

システムバスについて



[戸建新築][戸建リフォーム]にオススメ

空間の上質感を高め
「徒歩30秒の楽園」を叶える
こだわりのバスルームです



L-CLASS
BATHROOM

「いつでもあったか」
「ずっと安心」が
そろったバスルームです



BEVAS

簡単なおそうじで
キレイが長く続く
バスルームです



パナソニック バスルーム
Oflora
オフローラ

[マンションリフォーム]にオススメ

空間の上質感を高め
「徒歩30秒の楽園」を叶える
こだわりのバスルームです



L-CLASS
BATHROOM

収納できる手すりが使いやすい
おそうじラクラクの
バスルームです



マンションリフォーム用
Refoms
パナソニック バスルーム リフォーム

おそうじがラクで
上質な空間演出が
楽しめるバスルームです



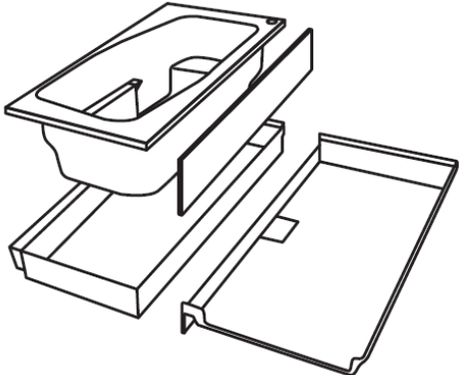
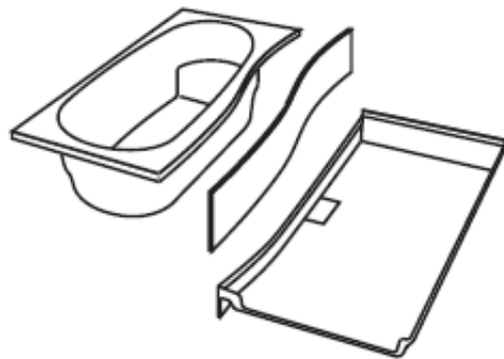
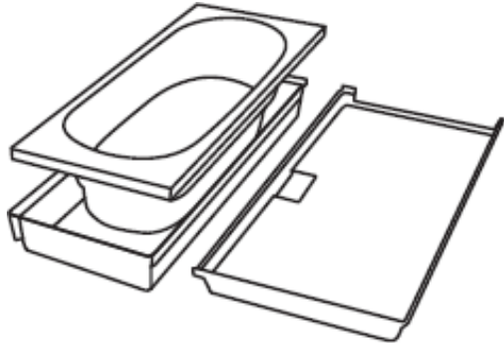
マンションリフォーム / バスルーム
MR
Masison Refoms Bathrooms

高級 ⇨ 中級 ⇨ 普及

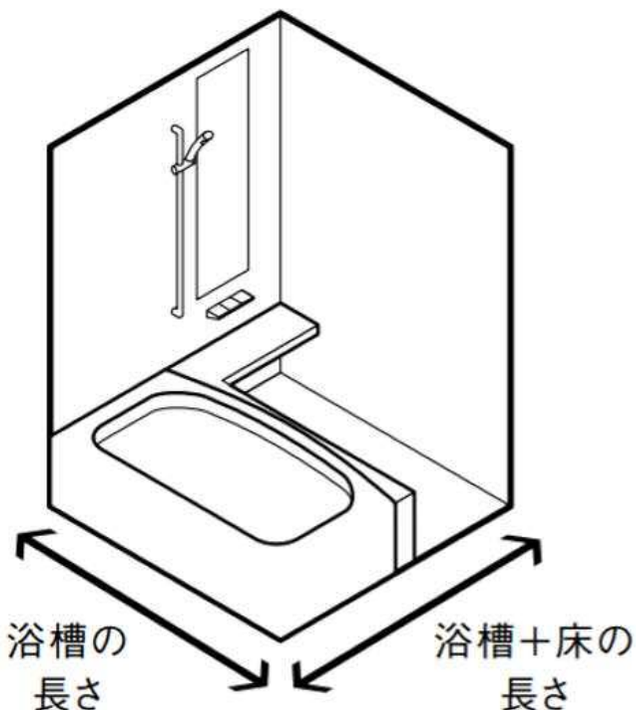
高級 ⇨ 中級 ⇨ 普及

	シリーズ	床構造	1624	1623	1621	1620	1818	1618	1717	1616	1418	1416	1317	1316	1218	1217	1216	1116	1317	1217
戸建	L-class	床パン分割		○	○		○	○	○	○			○			○	○			
	BEVAS	床パン分割		○	○		○	○	○	○			○	○		○	○			
		床ハーフ3分割				○												○		
	Oflora	床ハーフ3分割		○	○		○	○		○				○			○			
マンション	L-class	床パン分割				○		○		○	○		○							
	Refoms					○		○			○	○		○		○		○		
	MR					○		○			○	○		○		○		○		



