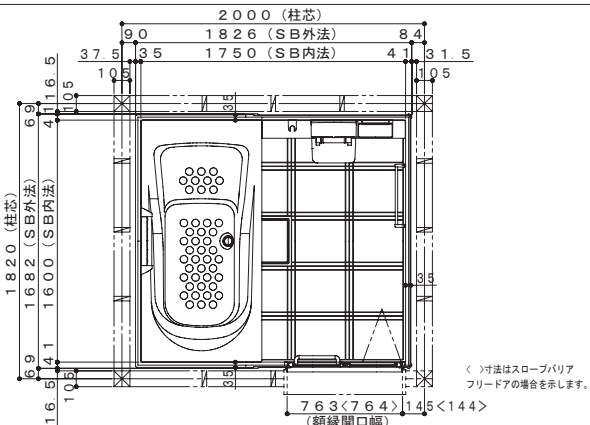
地上設置・吊り架台

※1. 浴槽本体寸法は床（洗い場）に勾配があるため、最小（壁側）から最大（中央）の寸法で表示しています。
※2. 3枚引戸・片引戸の場合、S字設置面または吊り架台下端から床水上面までの高さが5mm低くなります。

商品図

コキュアス SJ 1618 サイズ

平面図



本図はシステムバスルームの外形寸法を中心に作成しています。図中に表示されている浴槽・器具類が異なる場合でも外形寸法は変わりません。
図中の建築物軸体は木造軸組構造、柱は105角の場合で作成しています。

寸法・データ

■バスルーム外法

短辺×長辺		1682×1826	
設置方式	ドア・天井高さ	バリアフリー段差ドア	スロープバリアフリードア
		天井高さH2000	天井高さH2200
ボルト脚	1階用	2859	2659
	床面用 設置高さ266mm	—	—
吊り架台	1階用	2704	2504
	床面用 設置高さ240mm	2689	2489
※1. バスルーム全高さは、換気扇（標準タイプUB-17HN）を含んだバスルーム本体の最も高い部分までの寸法で、 ボルト脚仕様ではSB設置面、吊り架台仕様では吊り具下端からの高さを示します。		※2. ()寸法は、3枚引戸・片引戸の場合を示します。	

■バスルーム内法

短辆×長辆×天井高さ	天井高さH2200	1600×1750×2210
	天井高さH2000	1600×1750×2010

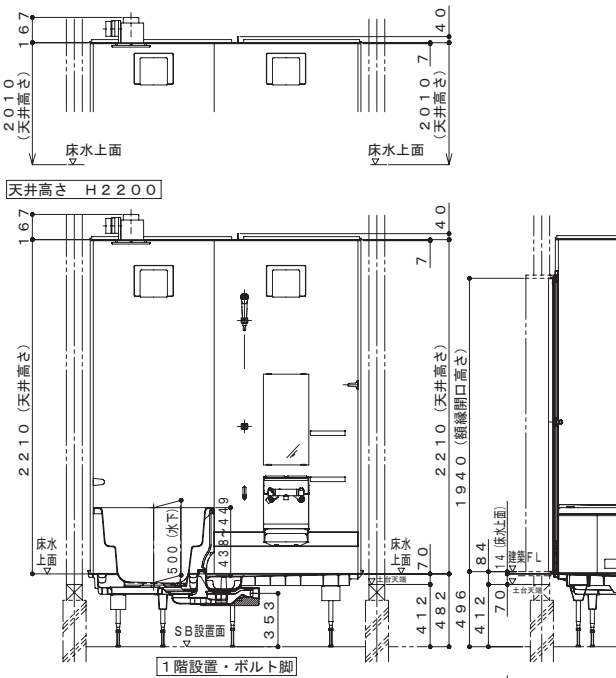
■データ

バスルーム総質量（各壁共通）	275kg
浴槽満水容量	あそびっくス800…300L ラグゼ800…320L Cバス1600…320L

立面図

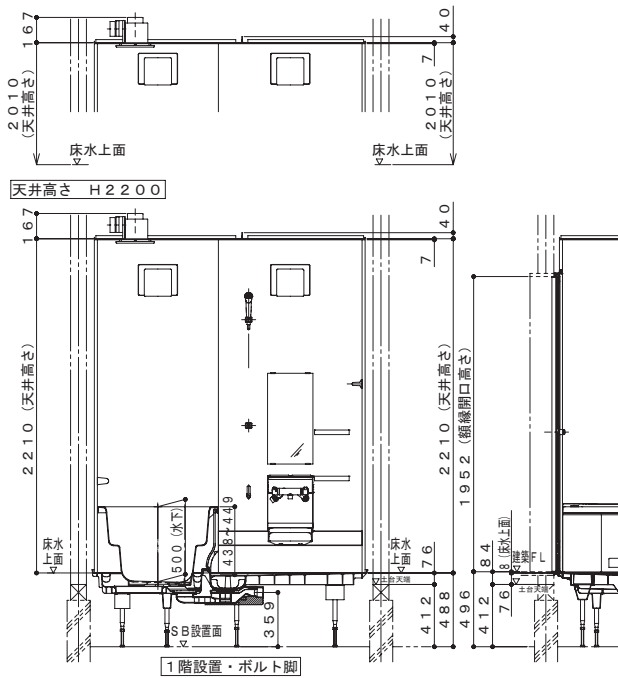
■バリアフリー段差ドア

天井高さ H2000

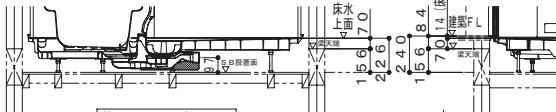


■スロープバリアフリードア

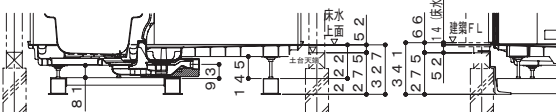
天井高さ H2000



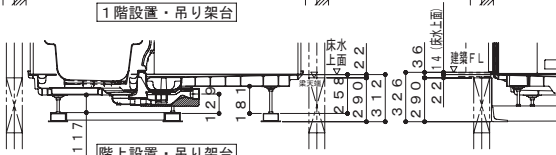
階上設置・ボルト脚



1階設置・吊り架台



階上設置・吊り架台

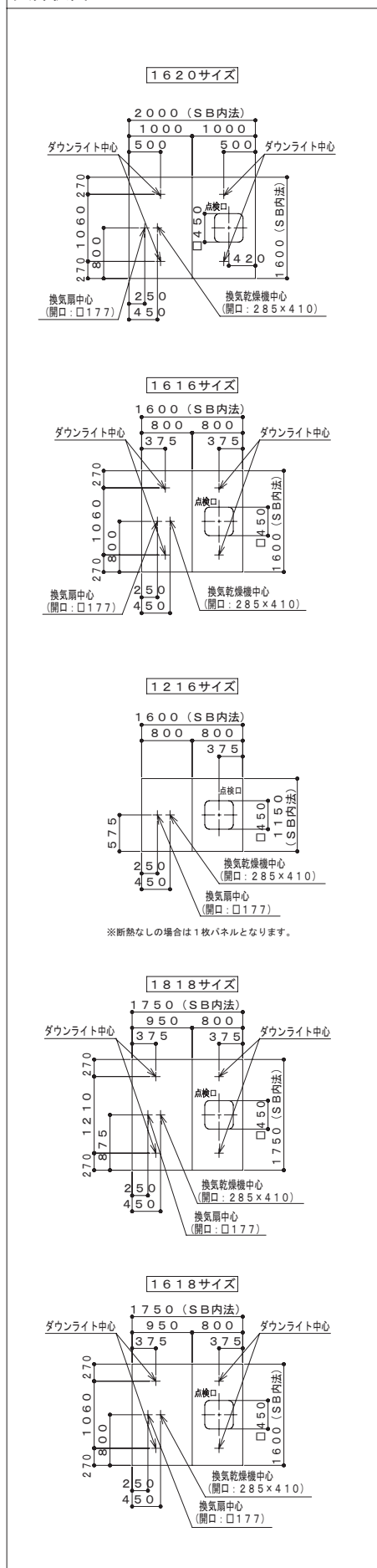


※1. 浴槽またぎ寸法は床（洗い場）に勾配があるため、最小（壁側）から最大（中央）の寸法で表示しています。
※2. 3枚引戸・片引戸の場合、SB設置面または吊り架台下端から床水上面までの高さが5mm底くなります。

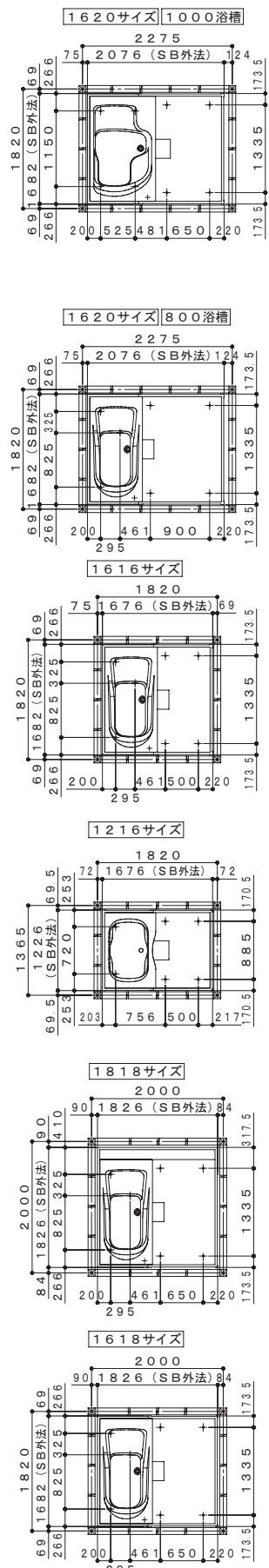
詳細図

天井・脚まわり

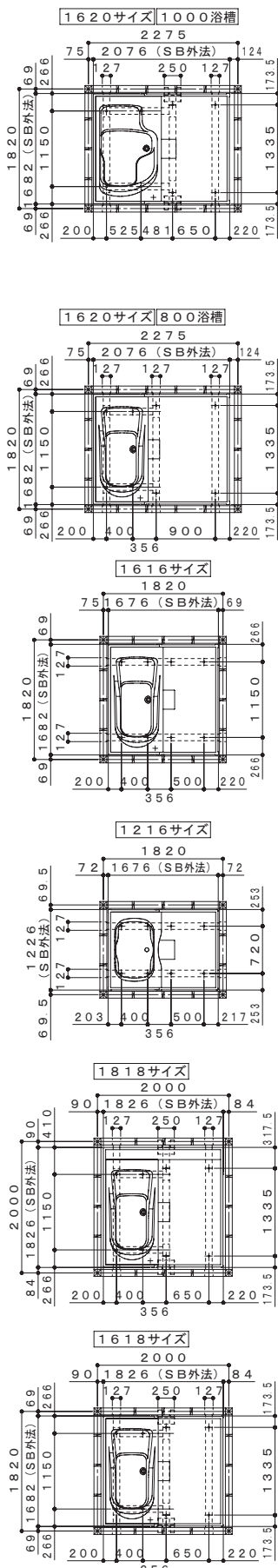
天井伏図



ボルト脚位置図



吊り架台位置図

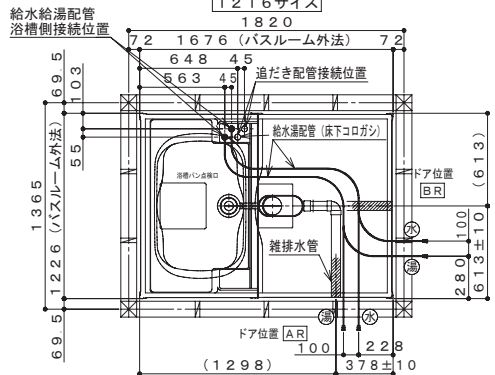
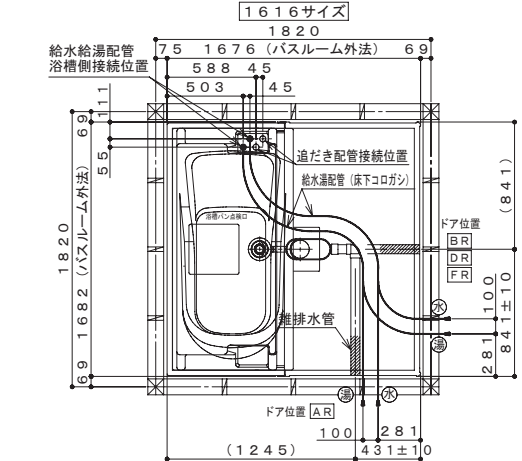
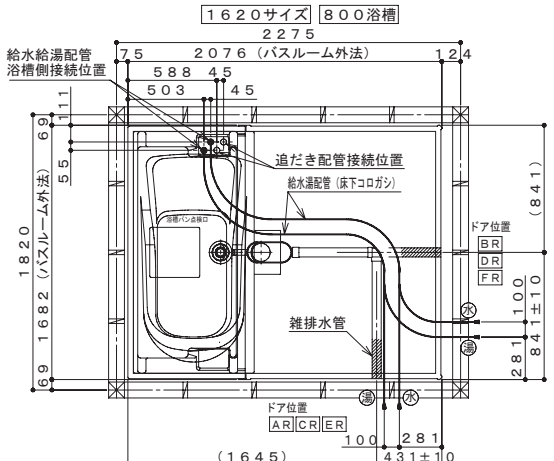
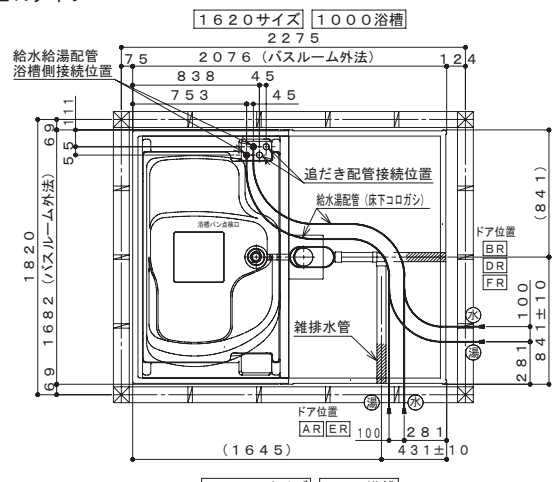


詳細図

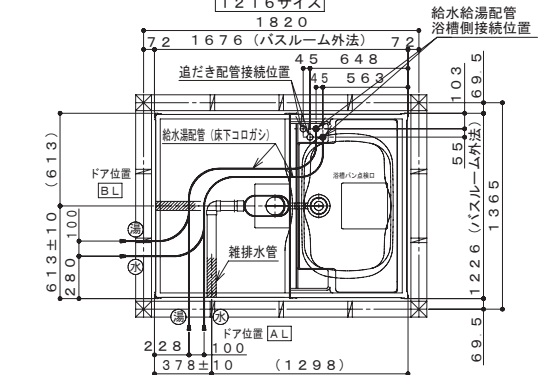
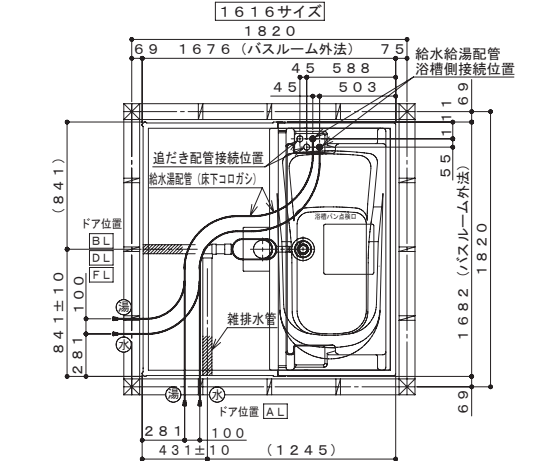
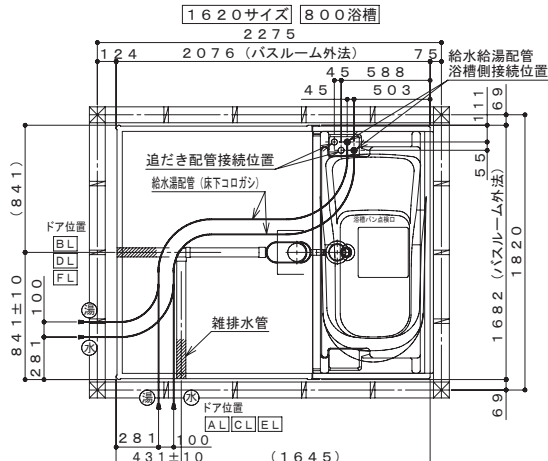
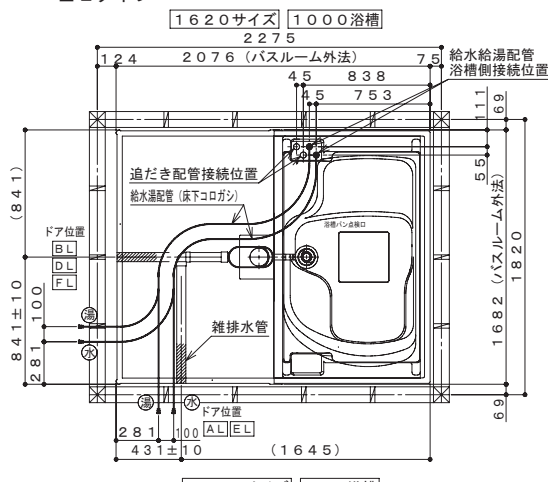
配管まわり

