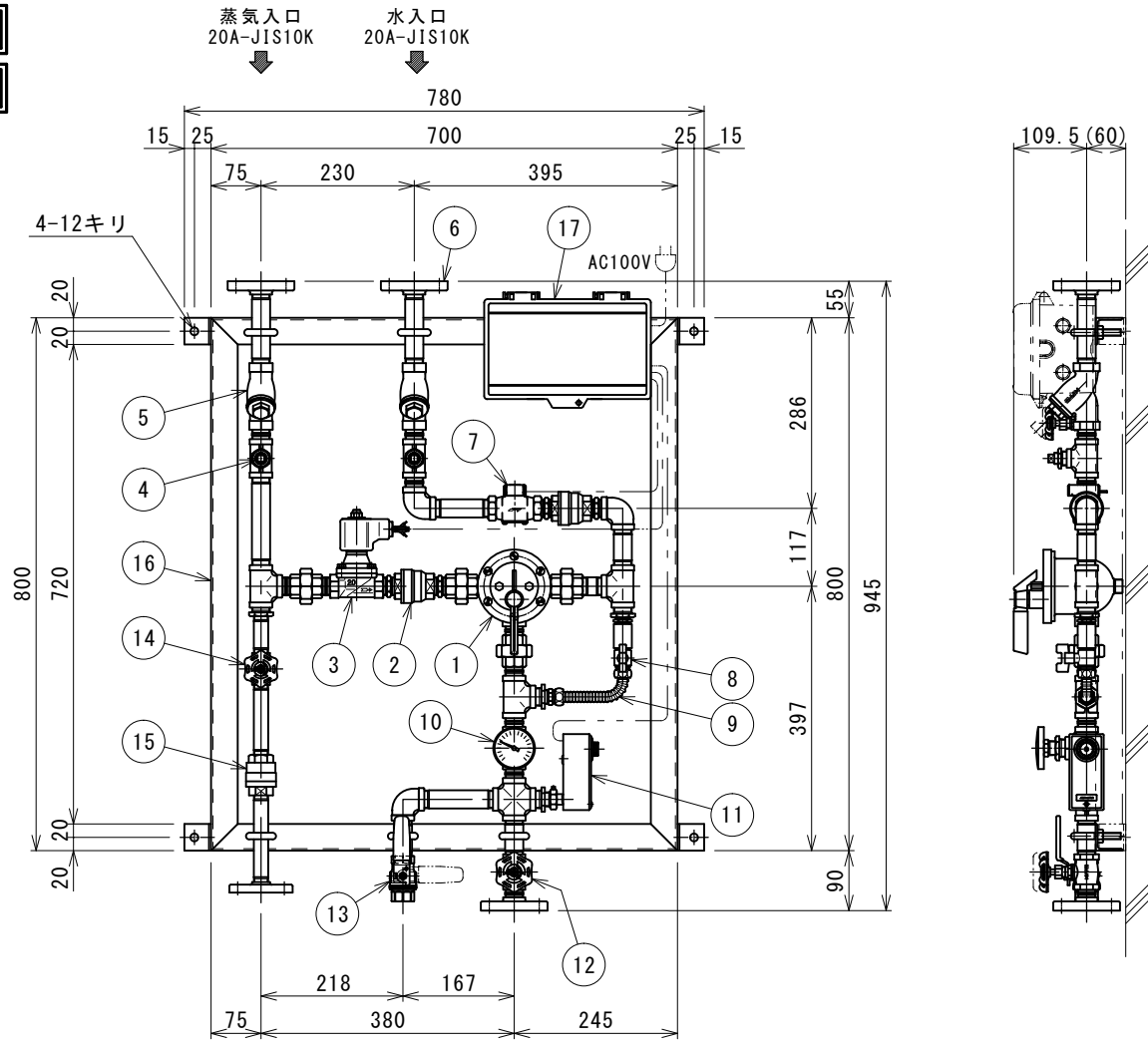
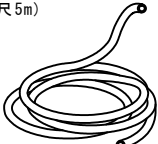
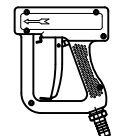