住宅	戸建		マンション
構造	<p>床パン分割</p> 	<p>床ハーフ3分割</p>  <p><オフロラ> オプション 浴槽パン</p> 	<p>床パン分割</p> 
シリーズ	<p>L-CLASS BATHROOM</p> <p>BEVAS</p>	<p>Oflora</p> <p>パナソニック バスルーム オフロラ</p> <p>BEVAS</p>	<p>Refoms</p> <p>パナソニック バスルーム リフォームス</p> <p>MR </p> <p>Mansion Reform Bathroom</p>

バスルームのサイズについて



システムバスのサイズは上図のように浴室内部の壁から壁の長さ（内寸）によって決まります。
坪数はめやすで、同じ坪数でも家の構造によりサイズは異なります。
スペースに適したものを選んでください。

1.25坪以上

浴槽側にも洗い場側にもゆとりがあるお風呂です。

K ...戸建 M ...マンション

浴室内寸	シクラスのサイズ表記
1600 _{mm} × 2300 _{mm}	→ 1623サイズ K
1600 _{mm} × 2050 _{mm}	→ 1621サイズ K
1600 _{mm} × 2000 _{mm}	→ 1620サイズ M

1坪相当

標準的なサイズのお風呂。肩までつかって両足を伸ばせる浴槽です。

浴室内寸	シクラスのサイズ表記
1800 _{mm} × 1800 _{mm}	→ 1818サイズ K
1600 _{mm} × 1800 _{mm}	→ 1618サイズ K M
1650 _{mm} × 1650 _{mm}	→ 1717サイズ K
1600 _{mm} × 1600 _{mm}	→ 1616サイズ K M
1400 _{mm} × 1800 _{mm}	→ 1418サイズ M

0.75坪相当

機能を充実させたり、壁やミラーの工夫で、さらに快適なバスタイムに。

浴室内寸	シクラスのサイズ表記
1300 _{mm} × 1700 _{mm}	→ 1317サイズ M
1300 _{mm} × 1650 _{mm}	→ 1317サイズ K
1200 _{mm} × 1650 _{mm}	→ 1217サイズ K
1150 _{mm} × 1600 _{mm}	→ 1216サイズ K