給水給湯配管（オプション）・雑排水管取出位置図

■ Rタイプ



■ Lタイプ

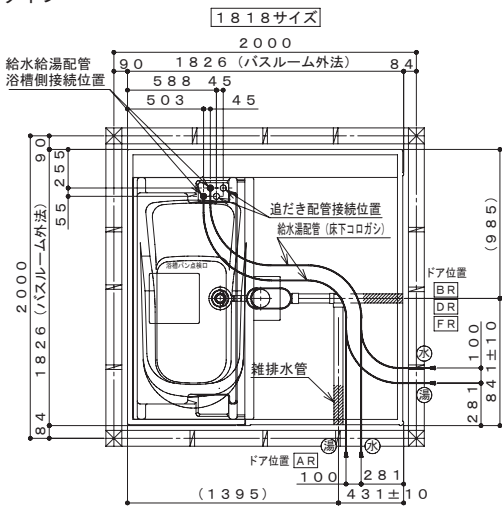


※給水温配管の方向はドア位置に合わせて現地加工（曲げ）となります。

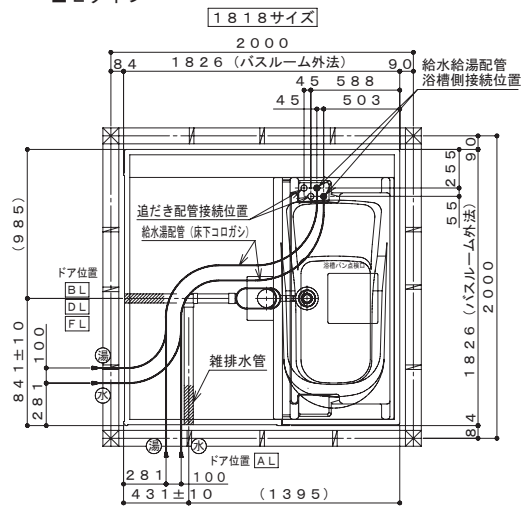
配管まわり

給水給湯配管（オプション）・雑排水管取出位置図

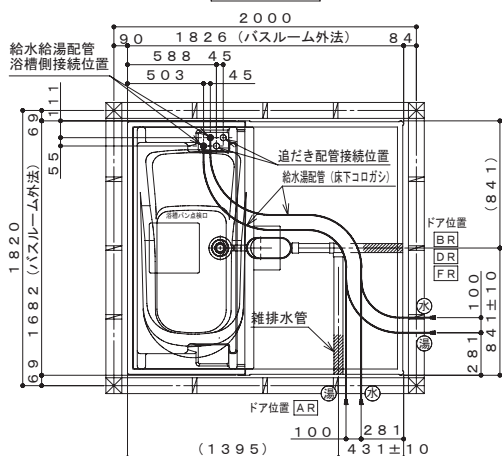
■Rタイプ



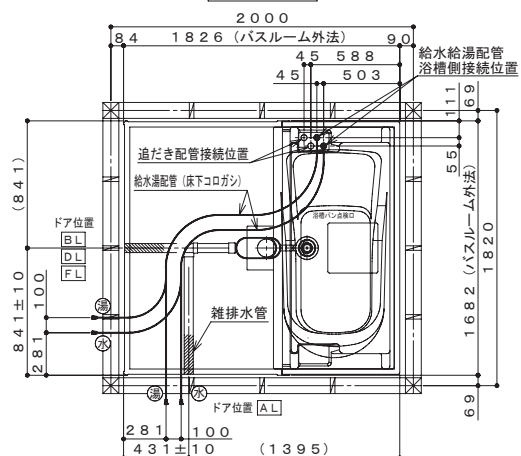
■ Lタイプ



1618サイズ



1618サイズ

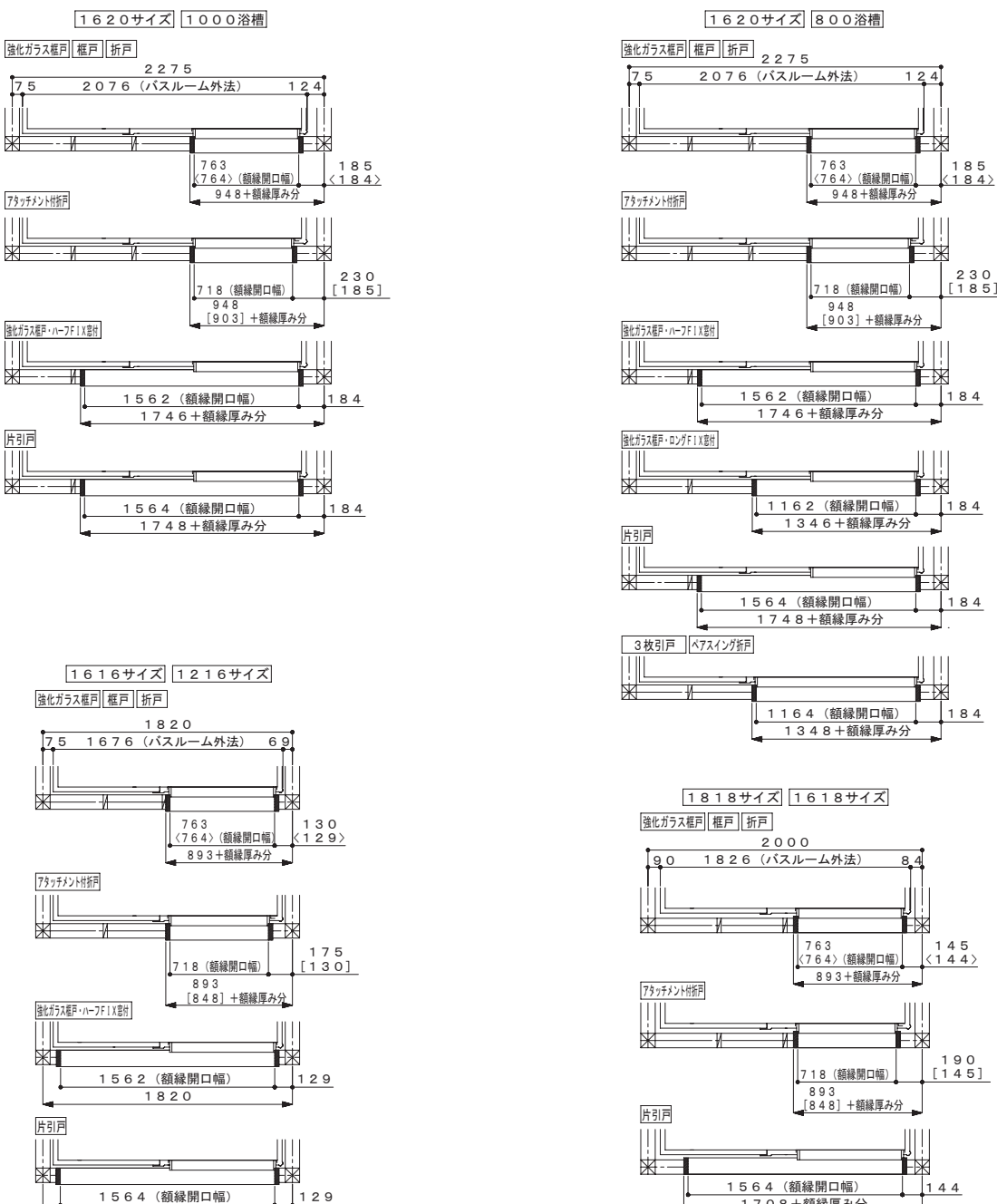


※給水湯配管の方向はドア位置に合わせて現地加工（曲げ）となります。

詳細図

ドア位置図

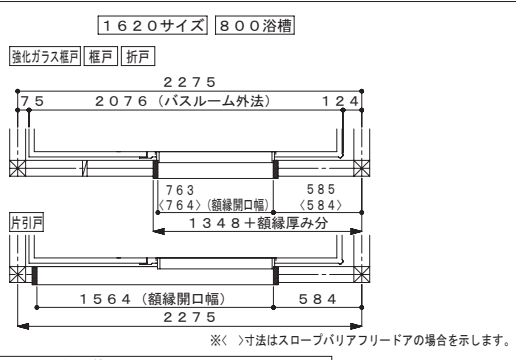
AR / AL



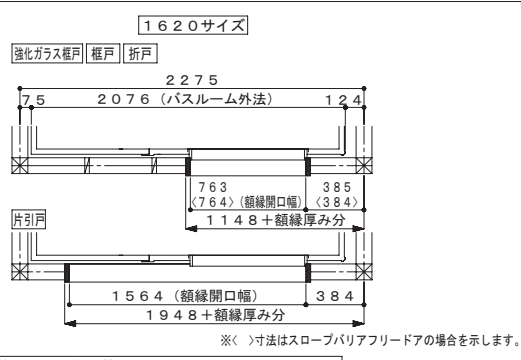
→ 範囲には間柱・筋かいなどを入れないでください。

*1. <>寸法はスロープバリアフリードアの場合を示します。 *2. []寸法はアタッチメント位置を入れ替えた場合を示します。

CR / CL



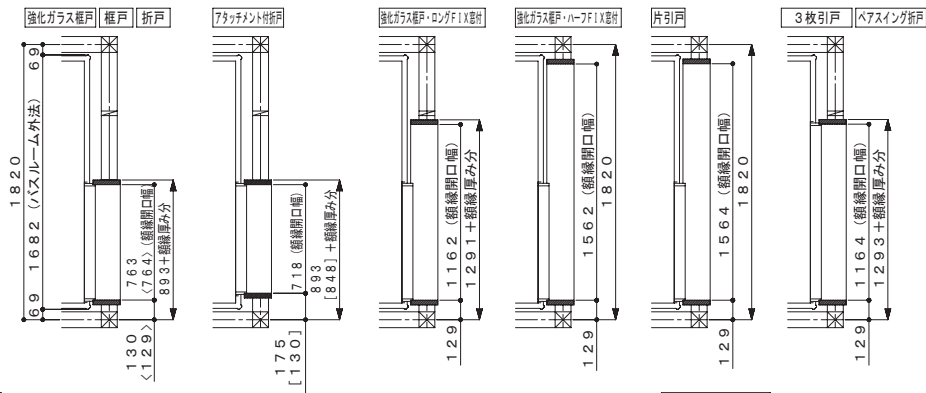
ER / EL



ドア位置図

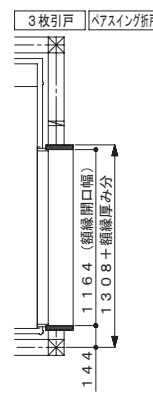
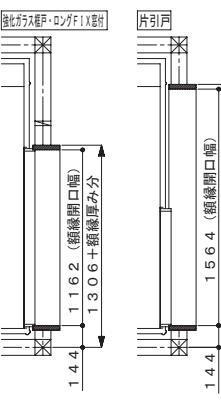
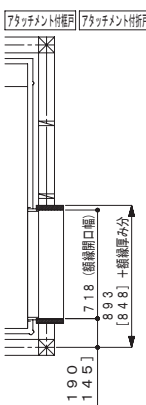
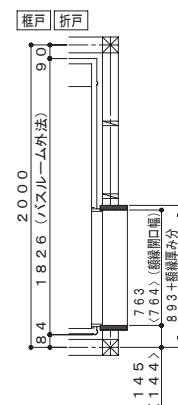
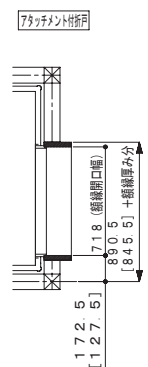
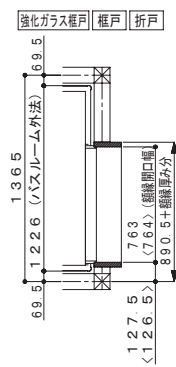
B R / B L

[1620サイズ] [1616サイズ] [1618サイズ]



[1216サイズ]

[1818サイズ]

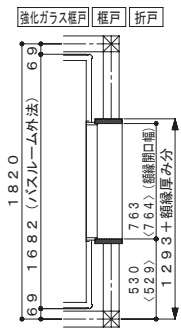


→範囲には間柱・筋かいなどを入れないでください。

※1. < >寸法はスローブバリアフリードアの場合を示します。 ※2. []寸法はアタッチメント位置を入れ替えた場合を示します。

D R / D L

[1620サイズ]
[1616サイズ]
[1818サイズ]
[1618サイズ]

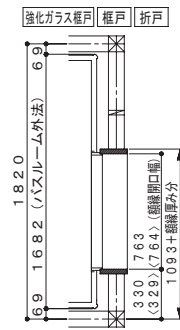


※< >寸法はスローブバリアフリードアの場合を示します。

→範囲には間柱・筋かいなどを入れないでください。

F R / F L

[1620サイズ]
[1616サイズ]
[1818サイズ]
[1618サイズ]



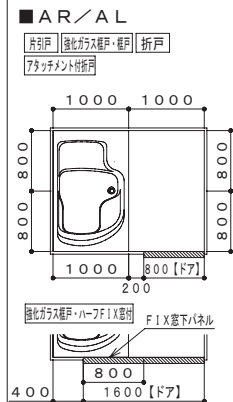
※< >寸法はスローブバリアフリードアの場合を示します。

→範囲には間柱・筋かいなどを入れないでください。

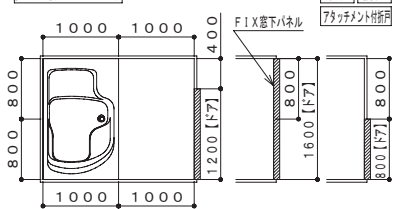
詳細図

壁パネル割図

1620サイズ 1000浴槽



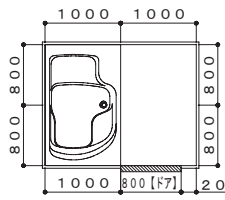
■ BR/BL



強化ガラス扉戸・ハーフFIX窓付
FIX窓下パネル

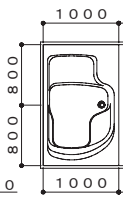
■ ER/EL

片引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸



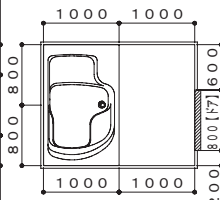
■ DR/DL

強化ガラス扉戸・扉戸 折戸



■ FR/FL

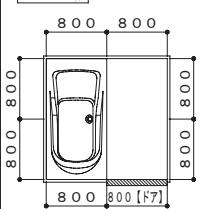
強化ガラス扉戸・扉戸 折戸



1616サイズ

■ AR/AL

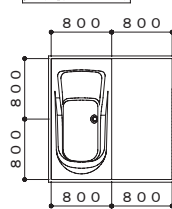
片引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸
アタッチメント付折戸



強化ガラス扉戸・ハーフFIX窓付
FIX窓下パネル

■ BR/BL

3枚引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸
強化ガラス扉戸・ロングFIX窓付

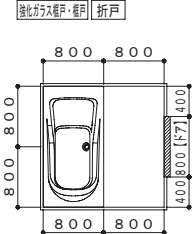


強化ガラス扉戸・ハーフFIX窓付
FIX窓下パネル

強化ガラス扉戸・扉戸
片引戸 折戸
アタッチメント付折戸

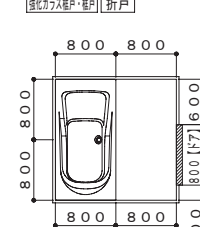
■ DR/DL

強化ガラス扉戸・扉戸 折戸



■ FR/FL

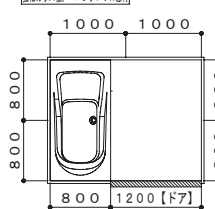
強化ガラス扉戸・扉戸 折戸



1620サイズ 800浴槽

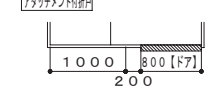
■ AR/AL

3枚引戸 ベースイング折戸
強化ガラス扉戸・ロングFIX窓付



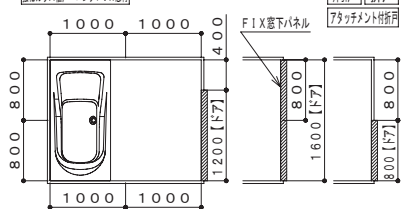
強化ガラス扉戸・ハーフFIX窓付
FIX窓下パネル

片引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸
アタッチメント付折戸



■ BR/BL

3枚引戸 ベースイング折戸
強化ガラス扉戸・ロングFIX窓付



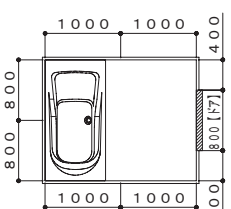
強化ガラス扉戸・ハーフFIX窓付
FIX窓下パネル

片引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸
アタッチメント付折戸



■ DR/DL

強化ガラス扉戸・扉戸 折戸
アタッチメント付折戸



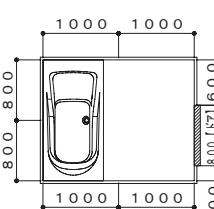
強化ガラス扉戸・ハーフFIX窓付
FIX窓下パネル

片引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸
アタッチメント付折戸



■ FR/FL

強化ガラス扉戸・扉戸 折戸



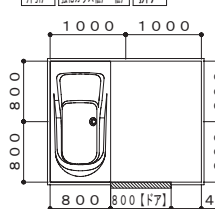
強化ガラス扉戸・ハーフFIX窓付
FIX窓下パネル

片引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸
アタッチメント付折戸



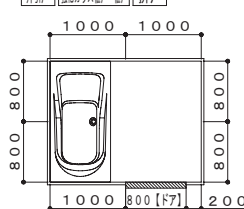
■ CR/CL

片引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸



■ ER/EL

片引戸 強化ガラス扉戸・扉戸 折戸

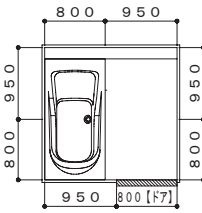


壁パネル割図

1818サイズ

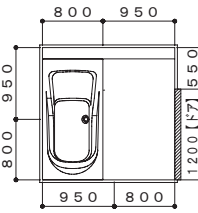
■AR/A L

[片引戸] 強化ガラス扉戸・扉戸 [折戸]
アタッチメント付折戸



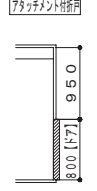
■BR/B L

[3枚引戸] バフティング扉戸
アタッチメント付折戸



■BR/B L

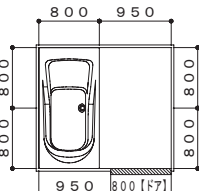
[強化ガラス扉戸・扉戸]
[片引戸] [折戸]
アタッチメント付折戸



1618サイズ

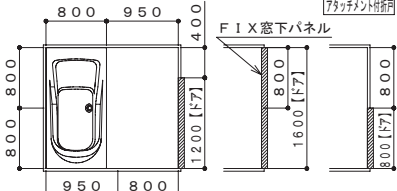
■AR/A L

[片引戸] 強化ガラス扉戸・扉戸 [折戸]
アタッチメント付折戸



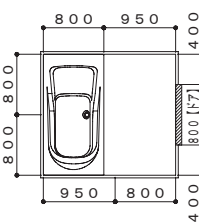
■BR/B L

[3枚引戸] バフティング扉戸
強化ガラス扉戸・ロングF IX窓付
[片引戸] [折戸]
アタッチメント付折戸



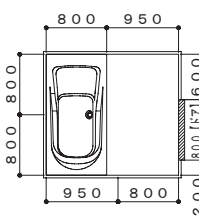
■DR/D L

[強化ガラス扉戸・扉戸]
[折戸]



