自湯口:SS-SN1

<仕様表>							
【商品名】	【サイズ】	【製品重量】	【許容吐水量】				
自湯口[SS-SN1]	本体…W200mm×D125mm ふた…W220mm×D135mm 全高…H215mm(本体+ふた)	約10kg	約220/min <mark>※1</mark>				
【仕上げ材】	【本体内部】	【扫	接続口】				
御影石 ※2	本体: ステンレス (SUS304) 内部配管: フレキシブルホース×2本		Rc1/2×2箇所 Fンレス)				

【仕上げ材詳細】

色味: ロ ブラック / ロ ホワイト / ロ ベージュ (いずれか1つ選択してください)

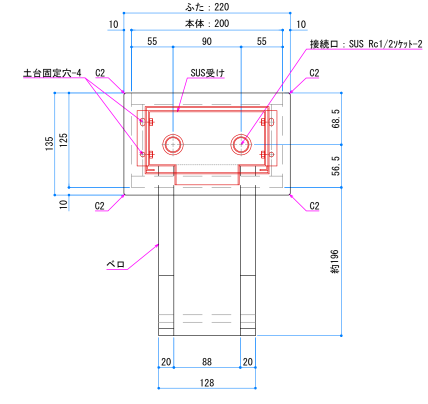
仕上げ:本磨き

【特記・注意事項】

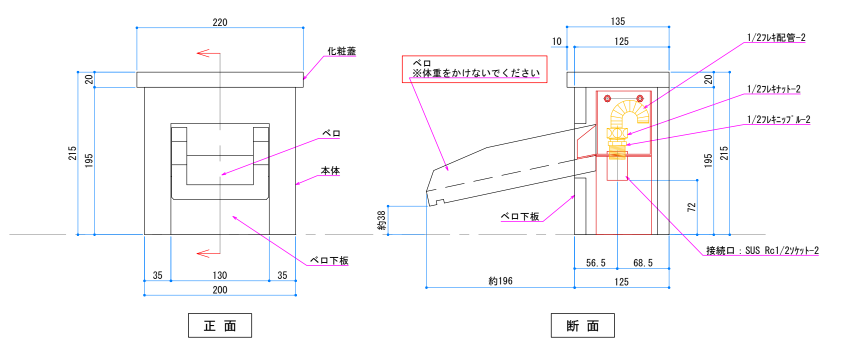
- ※1:許容吐水量とは、吐水口から溢れず綺麗に湯水が流れるおおよその目安の流量です。
- ※2: 仕上げ材には天然素材を使用する為、色・模様・大きさにはバラつきがあります。
- ※ :温泉水や、特殊な成分を多く含む湯水を使用した場合、 化粧部の腐食や汚れが発生しやすくなり、ステンレス部の錆びの原因となります。 破損の原因となりますので、ご使用の際は予めご了承ください。
- ※:接続口までの配管部材、及び止水栓などは付属いたしません。
- ※:付属の説明書をご確認のうえ組み立て、及びご使用をお願い致します。

【図面承認欄】					【注文台数】	
	承認日	年	月	日		7
現場名	サイン <u>又は押印</u>				L	台

- ◇製品仕様に変更や未定の箇所がない場合、図面承認欄にご記入ください。
- ◇図面承認後、仕様変更があった場合には直ちに製作を中止致しますが、 再度ご承認頂いたのちに改めて部材手配・製作開始となるため、 納期の延伸、および変更に伴う追加部材などの費用の追加請求が発生致します。



上 面





本社:東京都港区白金1-27-6 白金高輪ステーションビル5F TEL: 03-6450-3126 / FAX: 03-6450-3132

東京ショールーム:東京都港区南麻布2-11-10 TEL: 03-6435-4726

自湯口

石仕上げタイプ

自湯口:SS-SN1

図面名称	縮尺	設計	検図	作図日	PAGE
製品標準図	1:5	田中	甲斐	2024. 03. 25	1/1
図種		製図	承認	図面番号	型番
仕様表・製品	1図	田中	月田	JYG-SS-SN1	[1]

説明書

自湯口 SS-SN1:石仕上げタイプ

1 安全上のご注意

- ・施工前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- ・施工完了後、正常に作動することを確認してください。
- ・この説明書は、お客様で保管いただくように依頼してください。
- ・衝撃を与えたり、もたれかかったりしないでください。
- ・ベロに手をかけたり、体重をかけないでください。※破損してケガをしたり、漏水や故障の原因となります。