■ システムバスのサイズは 4 桁の数字で表示されます

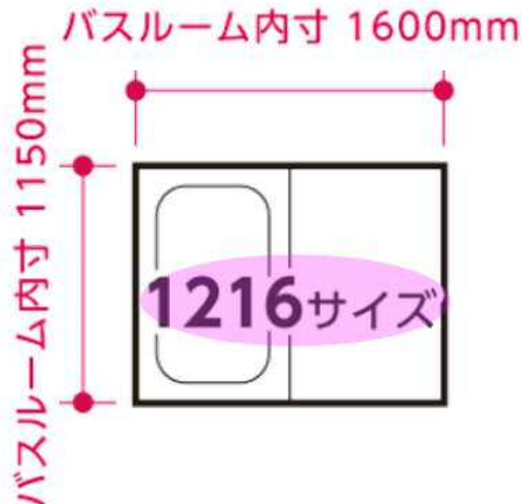
システムバスの壁の厚みがあるため実際に使えるスペースはその分狭くなります。

「1坪のスペースに設置」でも、「内部の広さは160cm×160cm」というように

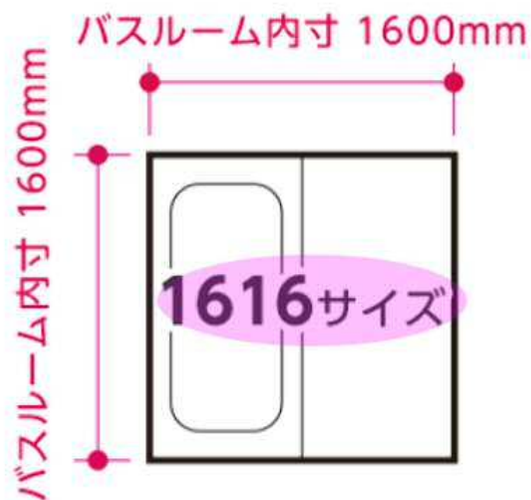
内部の広さを伝える為に1616などの数字で表記されます。

■ 在来工法サイズ例