■FR/F L

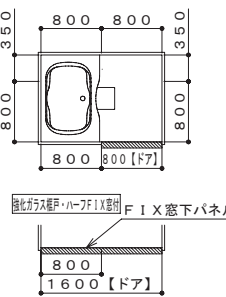
[強化ガラス扉戸・扉戸]
[折戸]



1216サイズ

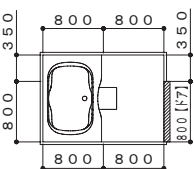
■AR/A L

[片引戸] 強化ガラス扉戸・扉戸 [折戸]
アタッチメント付折戸



■BR/B L

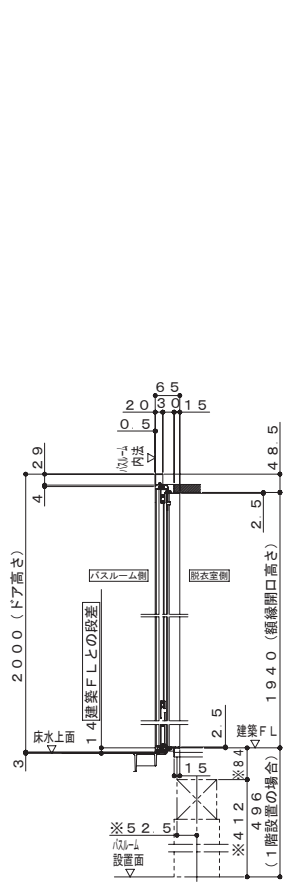
[強化ガラス扉戸・扉戸]
[アタッチメント付折戸]