2 仕様

許容吐水量 : 約220/min

※許容吐水量以上出すと、ベロより横に溢れる事があります。

•接続口 : Rc1/2×2箇所

・使用可能水質: 水道水および飲用可能な井戸水(※1)

※1:飲用可能な井戸水とは、水道法に定められた飲料水の水質基準に 適合する水をいう。

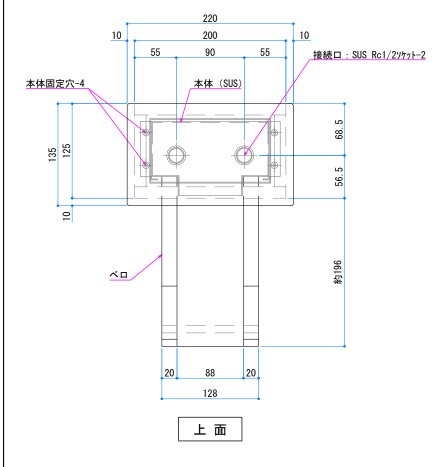
3 取り付け前に

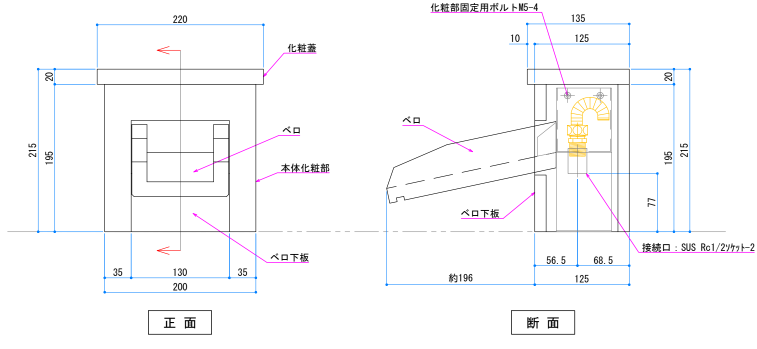
- ・温泉水や、特殊な成分を多く含む湯水を使用した場合、 化粧部の腐食や汚れが発生しやすくなり、ステンレス部の錆びの原因となります。 破損の原因となりますので、ご使用の際は予めご了承ください。
- ・止水栓は、別途ご用意ください。
- ・開梱、取付けの際には製品の表面にキズをつけないように十分に注意してください。

●製品・施工方法についてのお問い合わせ

(株)アステック: TEL 03-6450-3126 受付時間 平日 9:00~18:00 (年末年始、夏季休暇は除く)

