



型 式	呼び径(B) Rp	L	φD	推奨締付 トルク(N・m)	概算 重量(g)
VPS-01	1/8	19	16	12	21
VPS-02	1/4	27	19	20	35
VPS-03	3/8	28	23	25	47
VPS-04	1/2	37	28	30	90
VPS-06	3/4	39	34.5	50	133
VPS-08	1	46	41.5	80	204
VPS-10	1 ¼	51	51	110	301
VPS-12	1 ½	51	58	135	382
VPS-16	2	60	70	175	556

流体の状態	最高使用圧力
300°C以下の蒸気・空気・ガス・油	1.0MPa (10.2kgf/cm <sup>2</sup> )
120°C以下の静流水	2.0MPa (20.4kgf/cm <sup>2</sup> )

注記

- 1).ネジ部はJIS規格 B 0203:1999による。
- 2).記載内容について予告なく変更する場合があります。  
変更・訂正等の最新情報は“総合情報サイト”に随時掲載しています。

FLOBAL A4

承認 Approved	楊	処理 Treatment			型 式 Model	VPS
		材 料 Material	SUS304			
設計 Designed	蒲田	個 数 Q'ty	重 量 Weight		品 名 Name	ステンレス製厚ロソケット
		尺 度 Scale	FREE			
製 図 Drawn		作 成 Date	2013.10.28		図 番 Drawing No.	A-FS-1020
<b>FLOBAL CORPORATION</b>						