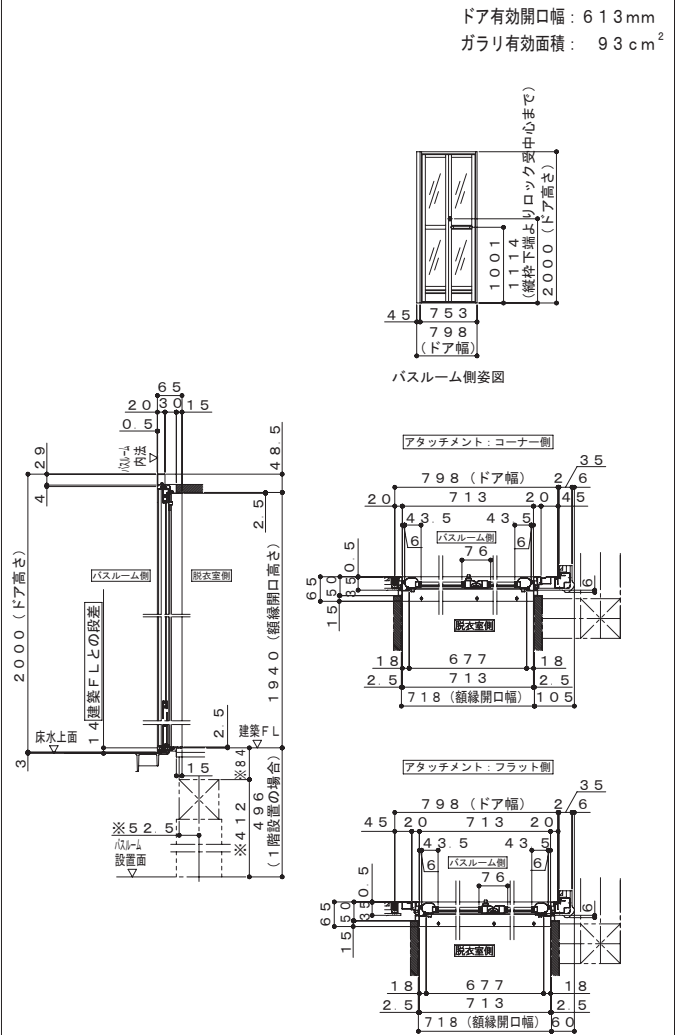
詳細図

バリアフリー一段差ドア

折戸



アタッチメント付折戸



※印の寸法は木造軸組構造の標準的な寸法です。

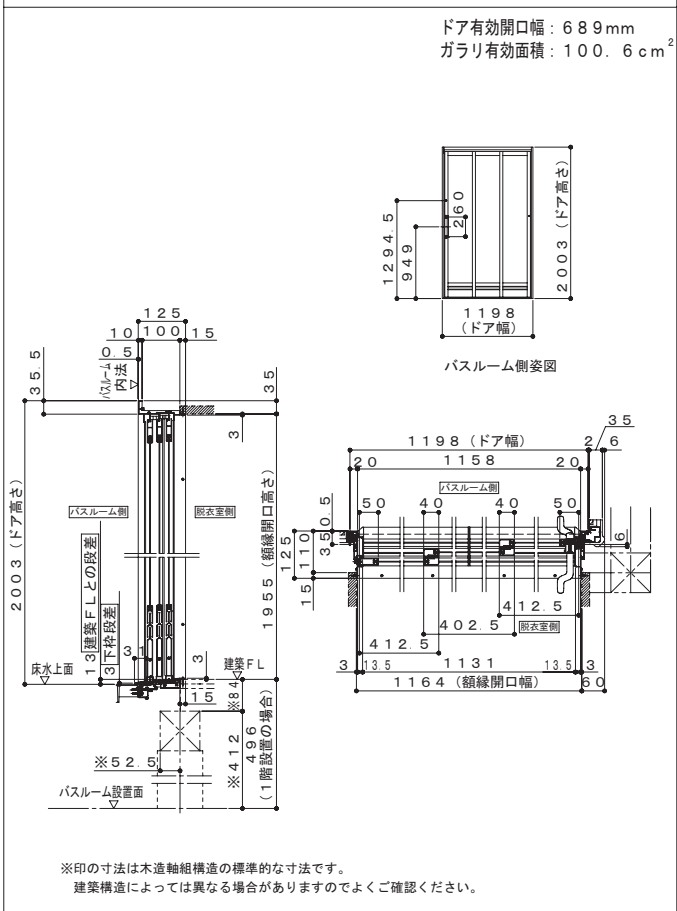
建築構造によっては異なる場合がありますのでよくご確認ください。

※印の寸法は木造軸組構造の標準的な寸法です。

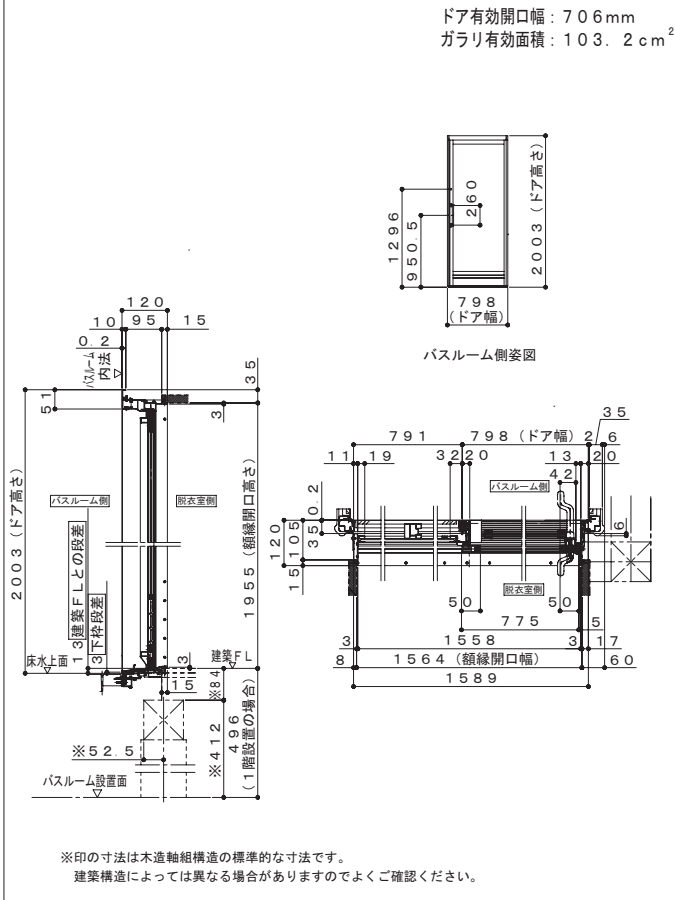
建築構造によっては異なる場合がありますのでよくご確認ください。

スロープバリアフリードア

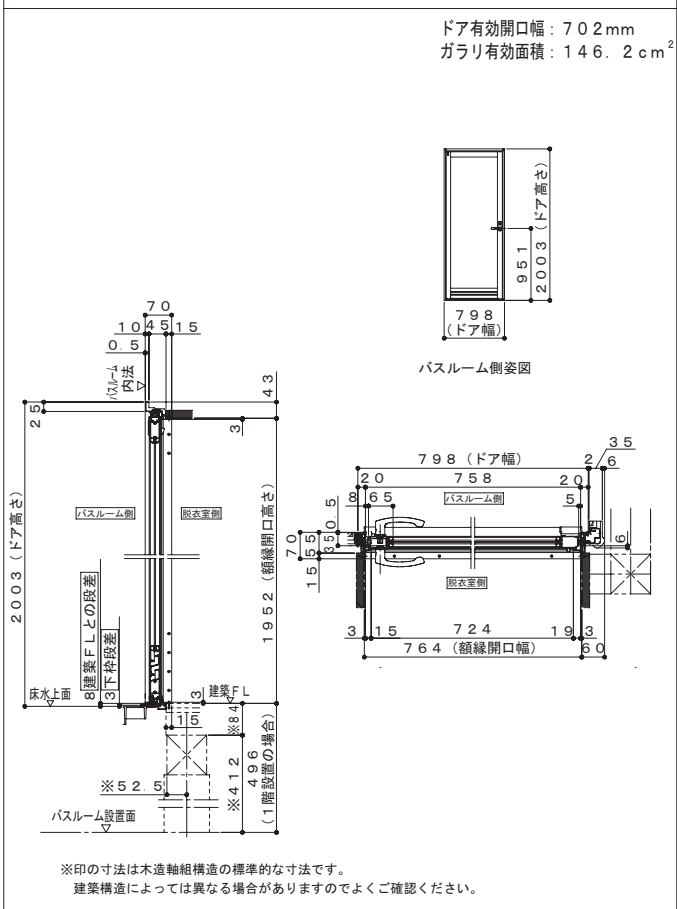
3枚引戸



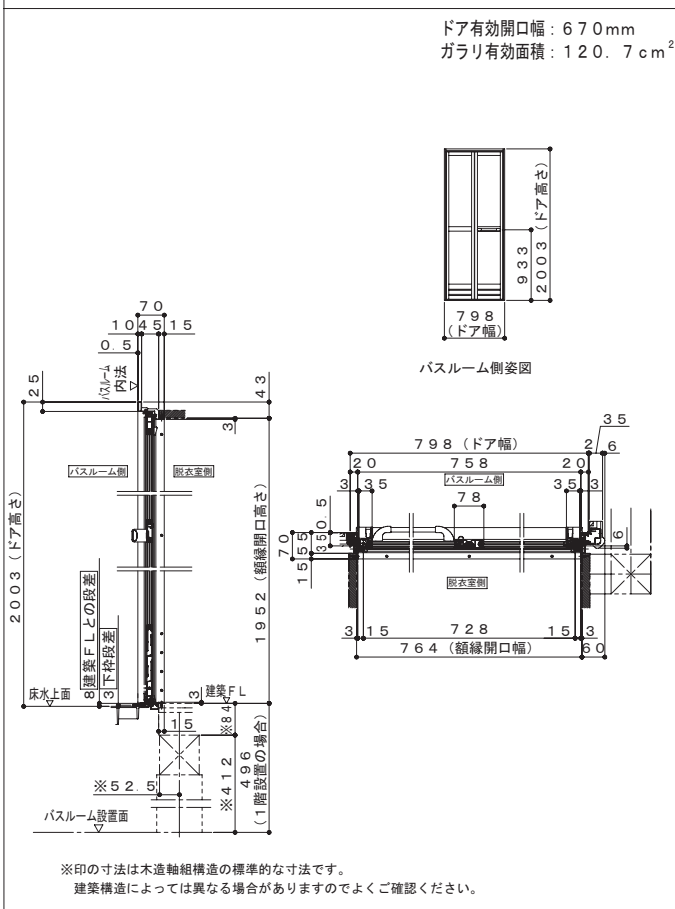
片引戸



強化ガラス框戸・框戸



折戸

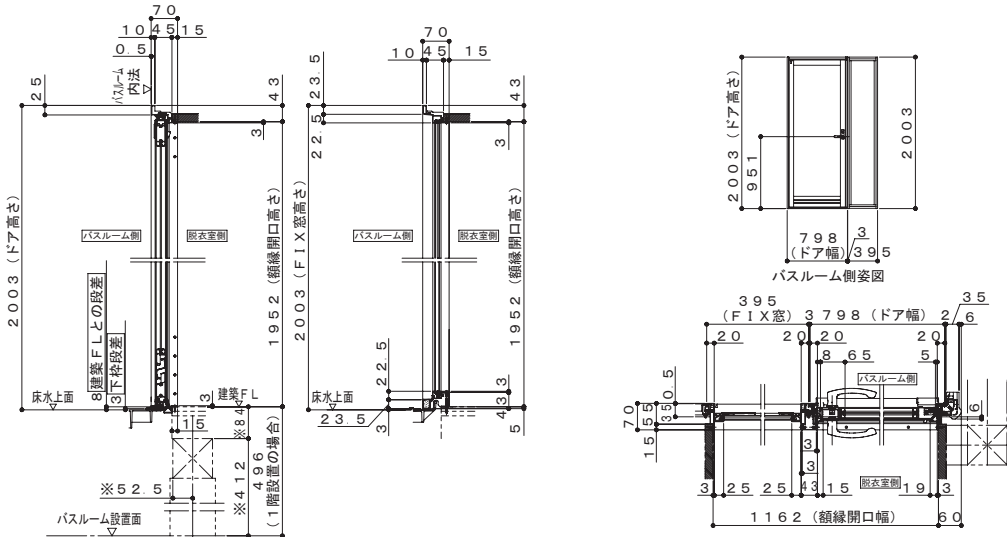


詳細义

スロープバリアフリードア

強化ガラス框戸・ロング F I X窓付

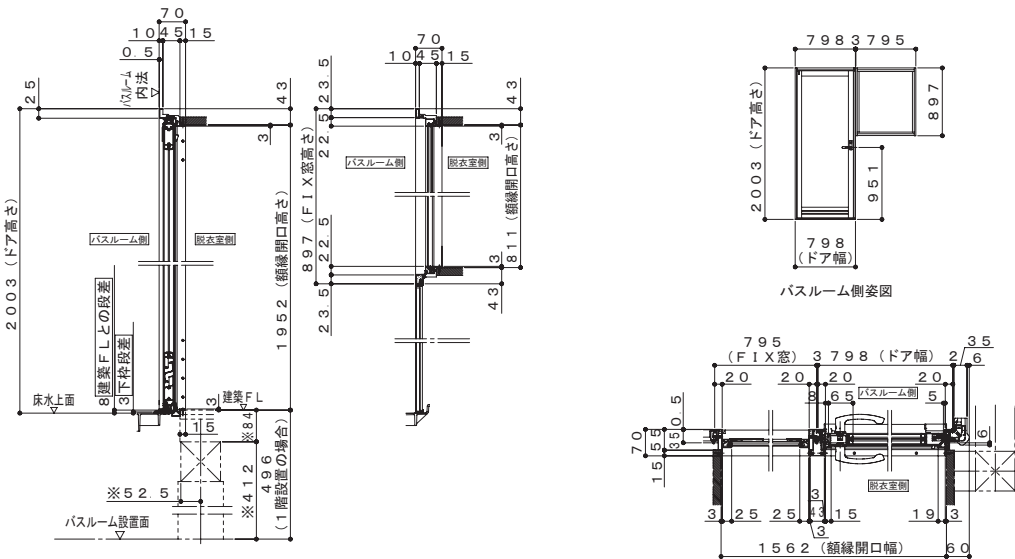
ドア有効開口幅：702mm
ガラリ有効面積：146.2cm²



※印の寸法は木造軸組構造の標準的な寸法です。建築構造によっては異なる場合がありますのでよくご確認ください。

強化ガラス框戸・ハーフF I X窓付

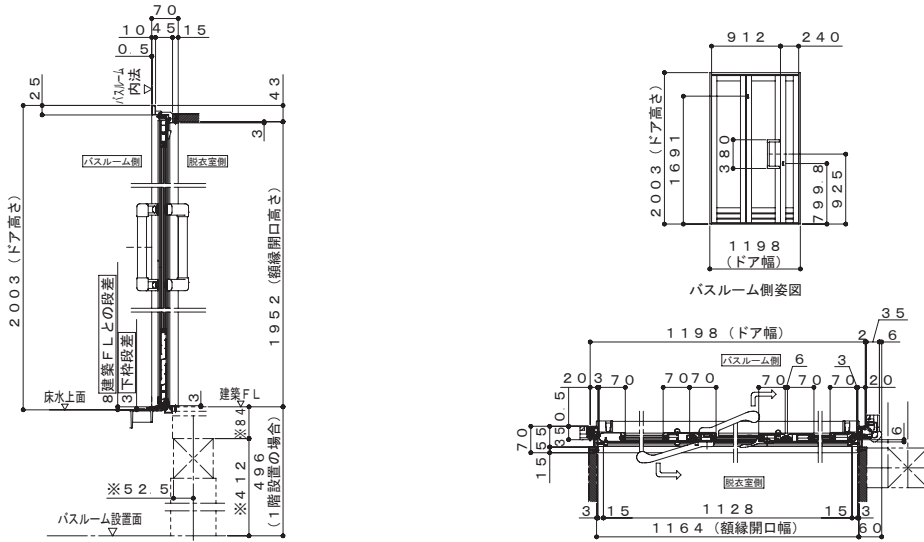
ドア有効開口幅：702mm
ガラリ有効面積：146.2cm²



※印の寸法は木造軸組構造の標準的な寸法です。建築構造によっては異なる場合がありますのでよくご確認ください。

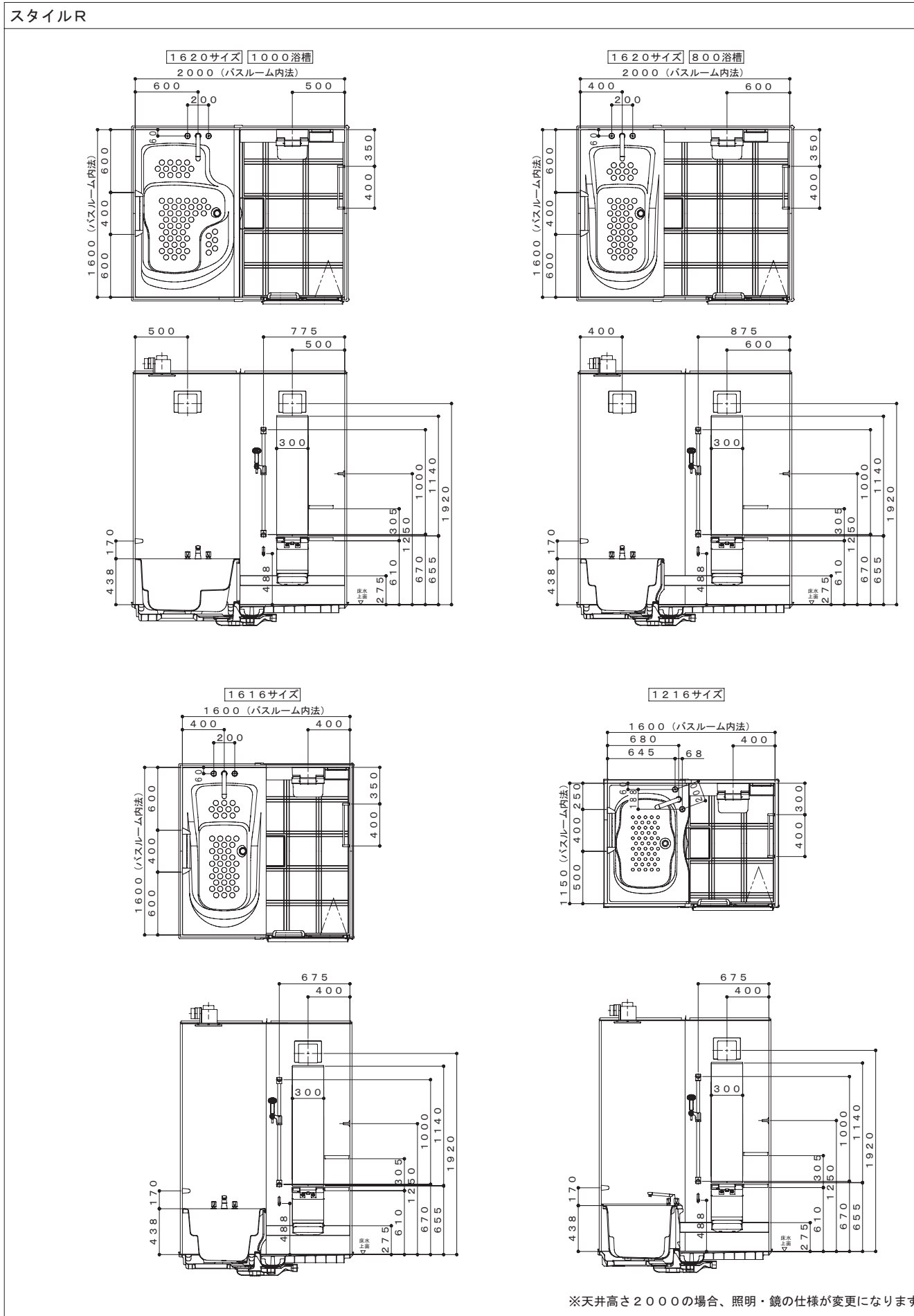
ペアスイング折戸

ドア有効開口幅：809mm（親扉のみ）
 / 1029mm（親扉・子扉とも開口）
 ガラリ有効面積：145.1cm²



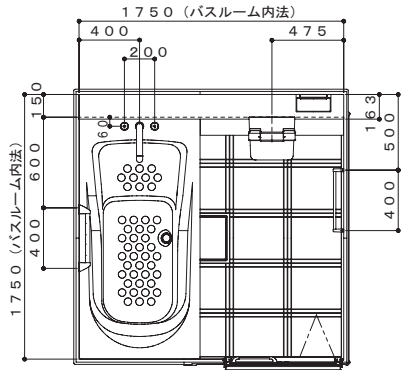
※印の寸法は木造軸組構造の標準的な寸法です。建築構造によっては異なる場合がありますのでよくご確認ください。

器具位置図

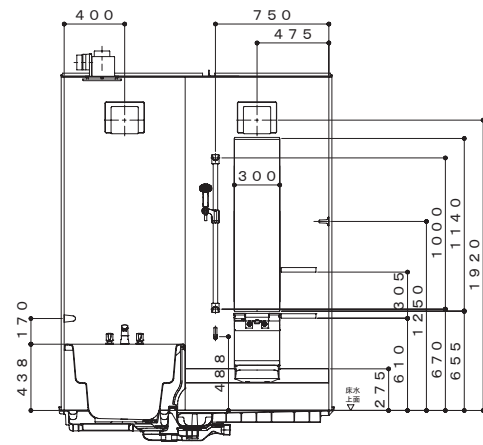
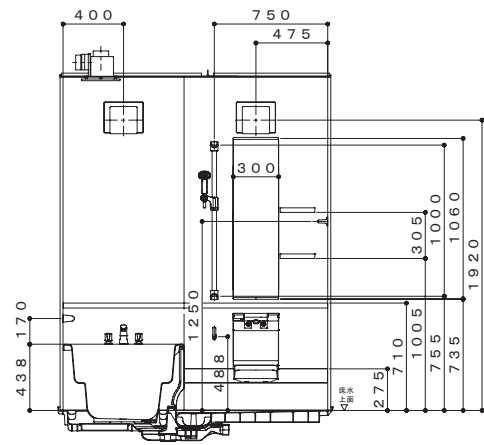
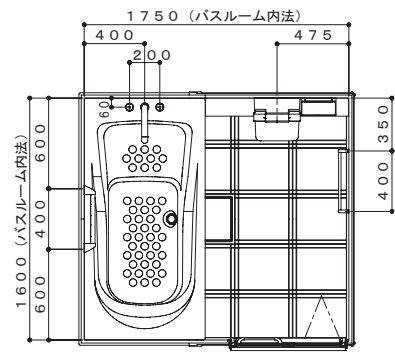


スタイルR

[1818サイズ]

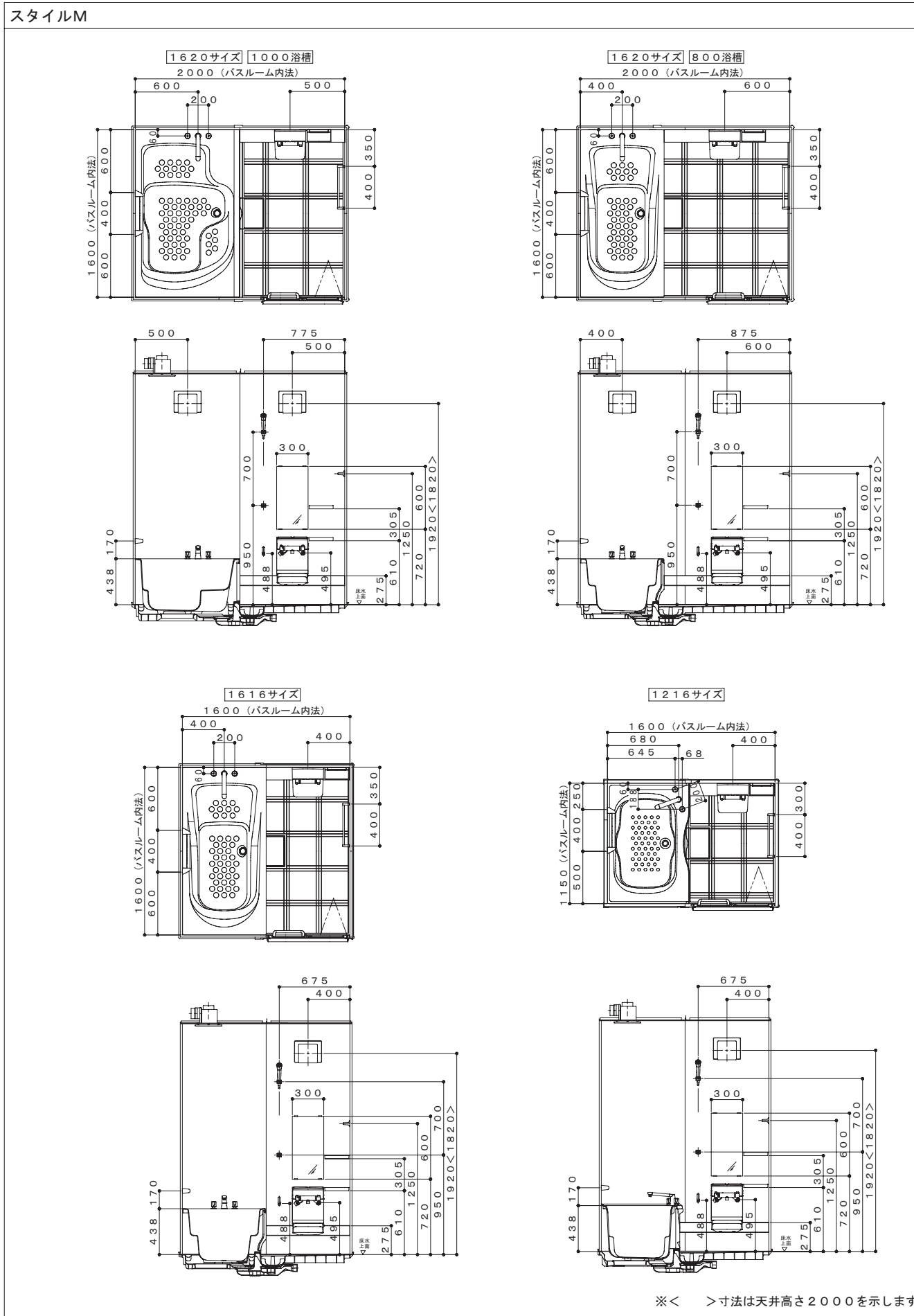


[1618サイズ]



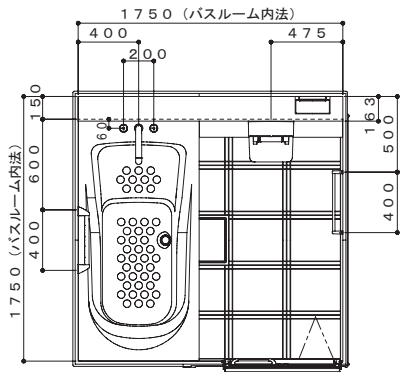
※天井高さ2000の場合、照明・鏡の仕様が変更になります。

器具位置図

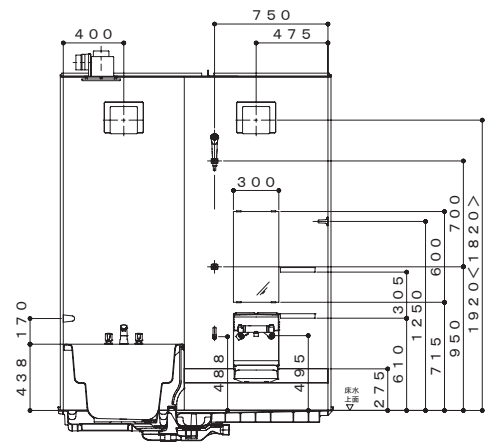
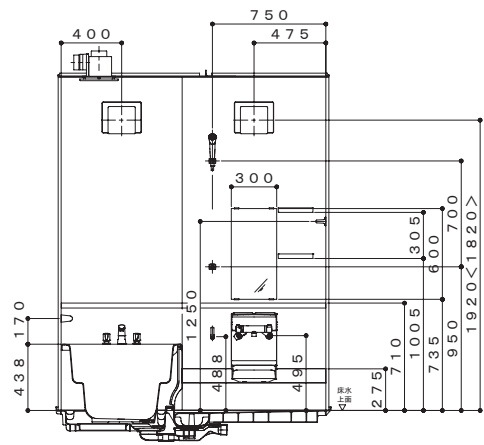
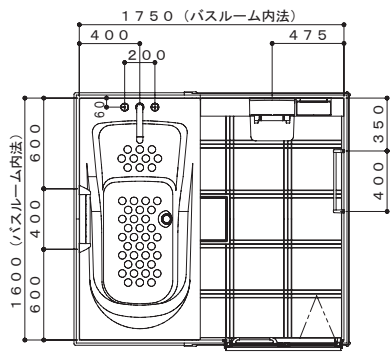


スタイルM

1818サイズ



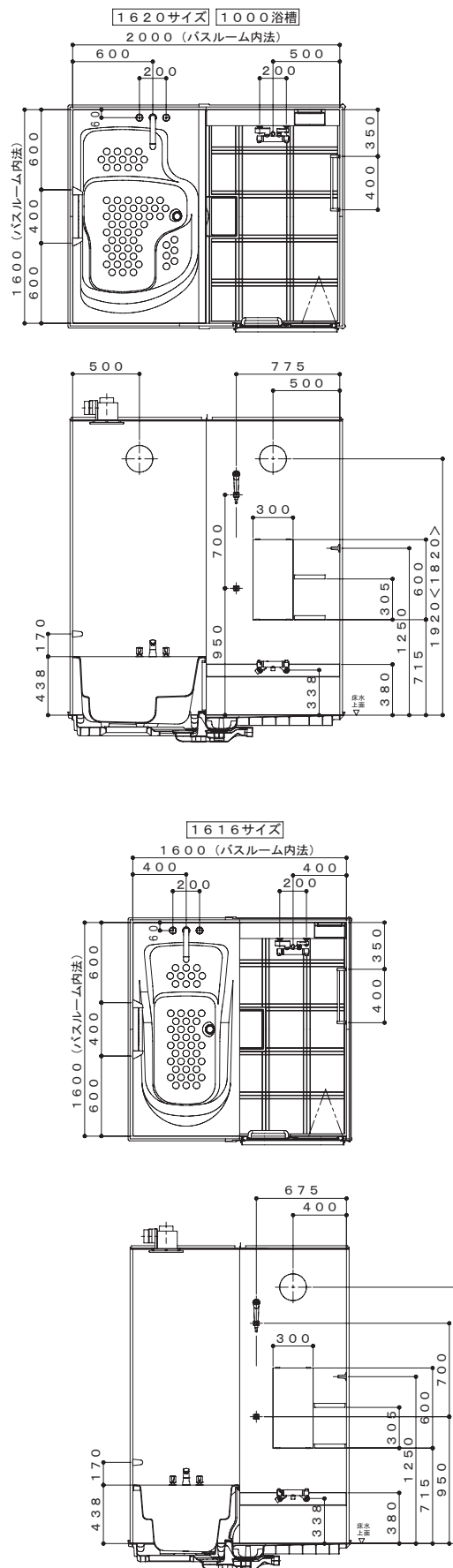
1618サイズ



※< >寸法は天井高さ2000を示します。

器具位置図

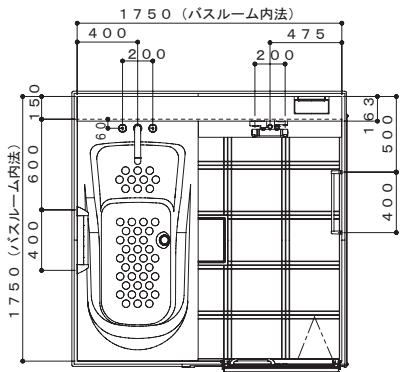
スタイル L



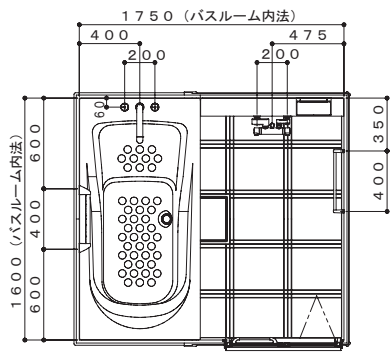
※<　　>寸法は天井高さ 2000 を示します。

スタイル L

1818サイズ



1618サイズ



This technical drawing illustrates a water tank assembly. The main structure is a rectangular tank divided into two sections: a smaller top section labeled '400' and a larger bottom section labeled '750'. A vertical pipe connects the two sections. On the left side, there is a vertical pipe assembly with a valve and a float switch. The right side features a vertical pipe with a valve and a float switch. The bottom section contains a pump unit. Various dimensions are indicated: height from the base to the top of the tank is 170; width of the bottom section is 750; width of the top section is 400; height of the top section is 700; height of the pump unit is 338; height of the float switch on the right is 475; height of the float switch on the left is 950; height of the valve on the right is 1250; height of the valve on the left is 1005; height of the pump unit is 380; and the total height of the assembly is 1920. Labels include '底水' (bottom water) and '上蓋' (top cover). A small diagram at the bottom shows a cross-section of a pipe with a valve.