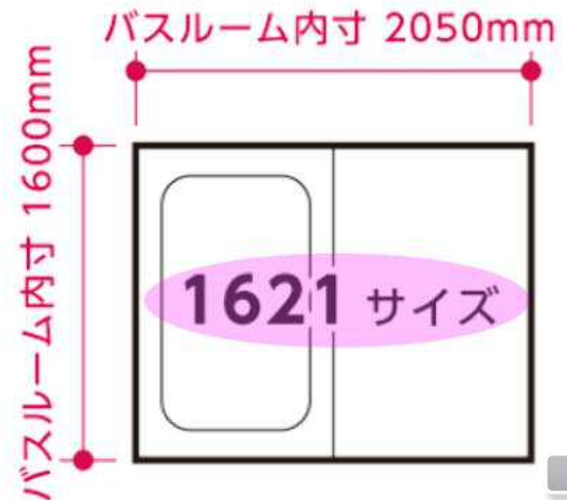
0.75坪

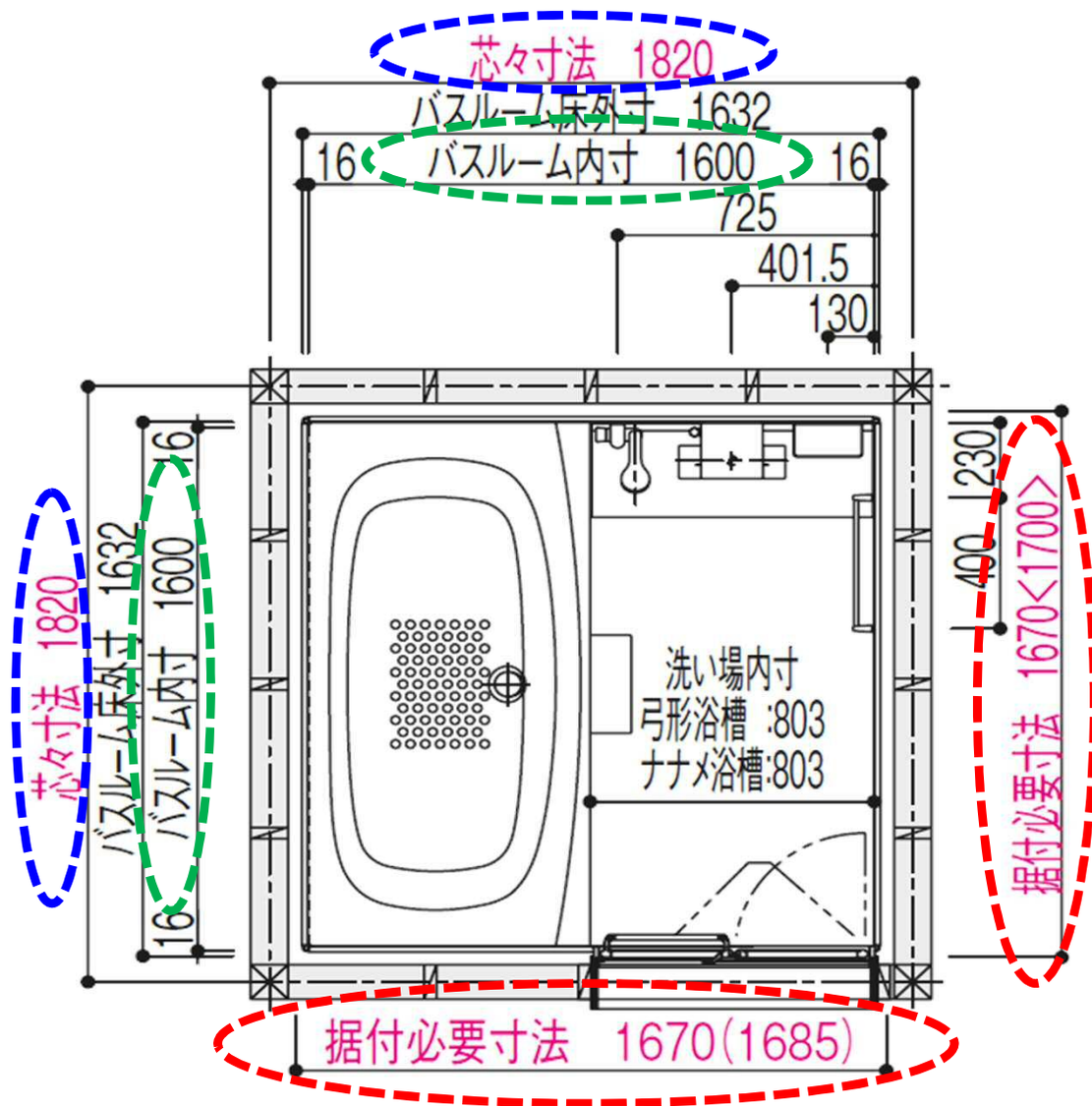


1坪



1.25坪





① 芯々寸法

…柱の芯から芯までの寸法
建築図面で確認をしてください

② 据付必要寸法

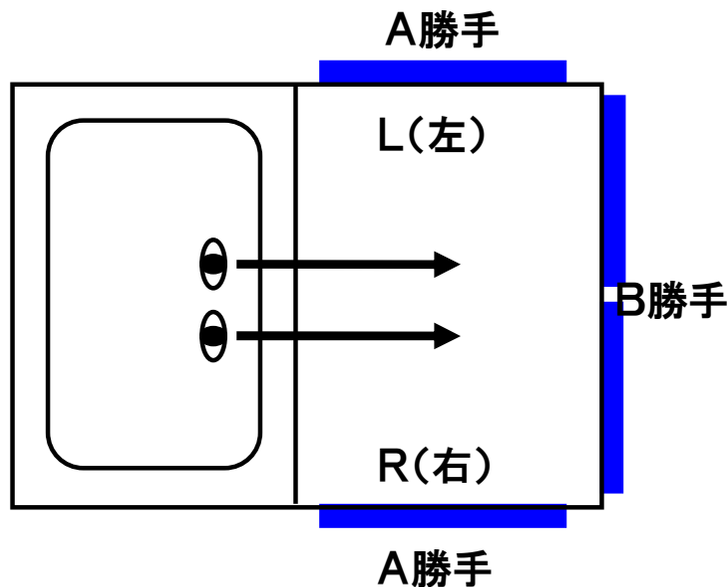
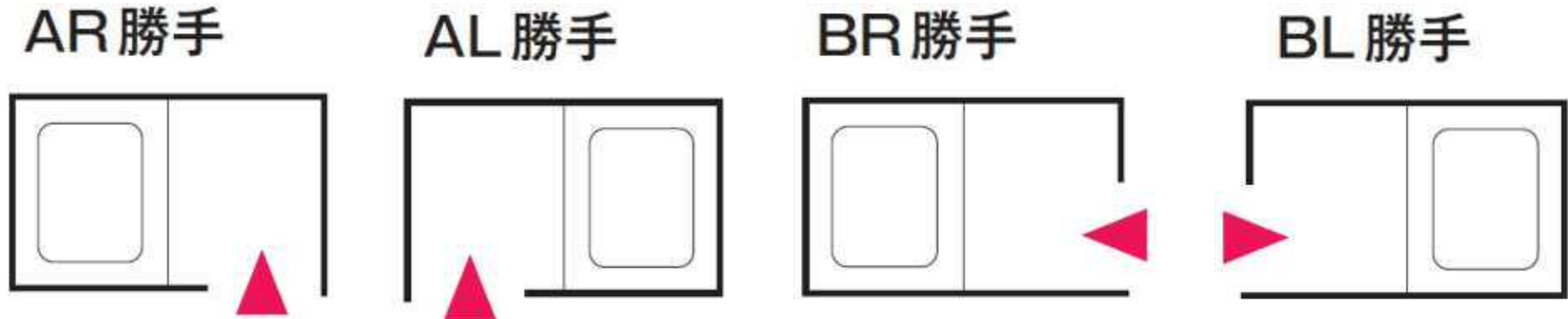
…バスルームの据付に最低限必要な寸法
業者様へ必ず確認しましょう