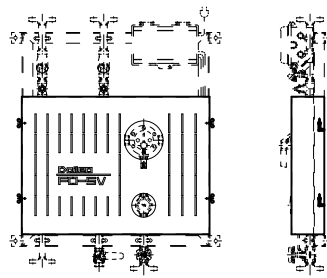
屋内仕様

壁面垂直取付



< オプション >

耐熱ホース 型式:H0-T (定尺5m)	ホースガン 型式:N-2A
	



カバー付きの場合 ※オプション

適温水温度の設定範囲
給水温度 ~ 60°C程度

使用条件
蒸気：圧力 0.05~0.5MPa(0.5~5Kgf/cm²)・温度 飽和蒸気温度
給水：圧力 0.05~0.5MPa(0.5~5Kgf/cm²)・温度 5°C以上
圧力比範囲 蒸気：水=3:1~1:1

最適使用条件
蒸気：圧力 0.2~0.4MPa(2~4Kgf/cm²)
給水：圧力 0.2~0.3MPa(2~3Kgf/cm²)
圧力比範囲 蒸気：水=2:1~1:1
設置周囲温度：凍結しない温度~max50°C(屋内設置)

※手洗い(1~3箇所程度)でご使用の場合、F0-SVT型をご使用下さい。
※過熱蒸気の場合、飽和蒸気温度まで下げてください。

流量	最低必要水量	蒸気使用量
蒸気3Kg, 水2Kg, 30°C/UP	10L/min	86Kg/Hr
31.4L/min	10L/min	86Kg/Hr

注記

1. 温泉水や井水・海水並びに凍結環境には原則として使用できません。
2. 制御盤にはAC100Vを供給して下さい。
3. 湿度85%以下の環境に設置して下さい。(屋外は不可)
4. 停電時には給湯できません。
5. 最低湯量を10L以下に絞らないで下さい。
6. ハイカットサーモは現場で設定して下さい。(出荷時の設定：60°C)
7. ユニット内二次側電気は配線済みです。
8. 水滴のかかる場所には設置できません。
9. 組立品につき参考寸法です。
10. ユニット専用のカバー(型式：F0-CASE2020)をオプションでご用意しております。

部品番号	部品名	材質	数量	規格
17	制御盤BOX	ABS樹脂	1	P12-1525
16	フレーム	SUS304	1	L-40×40×3
15	スチームトラップ	SUS304	1	MST21(15A)
14	蒸気側グローブバルブ	CAC	1	A(15A)
13	ボールバルブ	C3771	1	G06-06(20A)
12	給湯側グローブバルブ	CAC	1	A(20A)
11	ハイカットサーモ		1	EWS-C1120
10	温度計	BS/バイメタル	1	TMO-120
9	フレキシブルパイプ	SUS304	1	0675-13・6710-13
8	ボールバルブ	BS	1	V61B(15A)
7	フロースイッチ	BC	1	CQS-2706GLW
6	フランジ	SUSF304	4	JIS10K
5	Y型ストレーナー	BC/SUS	2	Y-20
4	圧力計接続口	SUS304	2	3/8
3	電磁弁	CAC	1	PS-22W(20A)
2	逆止弁	BS	2	CK-3T(20A)
1	ミキシングバルブ	BC	1	TMS-20-RF-J

製品質量=約24Kg

図面来歴		品番	部品名称	材質	数量	適	要
承認	中山	図面	型式 F0-SVGE-20×20 先止め式 スチームホースガン給湯ユニット				株式会社ダイレオ
審査	中山	名称					
設計	庵下	図面番号					
製図	炭多	尺度	図面番号	F0SVGE-2020			
日付	2020/12/03	1/8	親図面	サイズ	A 3		