This technical floor plan diagram illustrates a building section with various dimensions and fixtures. Key dimensions include:

- Widths: 400, 750, 475, 300, 305, 600, 1250, 1920, 1820.
- Heights: 170, 438, 950, 700, 338, 380, 115.
- Vertical offsets: 3.00, 3.05, 1.250.

Fixtures and symbols include:

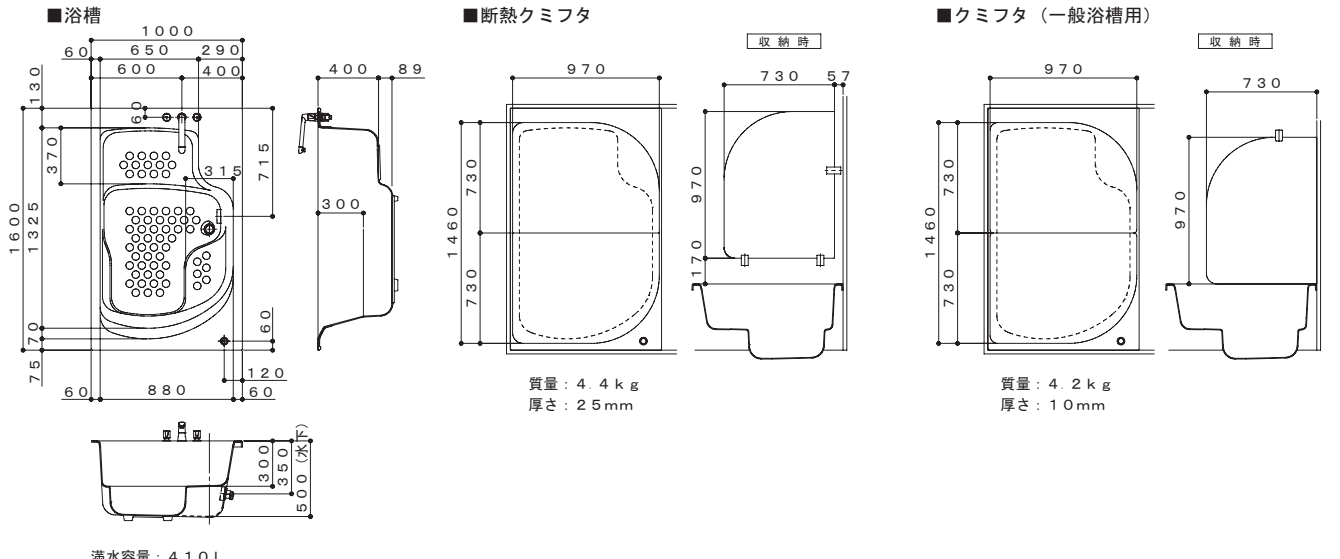
- A central vertical pipe assembly with a valve at the top.
- Two circular symbols with cross-hairs, likely representing survey points or reference marks.
- A small rectangular symbol near the bottom left.
- A vertical label "床水 上流" (Bed Water Upstream) on the right side.

※< >寸法は天井高さ2000を示します。

単品図

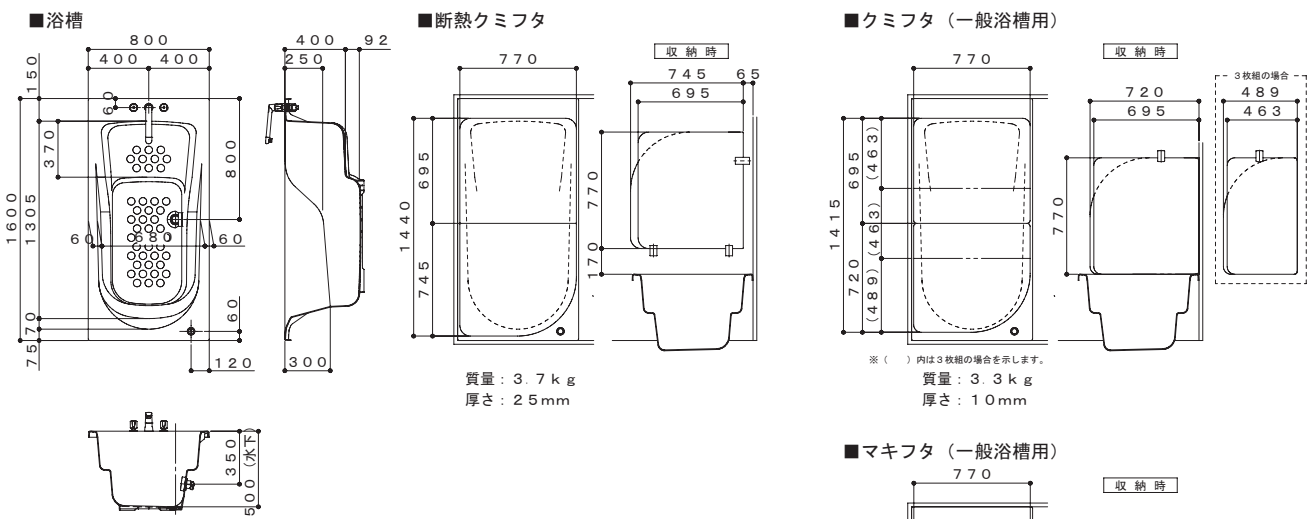
浴槽・フロフタまわり

ラグゼ 1000



- ※1. 浴槽単品図はアクリットで作成しています。
- ※2. 浴槽の中は勾配と曲面があるため、表示の寸法はおおよその目安です。
- ※3. 図中に記載のフロフタ収納はオプションです。
- ※4. 断熱クミフタ・クミフタ（一般浴槽用）の質量は、2枚を合計した数値です。

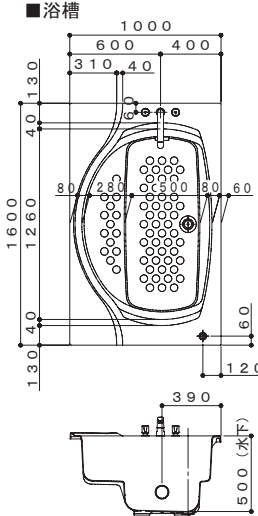
ラグゼ 800



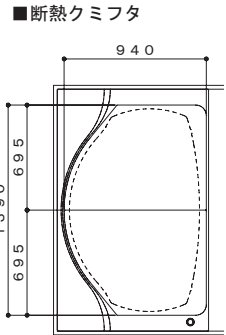
- ※1. 浴槽単品図はFRPで作成しています。
- ※2. 浴槽の中は勾配と曲面があるため、表示の寸法はおおよその目安です。
- ※3. 図中に記載のフロフタ収納はオプションです。
- ※4. 断熱クミフタ・クミフタ（一般浴槽用）の質量は、2枚または3枚を合計した数値です。

浴槽・フロフタまわり

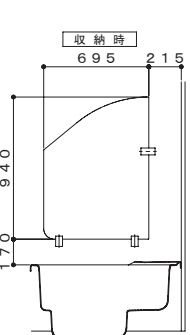
あそびックス1000



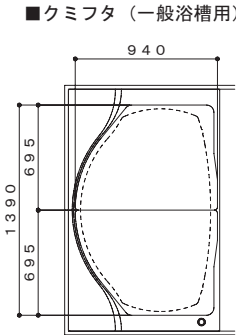
満水容量：350L
(満水面より水位を100mm下げた場合：260L)



質量：3.9kg
厚さ：25mm



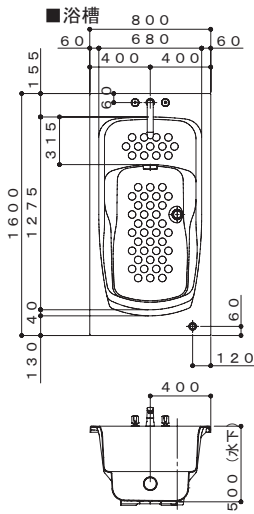
質量：3.4kg
厚さ：10mm



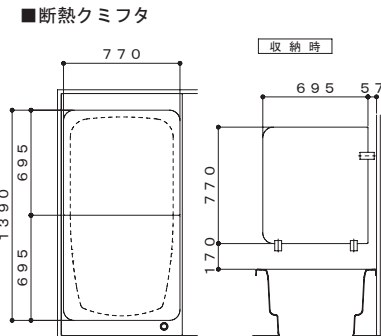
A diagram of a rectangular container. The top edge is labeled "695". The left edge is labeled "940". A small square is positioned near the top center of the left edge.

- ※1. 浴槽の中は勾配と曲面があるため、表示の寸法はおおよその目安です。
- ※2. 図中に記載のフロッタ収納はオプションです。
- ※3. 断熱クミフタ・クミフタ（一般浴槽用）の質量は、2枚を合計した数値です。

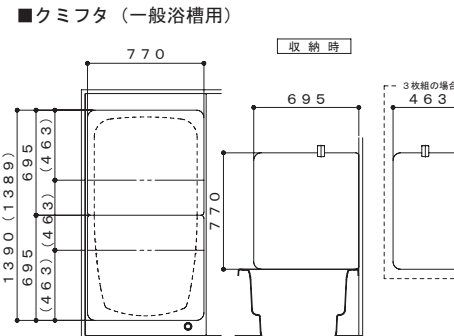
あそびックス800



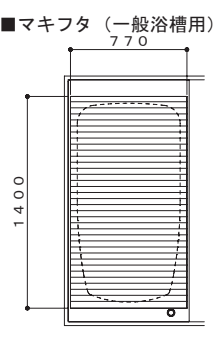
満水容量：300L
(満水面より水位を100mm下げた場合：220L)



質量：3.6kg
厚さ：25mm



※()内は3枚組の場合を示します。
質量：3.4kg
厚さ：10mm



質量：2.8kg
厚さ：14mm

※1. 浴槽単品図はFRPで作成しています。
※2. 浴槽の中は勾配と曲面があるため、表示の寸法はおおよその目安です。
※3. 國中に記載のフロタ吹絃はオプションです。

※4. 断熱クミフタ・クミフタ（一般浴槽用）の質量は

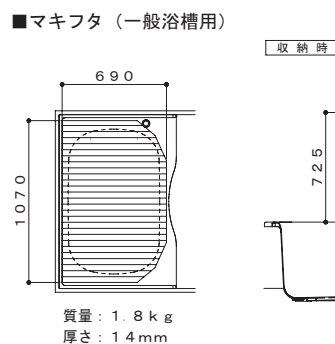
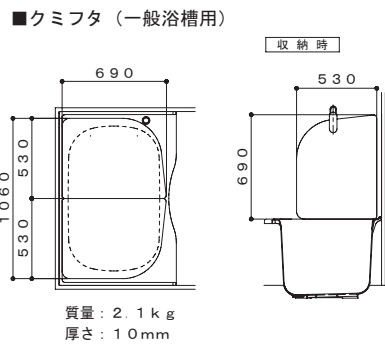
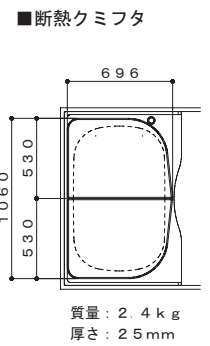
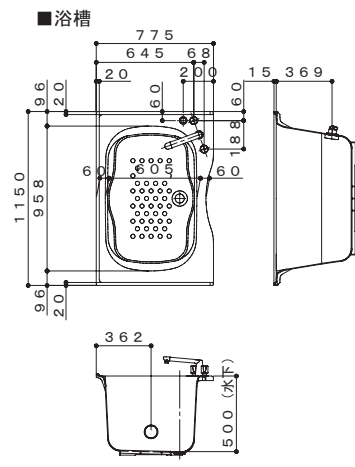
表4. 断熱クミンタ・クミンタ（一般沿岸用）の質量は

Digitized by srujanika@gmail.com

単品図

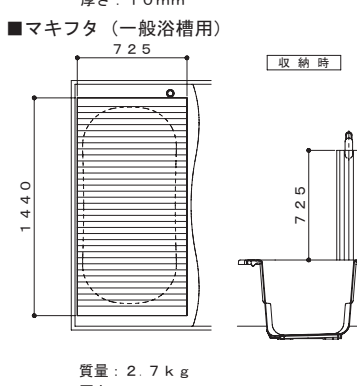
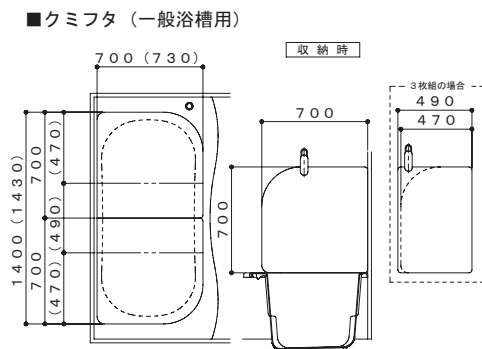
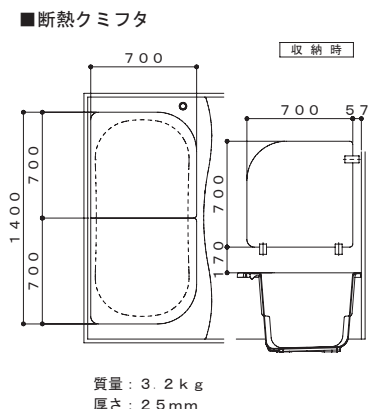
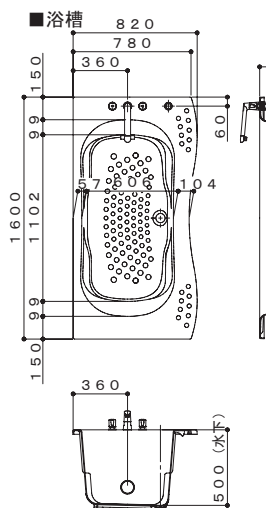
浴槽・フロフタまわり

Cバス1150



※1. 浴槽单品図はFRPで作成しています。
※2. 浴槽の中は勾配と曲面があるため、表示の寸法はおおよその目安です。
※3. 図中に記載のフロフタ収納はオプションです。
※4. クミフタ（一般浴槽用）の質量は、2枚を合計した数値です。

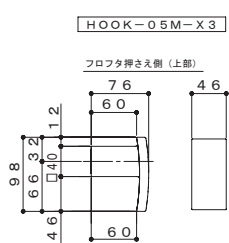
Cバス1600



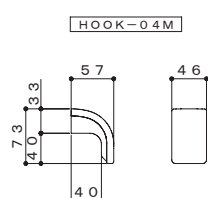
※1. 浴槽单品図はFRPで作成しています。
※2. 浴槽の中は勾配と曲面があるため、表示の寸法はおおよその目安です。
※3. 図中に記載のフロフタ収納はオプションです。
※4. クミフタ（一般浴槽用）の質量は、2枚または3枚を合計した数値です。

フロフタ収納

■断熱クミフタ用

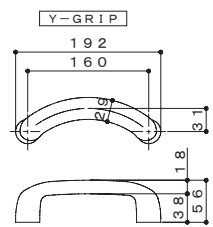


■クミフタ用

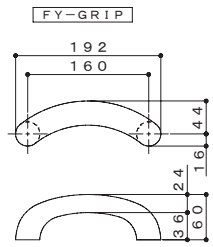


浴槽グリップ

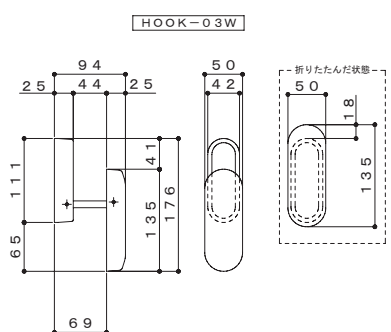
■スターチラニット、アクリット浴槽用



■FRP浴槽用



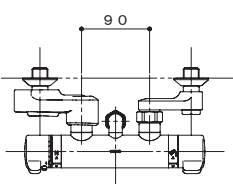
■マキフタ・クミフタ用



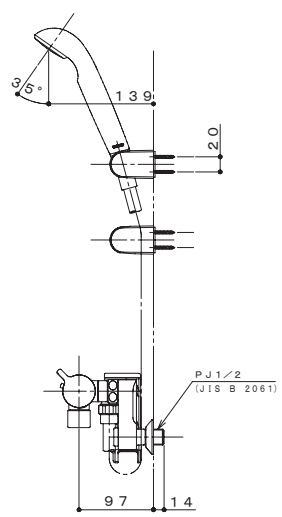
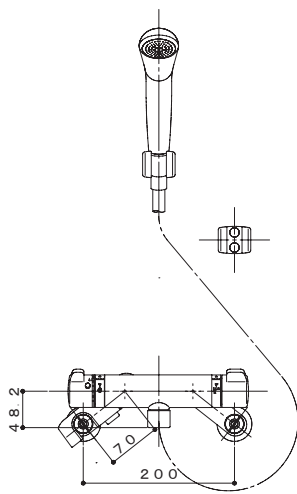
単品図

