



SYM.	DATE	DESCRIPTION	REV. BY
	2019. 09. 18	鉄材質廃止の為書換え	HONDA

Temperature  
使用流体温度 : 0 ~ 350℃

d	f 1	g	L × M
3/8	13	21	22×25.4
1/2	15	23	26×30

JIS10kgf/cm<sup>2</sup>

	10A	15A	20A	25A	40A
C	65	70	75	90	105
D	90	95	100	125	140
t	12	12	14	14	16
h	15	15	15	19	19
g	46	51	56	67	81
f	1	1	1	1	2

JIS20kgf/cm<sup>2</sup>

	10A	15A	20A	25A	40A
C	65	70	75	90	105
D	90	95	100	125	140
t	14	14	16	16	18
h	15	15	15	19	19
g	46	51	56	67	81
f	1	1	1	1	2

※ RF フランジ \_\_\_\_\_ FF フランジ \_\_\_\_\_  
RF FLANGE FF FLANGE

④	Flange フランジ	SUS304・SUS316			
③	Pipe パイプ	SUS316TP		Order No. 貴注番	
②	Nipple ニップル	SUS316		Quantity 台数	
①	Union ユニオン	SUS316		Flange Size フランジ呼び径	
No.	Name 部品名	Material 材質	Finish 処理	Remarks 備考	
MATERIAL 材質	DESIGNED FOR 品名 Flange Pipe Siphon フランジパイプサイフォン			PLATES NO. 品番	MODELS TO BE USED QTY.
FINISH 処理	MODEL AND SIZE 型名 ZFP			DATE 2019. 09. 18	CHKD. KONTANI
SCALE 尺度 Free	TOLERANCE 公差 ±	TITLE 図名 Outside Drawing 外形図		DRWN. HONDA	APPD. TANABE
				DRWG NO. 図番	AS041-001②