4 製品図





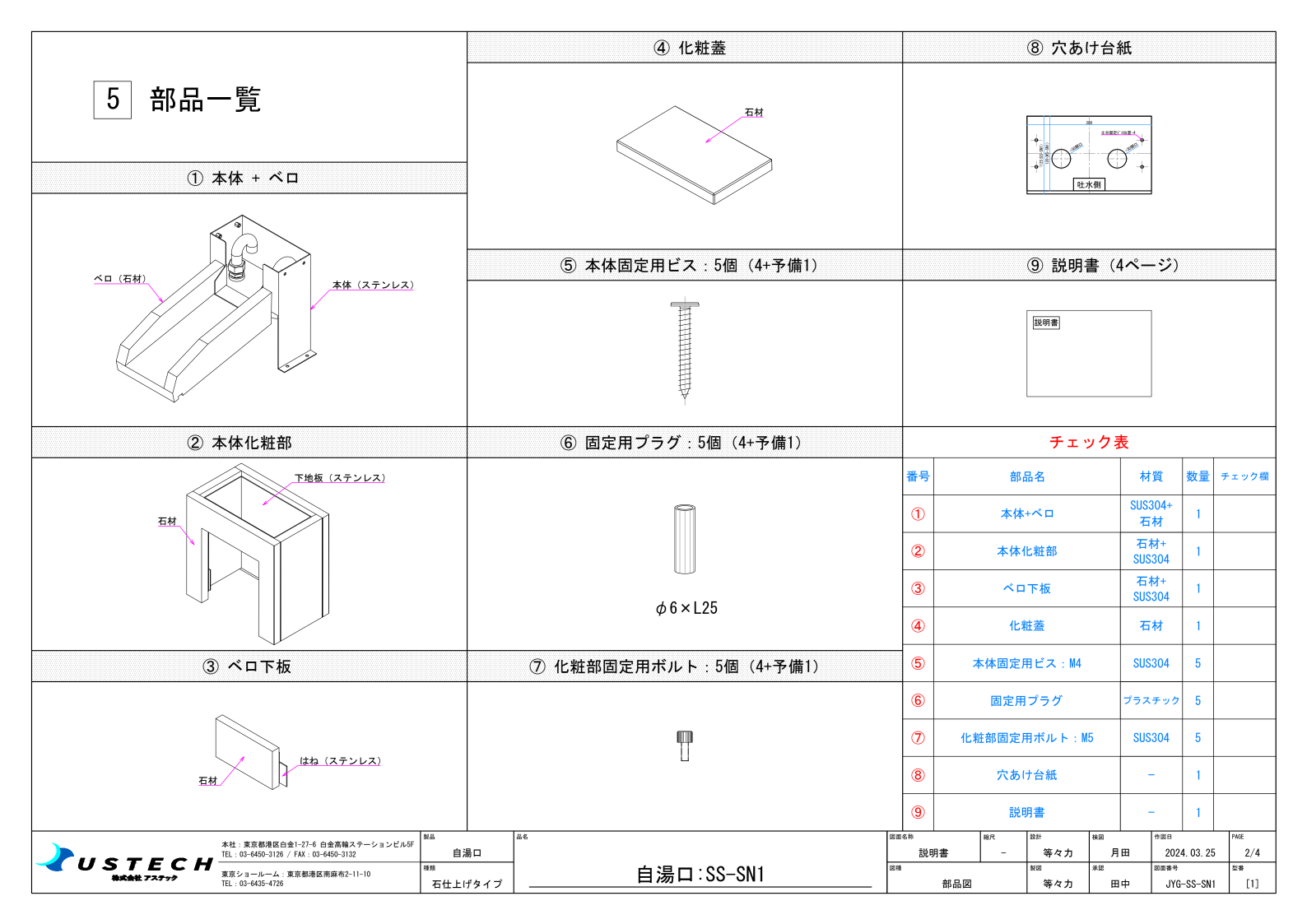


本社:東京都港区白金1-27-6 白金高輪ステーションビル5F TEL: 03-6450-3126 / FAX: 03-6450-3132 自湯口 東京ショールーム:東京都港区南麻布2-11-10

石仕上げタイプ

自湯口:SS-SN1

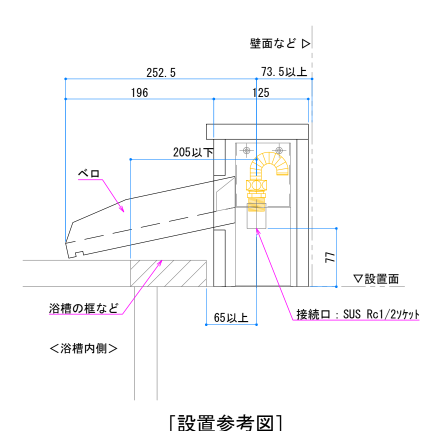
図面名称	縮尺	設計	検図	作図日	PAGE
説明書	1:5	等々力	月田	2024. 03. 25	1/4
図種		製図	承認	図面番号	型番
注意事項・製品	品図	等々力	田中	JYG-SS-SN1	[1]



6 施工手順

1. 給水・給湯配管の芯出しおよび開口

「穴あけ台紙」を設置面に貼り付け、設置穴を開口します。 ※芯出しが不十分ですと取付や吐水の障害となる恐れがありますので、 下図の寸法を参考に、施工してください。



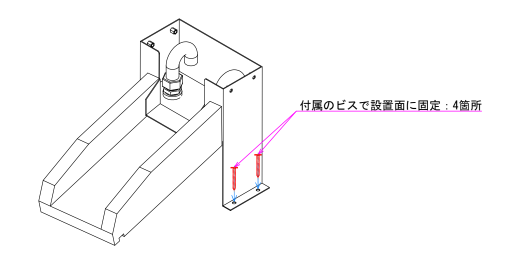
2. 給水・給湯管の接続

本体の配管接続口(Rc1/2ソケット)に、配管を接続してください。

3. 本体の固定

自湯口:SS-SN1

本体固定用ビスにて設置面に固定してください。 設置面が石などの場合は、付属の固定用プラグを使用してください。 ※固定用プラグ用下穴: ϕ 6mm・深さ35mm以上