洗場水栓

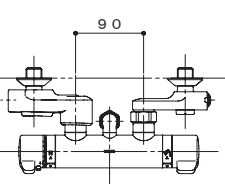
壁付水栓（ホワイト）：一般地域用



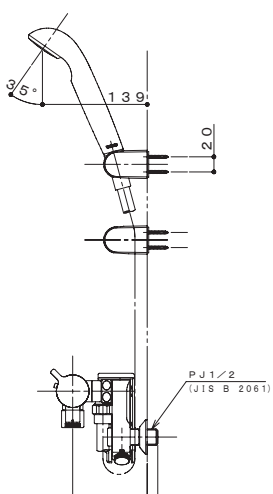
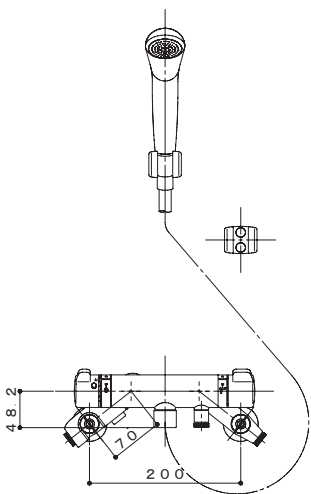
型式	TMJ40CR V93R
シャワーヘッド	色相：ホワイト系
スプレーシャワー	
シャワーホース	色相：ホワイト系
	長さ：1.6m
シャワーフック	色相：ホワイト系



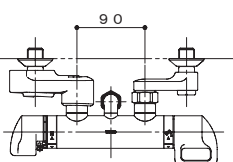
壁付水栓（ホワイト）：寒冷地用



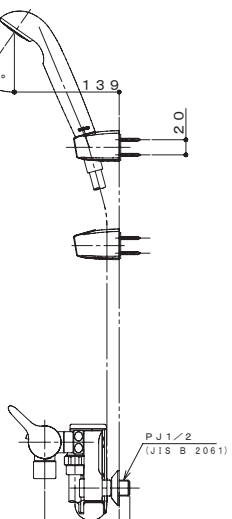
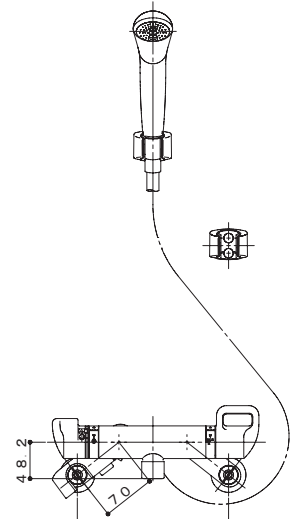
型式	TMJ40CR V93RZ
シャワーヘッド	色相：ホワイト系
スプレーシャワー	
シャワーホース	色相：ホワイト系
	長さ：1.6m
シャワーフック	色相：ホワイト系



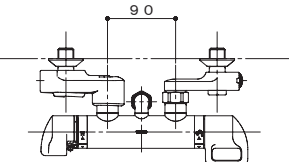
壁付水栓（メッキ）：一般地域用



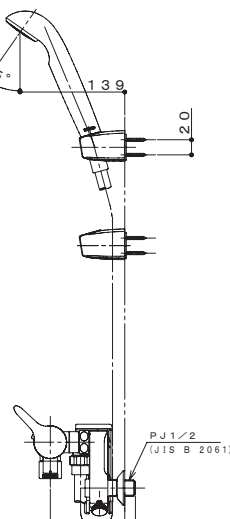
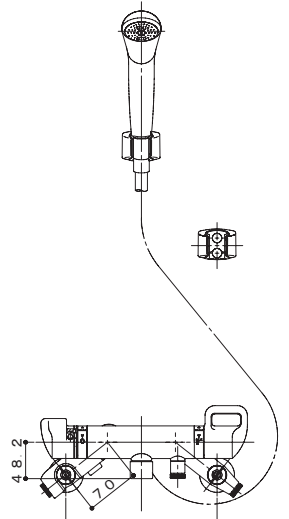
型式	TMG40CR V131S
シャワーヘッド	色相：グレー系
スプレーシャワー	
シャワーホース	色相：シルバー
	長さ：1.6m
シャワーフック	色相：メッキ



壁付水栓（メッキ）：寒冷地用

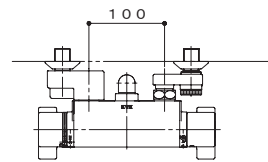


型式	TMG40CR V131S2
シャワーヘッド	色相：グレー系
スプレーシャワー	
シャワーホース	色相：シルバー
	長さ：1.6m
シャワーフック	色相：メッキ

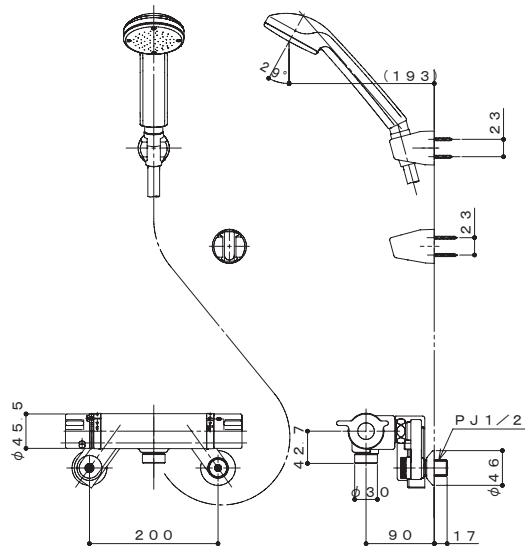


洗場水栓

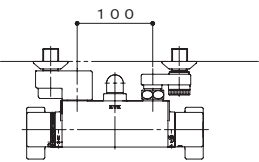
壁付水栓（メタル調セット）：一般地域用



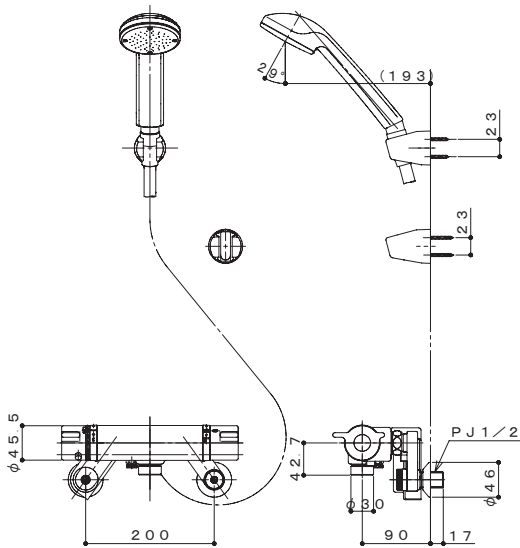
型式	KF800TBGNH12
シャワーヘッド	色相：メッキ スプレーシャワー
シャワーホース	色相：シルバー 長さ：1.6m
シャワーフック	色相：メタル



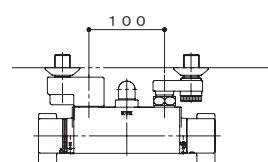
壁付水栓（メタル調セット）：寒冷地用



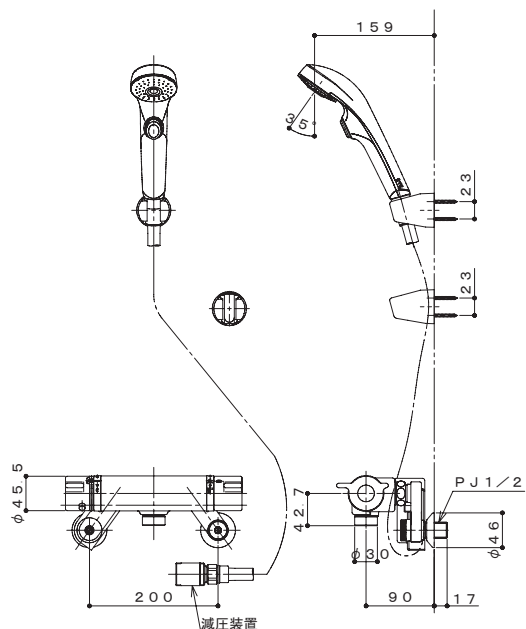
型式	KF800WTBGNH1
シャワーヘッド	色相：メッキ スプレーシャワー
シャワーホース	色相：シルバー 長さ：1.6m
シャワーフック	色相：メタル



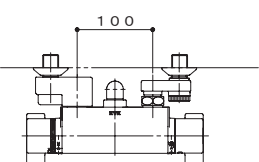
壁付水栓（メタル調・ワンストップセット）：一般地域用



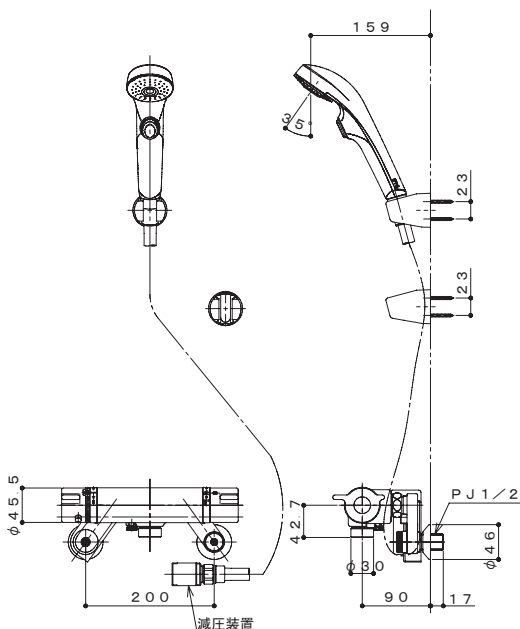
型式	KF800TBGSNHT2
シャワーヘッド	色相：メッキ スプレーシャワー
シャワーホース	色相：シルバー 長さ：1.6m
シャワーフック	色相：メタル



壁付水栓（メタル調・ワンストップセット）：寒冷地用



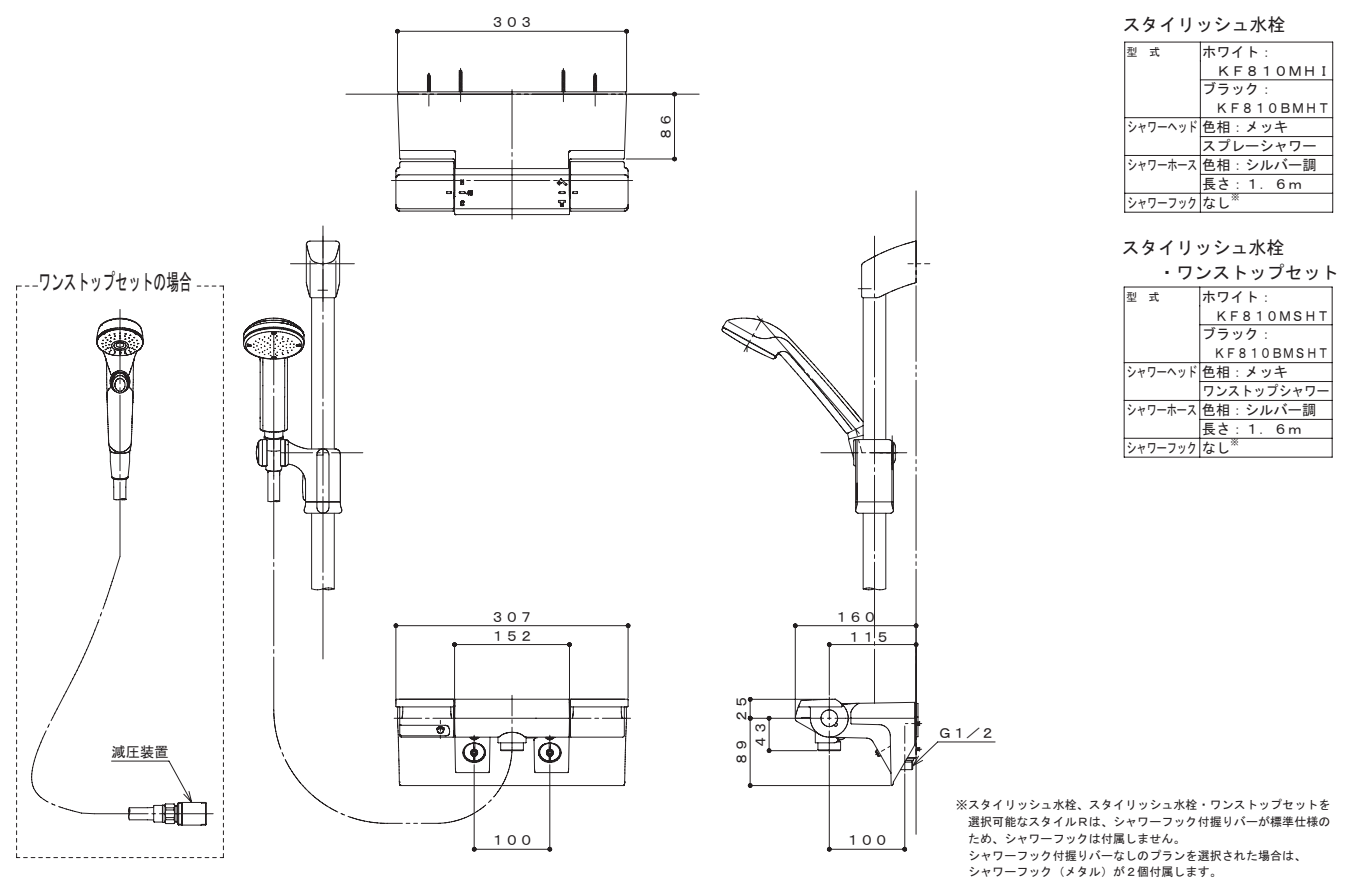
型式	KF800WTBGSNHT
シャワーヘッド	色相：メッキ スプレーシャワー
シャワーホース	色相：シルバー 長さ：1.6m
シャワーフック	色相：メタル



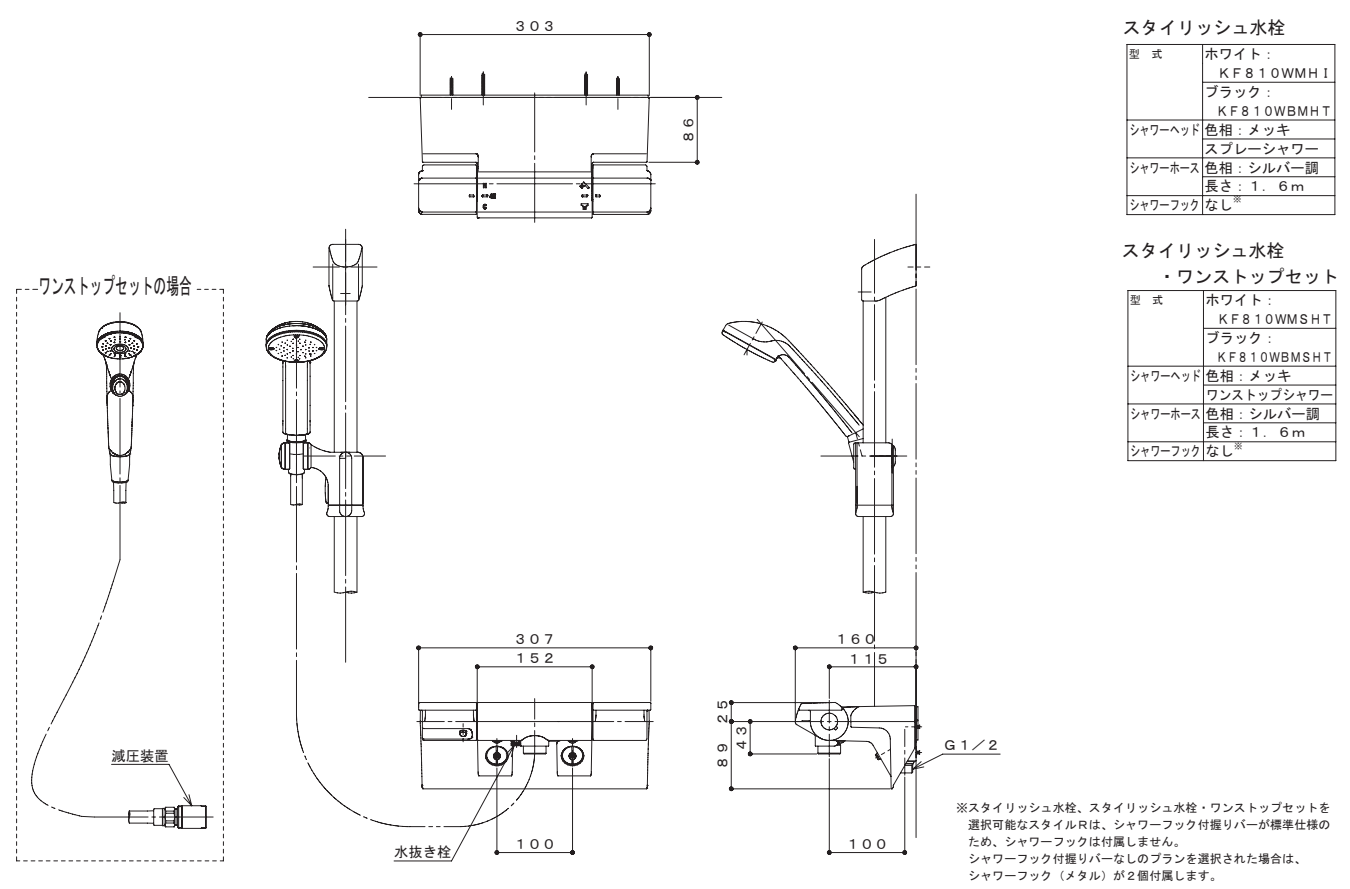
単品図

洗場水栓

スタイリッシュ水栓：一般地域用 スタイリッシュ水栓・ワンストップセット：一般地域用



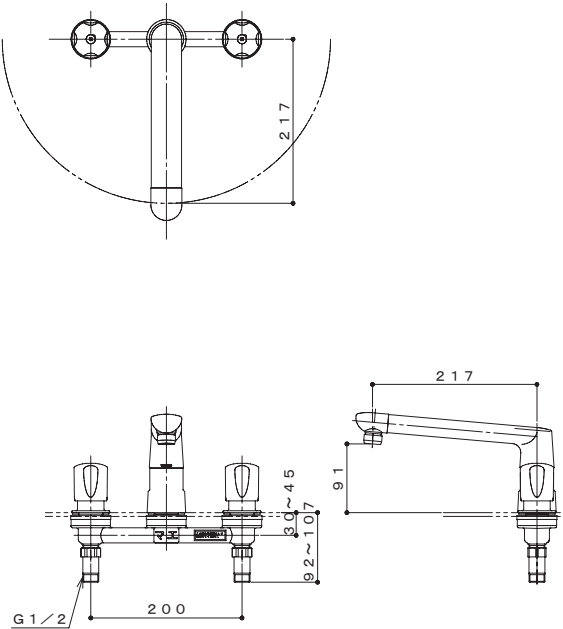
スタイリッシュ水栓：寒冷地用 スタイリッシュ水栓・ワンストップセット：寒冷地用



浴槽給湯

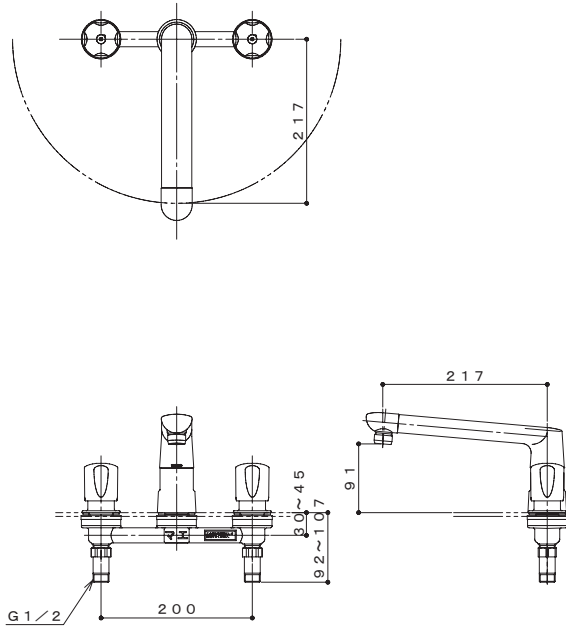
浴槽埋込水栓 (ホワイト)

