



呼径	AL	数量

呼径	Ø1.D	Ø0.D	ØD	PCD	N-ØH	T
65A	2-1/2"	67.0	84.0	175	140	4-19
80A	3"	78.5	95.0	185	150	8-19
100A	4"	101.5	125.5	210	175	8-19
125A	5"	127.0	152.0	250	210	8-23

呼径	Ø1.D	Ø0.D	ØD	PCD	N-ØH	T
150A	6"	150.5	178.5	280	240	8-23
200A	8"	200.0	231.0	290	12-23	22
250A	10"	249.5	284.0	355	12-25	24
300A	12"	299.5	336.0	400	16-25	24

⑥	ジョイントシート (リングパッキン)	ノンアスベスト	2	
⑤	ブレイド	SUS304	1	1重線ブレイド
④	チューブ	SUS304	1	OB型 (100A~300A) OS型 (65A, 80A)
③	ルーズフランジ	SS400	2	JIS10K-FF
②	ブレイド押エ	SPCC	2	NIメッキ
①	割リング	SS400	2	NIメッキ
品番	品名	材質	数量	備考

最高使用圧力	1MPaG { 10.2kgf/cm <sup>2</sup> G } 〔常温基準〕	F115 フレキシブルメタルホース
適用流体例	水、蒸気、油、空気、ガス (耐食性・関係法規・ジョイントシート種類等から適用の可否を決定します)	テクノフレックス '21.7
三角法 / 尺度フリー		分類番号 15ROS-08-1