本社:東京都港区白金1-27-6 白金高輪ステーションビル5F TEL: 03-6450-3126 / FAX: 03-6450-3132

東京ショールーム:東京都港区南麻布2-11-10 TEL:03-6435-4726 自湯口 ^類 石仕上げタイプ

説明書	-	等々力	月田
図種		製図	承認
 施工手順		等々力	田中

2024. 03. 25

JYG-SS-SN1

図面番号

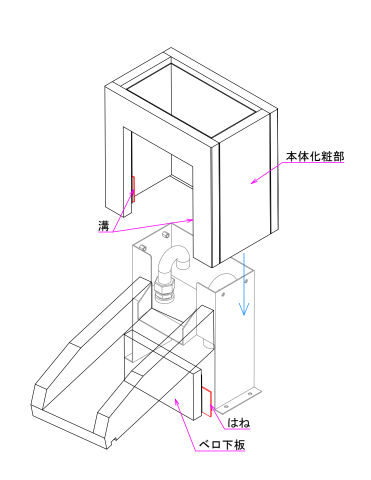
3/4

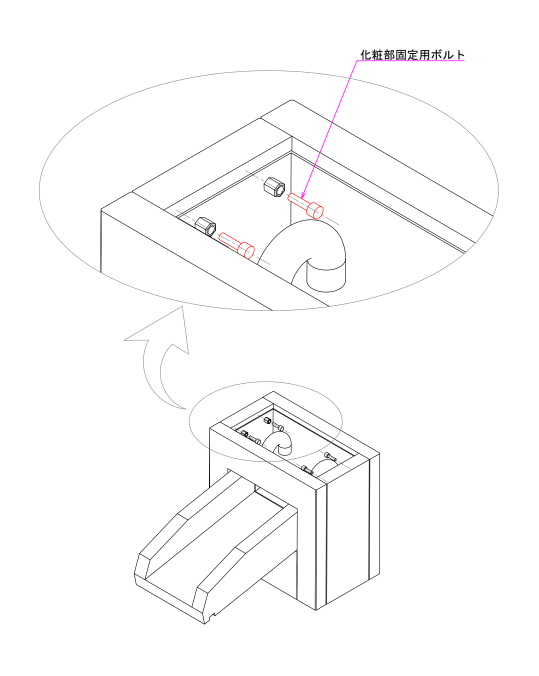
[1]

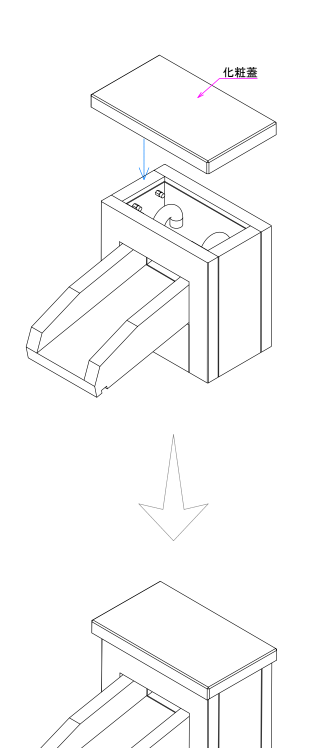
図面名称

4. 化粧部の取付

- 1. 本体化粧部溝にベロ下板のはねを差し込みながら、本体に本体化粧部をかぶせます。【図4-1】
- 2. 本体の内側より付属のボルトで本体化粧部を固定します。【図4-2】 ※ベロと本体の中心が合うように調整しながら固定してください。
- 3. 化粧蓋を本体に乗せます。【図4-3】
- 4. 防水上問題がある場合は、シーリングをしてください。







<完成>

【図4-2】 【図4-3】

【図4-1】

本社:東京都港区白金1-27-6 白金高輪ステーションビル5F

TEL: 03-6450-3126 / FAX: 03-6450-3132 東京ショールーム:東京都港区南麻布2-11-10 TEL: 03-6435-4726

USTECH

自湯口

石仕上げタイプ

自湯口:SS-SN1

図面名称	縮尺	設計	検図	作図日	PAGE
説明書	-	等々力	月田	2024. 03. 25	4/4
図種		製図	承認	図面番号	型番
施工手順		等々力	田中	JYG-SS-SN1	[1]