



構成部品表

No.	部品名	材質	表面処理
1	a 共栓	SCS13 ステンレス鋼	---
	b 共栓	EPDM	---
	c 吊金具	SCS13 ステンレス鋼	---
2	金具枠	SCS13 ステンレス鋼	---
3	ツマミ	SUS304 ステンレス	---
4	a リング	SUS304 ステンレス	---
	b 鎖	SUS304 ステンレス	---
5	ヒートン	C3604BD-F 黄銅	ニッケルクロムめっき

- 部品番号 1、4 は取り外せません。
- ヒートンは主要材質とします。

寸法表 (mm)

製品符号	ネジ基準径 d	金具枠				共栓 D2	W.G.T kg
		D1	D3	H	L		
SNA-R(SU) 40	47.803	40	70.5	42	15	54.5	0.5
SNA-R(SU) 50	59.614	51	85.5	49	17	67.0	0.8
SNA-R(SU) 65	75.184	67	109.5	56	19	87.0	1.1
SNA-R(SU) 80	87.884	80	128.5	59	21	102.0	1.6
SNA-R(SU) 100	113.030	104	162.8	68	25	132.8	2.5

- JCW-204
- ゴム製共栓付 (呼び径 40 の場合はシングル共栓)。
- 流出口は管用平行ねじ。
- ヒートン下穴径 φ7.5 (ドリル径)
- 施工時は金具枠変形防止のため、専用締付ハンドルをご使用下さい。

御依頼先

製図
図番

松崎

検図

武中

尺度

K-23012

日付

2023- 9-13

名称

SNA-R(SU) 40~100 ヒートン付

株式会社長谷川鑄造所 / HASECHUW