型式 TBG20SP V12
ハンドル 色相: ホワイト系



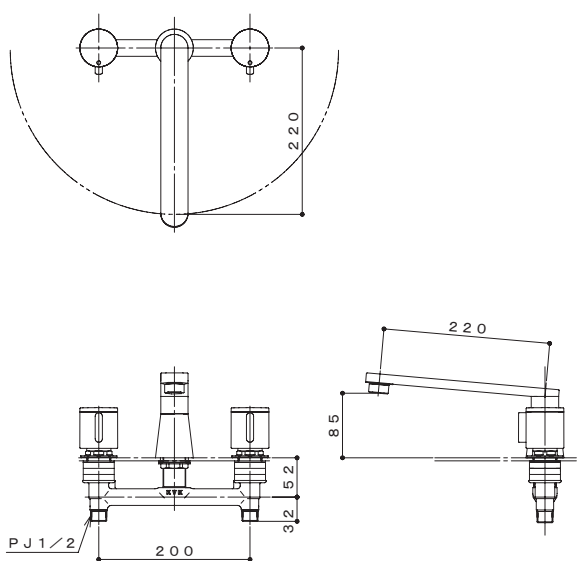
浴槽埋込水栓 (メッキ)

型式 TBG20SP V15
ハンドル 色相: メッキ



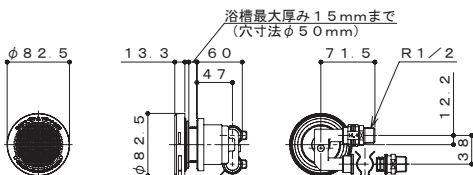
浴槽埋込水栓 (メタル調セット用)

型式 KMB5GTCUH12
ハンドル 色相: メッキ

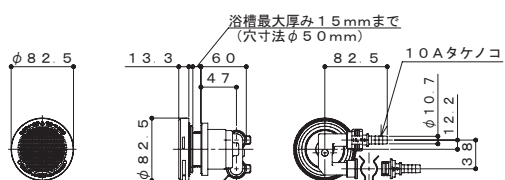


追いだき循環金具

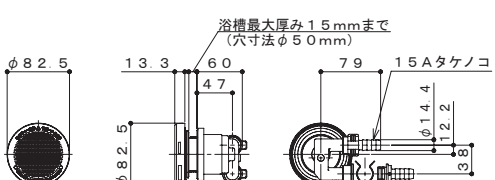
■銅管接続用



■樹脂管接続用



■ハイブリッドホース接続用



単品図

器具・カウンター

調光システム	ワイドシェルフ	足元ラック
<p>LCU-HT01/HT02</p>		<p>AMLK-SW300</p>

鏡		■外形寸法	■くもり止めヒーター	■寸法表																																													
				<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">鏡タイプ</th> <th rowspan="2">寸 法</th> <th colspan="2">鏡外形寸法</th> <th rowspan="2">くもり止めヒーター取付位置</th> </tr> <tr> <th>W (浴槽側+洗場側)</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">縦長タイプ</td> <td>縦長ミラー-600</td> <td>300</td> <td>600</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>縦長ミラー-900</td> <td>300</td> <td>900</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>スリムミラー-1100</td> <td>300</td> <td>1140</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>スリムミラー-1500</td> <td>300</td> <td>1470</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">横長タイプ</td> <td>横長ミラー-1620</td> <td>1740 (950+790)</td> <td>400</td> <td>417</td> </tr> <tr> <td>1616</td> <td>1340</td> <td>400</td> <td>287</td> </tr> <tr> <td>1216</td> <td>1340 (850+790)</td> <td>400</td> <td>287</td> </tr> <tr> <td>1818</td> <td>1490</td> <td>400</td> <td>287</td> </tr> <tr> <td>1618</td> <td>1490 (700+790)</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	鏡タイプ	寸 法	鏡外形寸法		くもり止めヒーター取付位置	W (浴槽側+洗場側)	H	縦長タイプ	縦長ミラー-600	300	600	150	縦長ミラー-900	300	900	150	スリムミラー-1100	300	1140	150	スリムミラー-1500	300	1470	150	横長タイプ	横長ミラー-1620	1740 (950+790)	400	417	1616	1340	400	287	1216	1340 (850+790)	400	287	1818	1490	400	287	1618	1490 (700+790)		
鏡タイプ	寸 法	鏡外形寸法		くもり止めヒーター取付位置																																													
		W (浴槽側+洗場側)	H																																														
縦長タイプ	縦長ミラー-600	300	600	150																																													
	縦長ミラー-900	300	900	150																																													
	スリムミラー-1100	300	1140	150																																													
	スリムミラー-1500	300	1470	150																																													
横長タイプ	横長ミラー-1620	1740 (950+790)	400	417																																													
	1616	1340	400	287																																													
	1216	1340 (850+790)	400	287																																													
	1818	1490	400	287																																													
1618	1490 (700+790)																																																

カウンター		■ベーシックカウンター	■洗面器置きカウンター	■L寸法表																																	
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>サイズ</th> <th>浴槽タイプ</th> <th>L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1620</td> <td>あそびっくス1000・ラグゼ1000</td> <td>996</td> </tr> <tr> <td></td> <td>あそびっくス800・ラグゼ800</td> <td>1196</td> </tr> <tr> <td>1616</td> <td>Cバス1600</td> <td>1246</td> </tr> <tr> <td></td> <td>あそびっくス800・ラグゼ800</td> <td>796</td> </tr> <tr> <td>1216</td> <td>Cバス1600</td> <td>846</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cバス1150</td> <td>846</td> </tr> <tr> <td>1818</td> <td>あそびっくス800・ラグゼ800</td> <td>946</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cバス1600</td> <td>996</td> </tr> <tr> <td>1618</td> <td>あそびっくス800・ラグゼ800</td> <td>946</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cバス1600</td> <td>996</td> </tr> </tbody> </table>	サイズ	浴槽タイプ	L	1620	あそびっくス1000・ラグゼ1000	996		あそびっくス800・ラグゼ800	1196	1616	Cバス1600	1246		あそびっくス800・ラグゼ800	796	1216	Cバス1600	846		Cバス1150	846	1818	あそびっくス800・ラグゼ800	946		Cバス1600	996	1618	あそびっくス800・ラグゼ800	946		Cバス1600	996
サイズ	浴槽タイプ	L																																			
1620	あそびっくス1000・ラグゼ1000	996																																			
	あそびっくス800・ラグゼ800	1196																																			
1616	Cバス1600	1246																																			
	あそびっくス800・ラグゼ800	796																																			
1216	Cバス1600	846																																			
	Cバス1150	846																																			
1818	あそびっくス800・ラグゼ800	946																																			
	Cバス1600	996																																			
1618	あそびっくス800・ラグゼ800	946																																			
	Cバス1600	996																																			

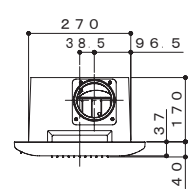
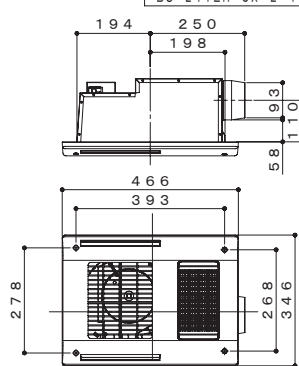
電気機器

換気乾燥機

■ プラズマクラスター付 200V 換気乾燥機

●本体

BS-241EH-CX-2-1600



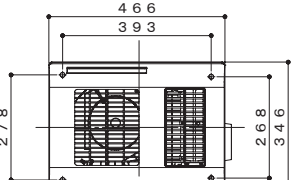
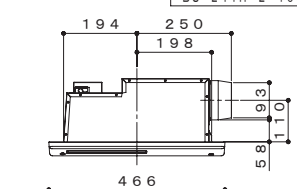
●コントローラー
BS-241H-2-1600

●天井開口寸法
285×410

■ 200V 換気乾燥機

●本体

BS-241H-2-1600



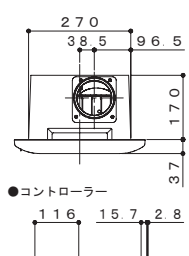
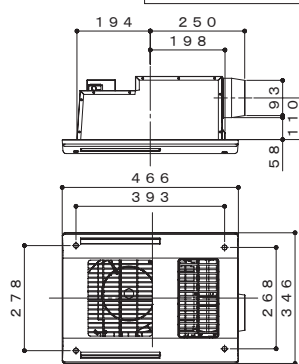
●コントローラー
BS-241BZ-HT-1600

●天井開口寸法
285×410

■ プラズマクラスター付 100V 換気乾燥機

●本体

BS-141EH-CX-2-1600



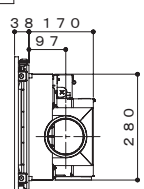
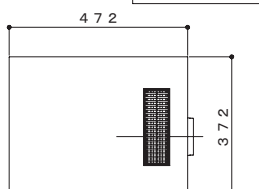
●コントローラー
BS-141BZ-HT-1600

●天井開口寸法
285×410

■ 100V 換気乾燥機

●本体

V-141BZ-HT-1600

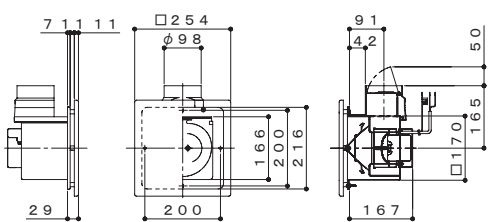


●コントローラー
V-141BZ-HT-1600

換気扇

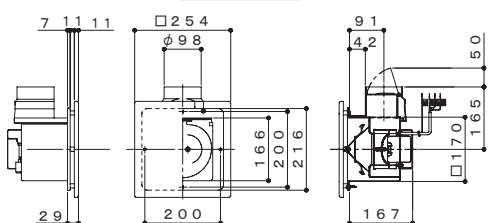
■ 標準タイプ

UB-17HN



■ 24時間 強・弱付タイプ

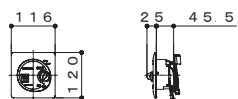
UB-17SC



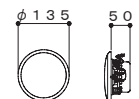
バスオーディオ

BAS-2-HT

●リモコン
(電源・アンプ内蔵)



●スピーカー

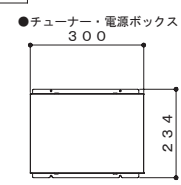
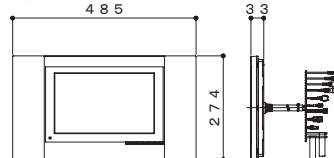