③ バスルーム内寸

…壁厚やクリアランスを抜いた
実際の浴室内部の有効寸法です



ドア勝手をAR・AL・BR・BLと言うのはパナソニックだけです。
メーカーにより勝手の表示は異なります。



浴槽から見て、

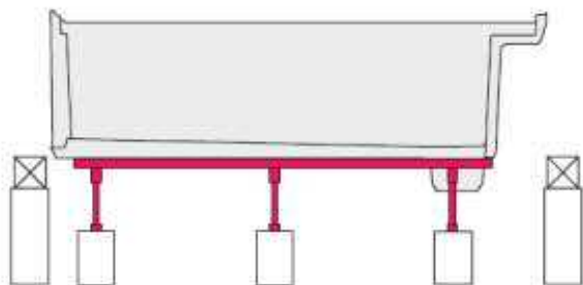
- ・側面がA勝手、正面がB勝手
- ・右がR、左がL



SBを設置する現場の状況によって、設置方法が2種類あります。

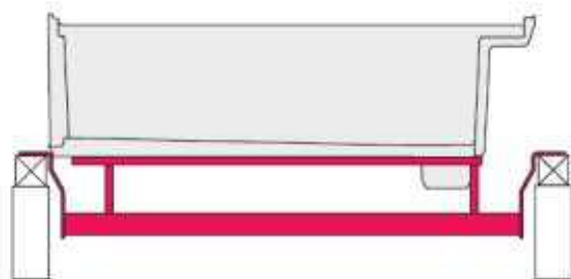
●土間コンクリートやコンパネ等で平らなスペースが確保できる場合

アジャスターボルト設置



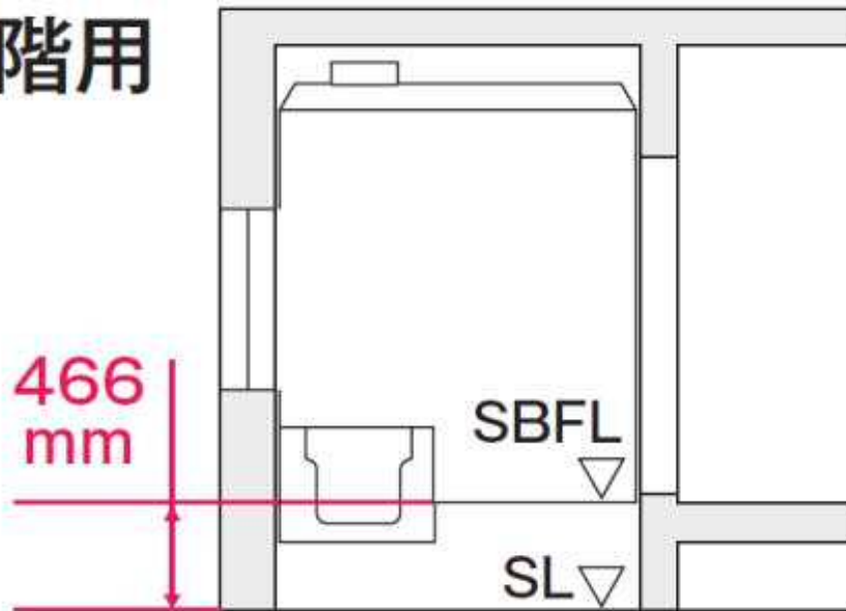
●上記のようなスペースが確保できない場合

架台設置

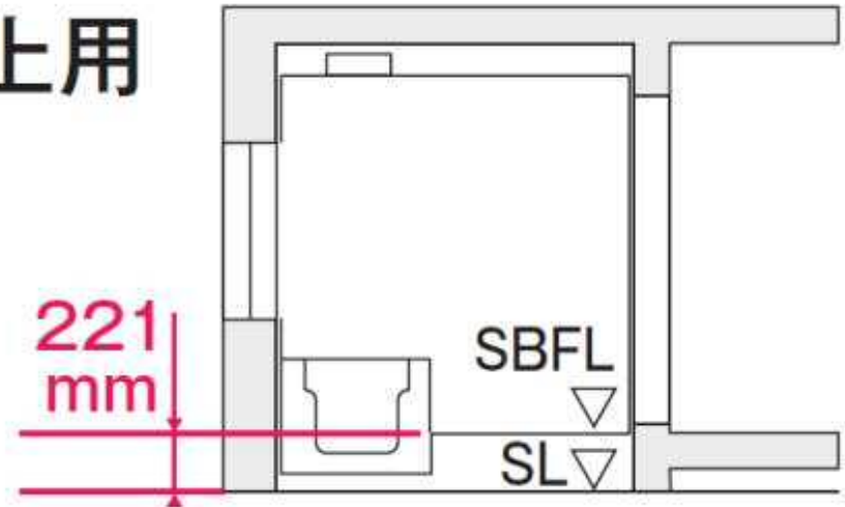


1階には床下(土間)が有るが、階上には土間が無いので床下の寸法が少ない。

1階用



階上用







風呂フタ (巻きフタタイプ・組みフタタイプ)



巻きフタ



組みフタ



風呂フタフック

浴槽内部材



浴槽取っ手(タテ・ヨコ)



ポップアップ排水栓

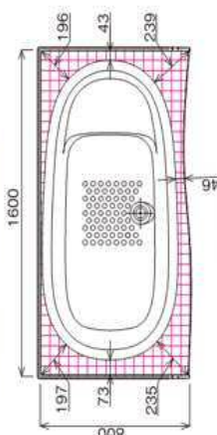


ヒートン栓

◆バス用語



エプロン



フランジ



またぎ

◇湯質機能



酸素美泡湯



リゾートバブル



ジェットバス