バステレビ

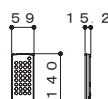
■ 12型

DS-1200-HT

●本体



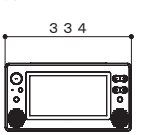
●リモコン



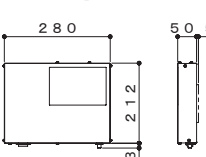
■ 9型

VB-J901-HT

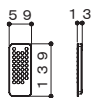
●本体



●チューナー・電源ボックス



●リモコン

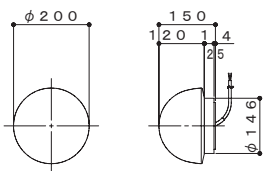


単品図

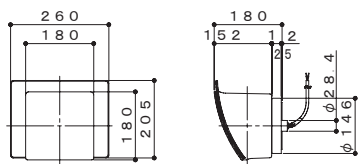
照明・バー類

照明

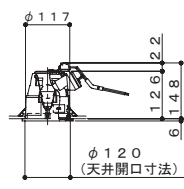
■ モチ形照明、モチ形照明（蛍光灯）



■ リフレクト照明、リフレクト照明（蛍光灯）



■ ダウンライト

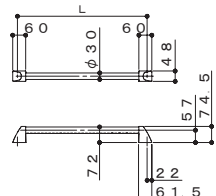


バー類

■ I形握りバー

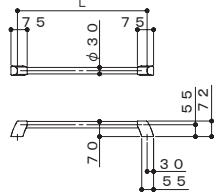
●ホワイト系

P-30NL-400/600/800



●メッキ

R8907-400/600/800

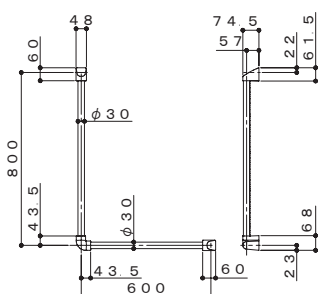


寸法表	
タイプ	L
I形 400mm	400
I形 600mm	600
I形 800mm	800

■ L形握りバー

●ホワイト系

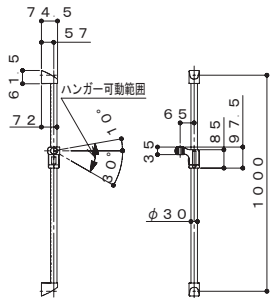
P-30NL-L-6080



■ シャワーフック付握りバー

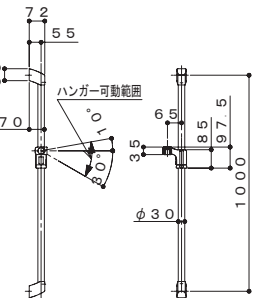
●ホワイト系

P-30NL-1000/HG-X



●メッキ

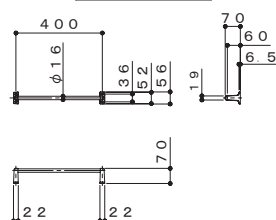
R8907L-1000/HG-X



■ タオル掛け

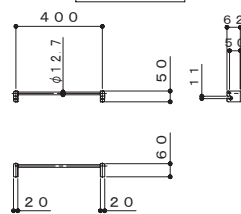
●ホワイトブラケット/メッキブラケット

R778-400



●フック付き

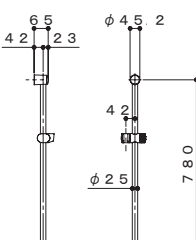
R773CH



■ スライドバー

WXH588S-780R-HT

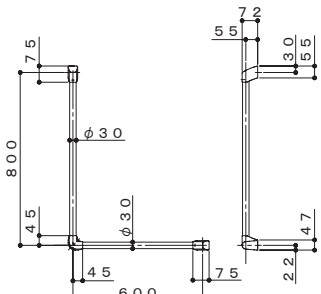
WXH588S-780L-HT



本図はWXH588S-780R-HT

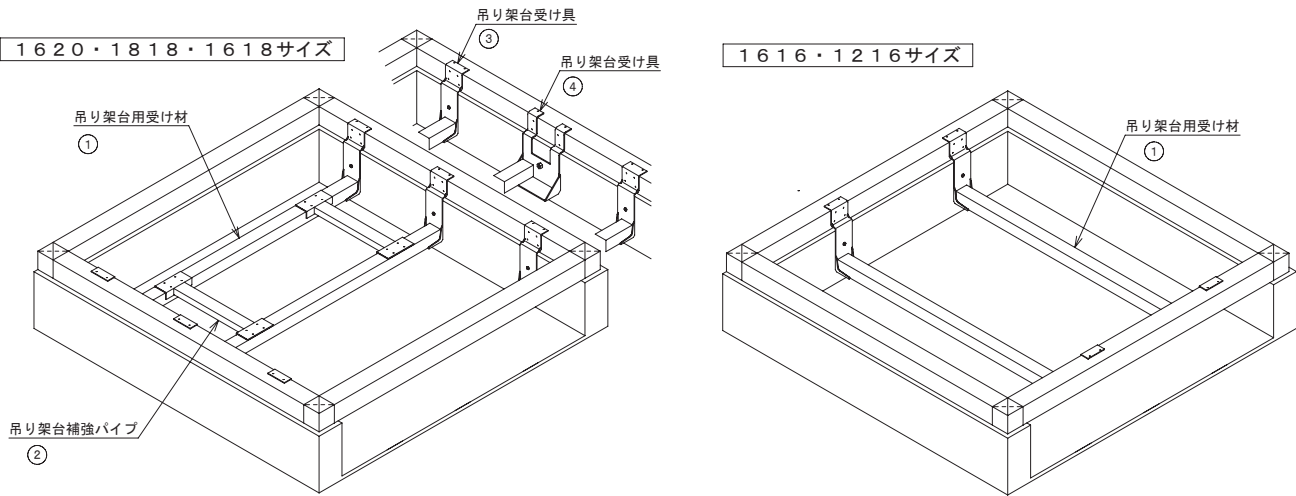
●メッキ

R8907L-600/800

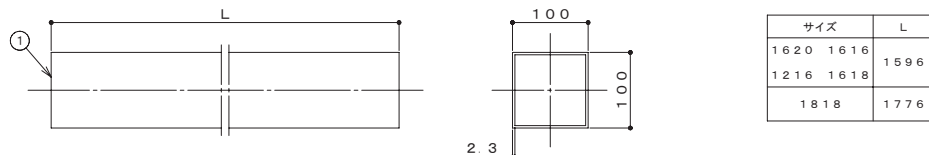


吊り架台まわり

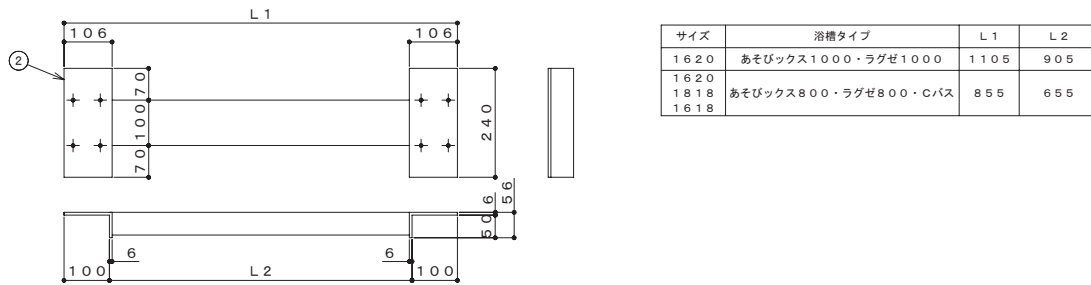
1 階設置



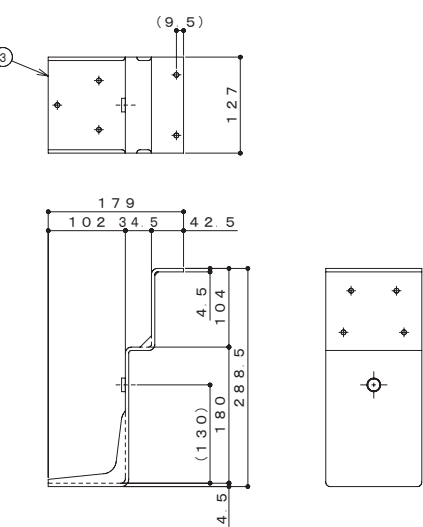
■吊り架台受け材



■吊り架台補強パイプ



■吊り架台受け具



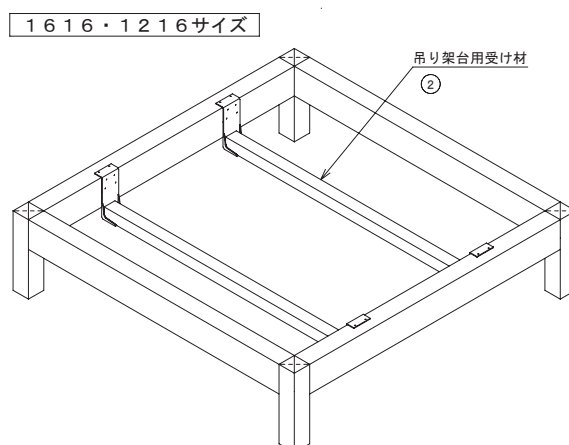
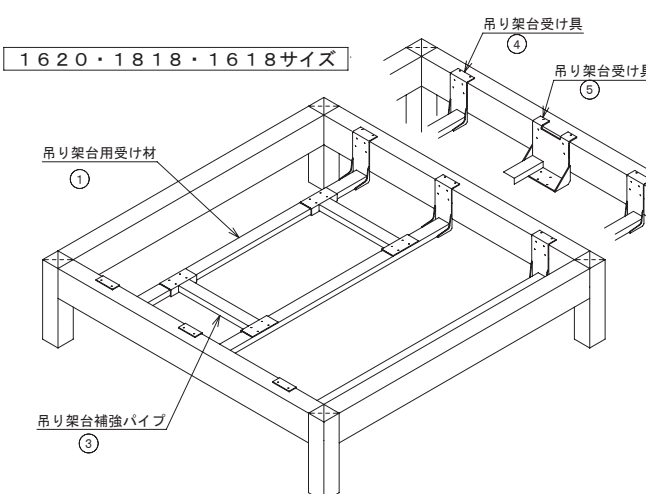
■吊り架台受け具適用表

サイズ	受け具使用数	
	(3)	(4)
1620(1000浴槽) 1818・1618	4	2
1620(800浴槽)	6	—
1616・1216	4	—

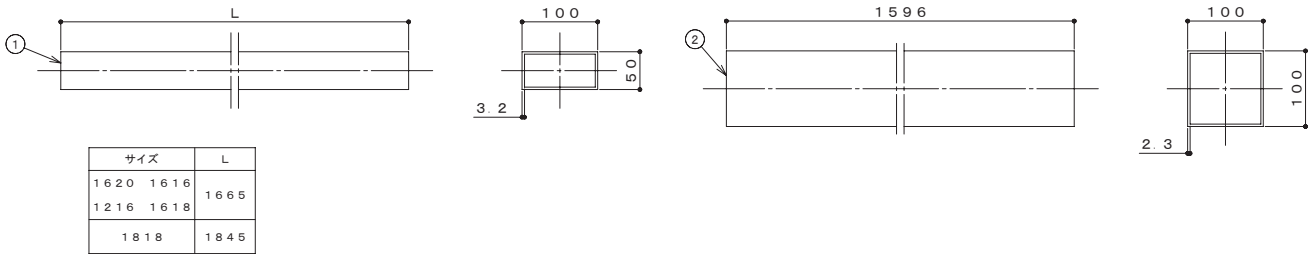
単品図

吊り架台まわり

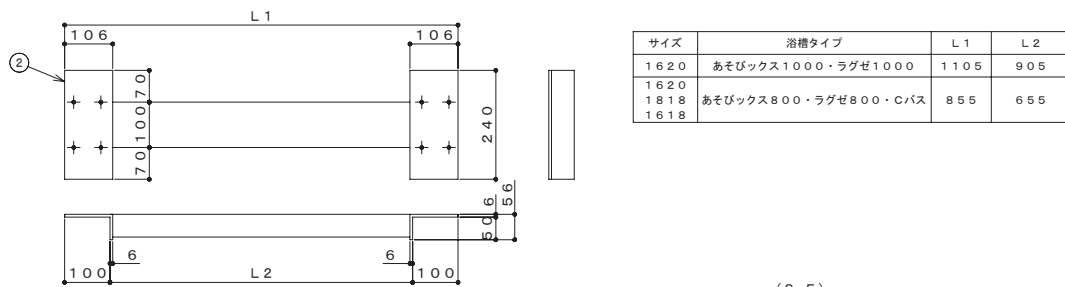
階上設置



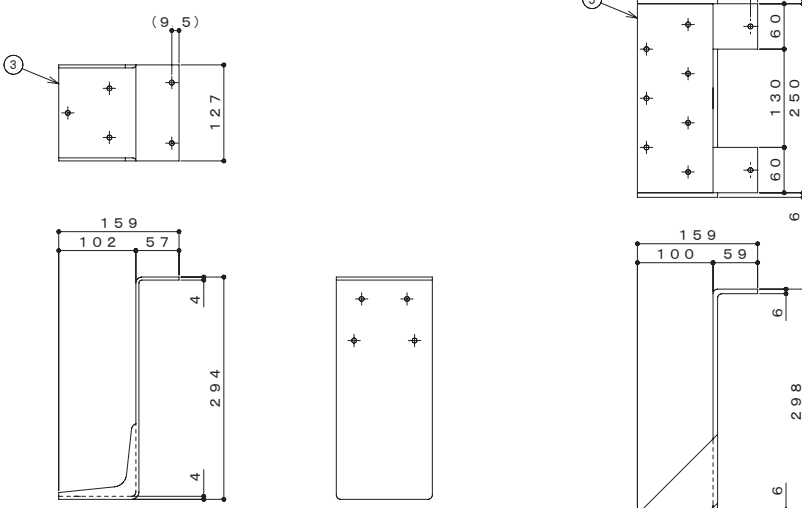
■吊り架台受け材



■吊り架台補強パイプ



■吊り架台受け具（階上用）



■吊り架台受け具適用表

サイズ	受け具使用数 ④ ⑤
1620 (1000浴槽) 1818・1618	4 2
1620 (800浴槽)	6 —
1616・1216	4 —

●お客様ご相談窓口のご案内

商品のお問い合わせは(お客様相談窓口)

0120-80-1761

●受付時間 平日の9:00～17:30(但し12:10～13:00の間は除く)
土・日・祝祭日と年末年始・夏期休暇など弊社の休日は休ませていただきます。

修理のご用命は

0120-10-2471

●受付時間 365日 24時間

補修部品のご購入は(代引き販売窓口)

0120-45-5621

●受付時間 平日の9:00～17:30(但し12:10～13:00の間は除く)
土・日・祝祭日と年末年始・夏期休暇など弊社の休日は休ませていただきます。

●ショールーム

盛岡 (019)631-2550 千葉 (043)208-2233
仙台 (022)771-8351 立川 (042)538-0600
秋田 (018)864-1138 相模原 (042)730-3600
山形 (023)644-9938 長野 (026)256-8800
郡山 (024)933-7225 新潟 (025)240-6677
水戸 (029)228-3485 長岡 (0258)21-2014
つくば (029)856-8310 富山 (076)493-1107
高崎 (027)361-1511 金沢 (076)231-1648
大宮 (048)667-1112 福井 (0776)23-0424

静岡 (054)238-1821 浜松 (053)463-8852
岡崎 (0564)71-2508 名古屋 (0568)25-3071
鈴鹿 (059)384-5251 京滋 (077)566-7077
大坂 (072)621-9569 堺 (072)240-8205
西宮 (0798)69-2563

姫路 (079)287-3635 松江 (0852)21-9980
岡山 (086)245-2604 広島 (082)285-4913
山口 (083)974-1403 高松 (087)867-8401
松山 (089)971-3706 福岡 (092)845-3290
長崎 (095)882-8902

熊本 (096)379-8634 鹿児島 (099)260-9920

●営業所

北日本支社

札幌営業所 〒007-0841 札幌市東区北四十二条東13-2-10
青森営業所 〒030-0845 青森市緑2-20-11
八戸営業所 〒031-0072 八戸市城下4-2-19
秋田営業所 〒010-0941 秋田市川尻町字大川反109-1
盛岡営業所 〒020-0866 盛岡市本宮4-33-21
仙台営業所 〒981-3121 仙台市泉区上谷刈1-5-37
山形営業所 〒990-0832 山形市城西町4-4-16
庄内出張所 〒998-0852 酒田市こがね町1-20-6
郡山営業所 〒963-8041 郡山市富田町字福川原21-2
いわき出張所 〒970-8026 いわき市平字愛谷町1-1-4
(白土ビル103)

関越支社

水戸営業所 〒310-0911 水戸市見和1-336-6
つくば営業所 〒305-0817 つくば市研究学園D10街区5
群馬営業所 〒370-0069 高崎市飯塚町1380-3
栃木営業所 〒321-0905 宇都宮市平出工業団地40-8
埼玉営業所 〒331-0812 さいたま市北区原町2-125-11
新潟営業所 〒950-0913 新潟市中央区鎧1-16-20
長岡営業所 〒940-0028 長岡市蔵王3-1-1
長野営業所 〒381-0015 長野市石渡28-1
松本出張所 〒390-0852 松本市大字島立1123-1
首都圏支社

東京営業所 〒173-0004 板橋区板橋3-9-7
(板橋センタービル)

西東京営業所 〒190-0004 立川市柏町3-13-1
山梨出張所 〒409-3866 中巨摩郡昭和町西条1514
千葉営業所 〒260-0806 千葉市中央区宮崎2-2-12
横浜営業所 〒244-0801 横浜市戸塚区品濃町549-2
(三宅ビル5F)

神奈川西営業所 〒252-0237 相模原市中央区千代田4-10-3

関西支社

大阪営業所 〒567-0047 茨木市美穂ヶ丘5-3

京滋営業所 〒525-0059 草津市野路5-20-21

堺営業所 〒591-8023 堺市北区中百舌鳥町2-2

和歌山営業所 〒641-0025 和歌山市和歌浦中3-4-47

奈良営業所 〒634-0006 桜原市新賀町471
阪神営業所 〒663-8105 西宮市中島町16-12
淡路営業所 〒656-0121 南あわじ市山添95-3
姫路営業所 〒670-0946 姫路市北条永良町30

中部支社

名古屋営業所 〒481-0038 北名古屋市徳重御宮前62
愛知東営業所 〒444-0823 岡崎市上地2-19-2
三重営業所 〒513-0809 鈴鹿市西条9-21

静岡営業所 〒422-8036 静岡市駿河区敷地2-26-28
浜松営業所 〒435-0044 浜松市東区西塚町307-4
沼津営業所 〒411-0902 駿東郡清水町玉川58-1

金沢営業所 〒920-0067 金沢市二宮町15-13
福井営業所 〒918-8231 福井市問屋町1-248
富山営業所 〒939-8214 富山市黒崎111-1

中四国支社

広島営業所 〒732-0044 広島市東区矢賀新町4-1-27
福山営業所 〒720-0067 福山市西町2-10-1
(福山商工会議所ビル4F)

岡山営業所 〒700-0952 岡山市北区平田102-105
山陰営業所 〒690-0826 松江市学園南1-13-38
山口営業所 〒754-0022 山口市小郡花園町5-13

高松営業所 〒761-8071 高松市伏石町2134-6
松山営業所 〒790-0047 松山市余戸南3-6-30
徳島営業所 〒771-1211 板野郡藍住町徳命字元村157-1

九州支社

福岡営業所 〒814-0001 福岡市早良区百道浜2-1-1
(日立九州ビル1F)

北九州営業所 〒803-0841 北九州市小倉北区清水4-1-20
大分営業所 〒870-0952 大分市下郡北2-1-29

長崎営業所 〒851-2107 西彼杵郡時津町久留里郷419-2
熊本営業所 〒860-0834 熊本市江2-1-3
宮崎営業所 〒880-0844 宮崎市柳町117-1

鹿児島営業所 〒891-0115 鹿児島市東開町4-10

(073)445-2600

(0744)29-8101

(0798)69-2560

(0799)45-2500

(079)287-3630

(0568)25-3271

(0564)71-2501

(059)384-5252

(054)237-9177

(053)463-3713

(055)991-2244

(076)231-1651

(0776)25-6369

(076)493-1100

(082)285-8000

(084)973-3515

(086)241-3161

(0852)21-9980

(083)974-0083

(087)867-8338

(089)971-3411

(088)692-7251

(092)845-3233

(093)562-8631

(097)554-8115

(095)882-8902

(096)379-8624

(0985)23-1030

(099)260-9911

! 安全に関するご注意

●商品ご購入の時には、商品本体の取扱説明書および付帯する設備機器の取扱説明書を必ず受取り、ご使用の前によくお読みの上、正しくお使いください。●商品および付帯する設備は、専門の工事を必要とするものがあります。ご購入先又は専門業者にご相談ください。工事に不備があると、感電や器具の落下・水もれなどの原因になることがあります。●電気工事は、関連する法令・法規にしたがって、必ず「有資格者」が行ってください。アースを必要とする電気器具は、必ずアース工事を行ってください。誤った工事を行うと故障や漏電の時に感電する恐れがあります。●お子様が浴槽のお湯の中にもぐっておぼれたりする危険がありますので、小さなお子様は必ず大人の方と一緒に入浴させてください。●ホームバブルは、お子様だけで入浴中の運転はおやめください。吸い込み口に髪の毛、手や足が吸い込まれると、けがやおぼれる原因になります。●お年寄りや体力の弱っている方、血圧の高い方は、特に冬場など気分が悪くなったり、体調をくずすこともありますので、体の具合によっては医師とご相談の上、ご入浴ください。●高温のお湯でヤケドをする危険がありますので、水栓やシャワーからお湯を出す際は充分ご注意ください。●ホームバブル等付属の器具につきましても、それぞれの取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。●カタログ掲載のモデルプランの写真にはイメージ演出のために小物類や植物等を飾っていますが、破損したりけがをする原因になりますので、浴室には入浴グッズ以外は置かないでください。●商品には安全にお使いいただくための注意ラベルが貼ってあるものがあります。ご使用の際はよくご確認の上、正しくお使いください。

本商品にはアスペストは含まれておりません。

システムバスルームのご相談、ご用命はお気軽にどうぞ。

- ご使用期間中はいつでも読みなせるよう、取扱説明書を保管しておいてください。
- 取扱説明書が万一本つあった場合は、お求めの販売店にご請求ください。
- このカタログに記載の消費税率および内容は2011年4月1日現在のものです。
- 商品の仕様・価格は予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 本カタログの記載価格はすべてメーカー希望小売価格です。
- 取付・設置費、使用済み商品の引き取り費などは含まれておりません。
- 商品の写真は、印刷上実際の商品と多少色柄が異なる場合がありますのでご了承ください。

