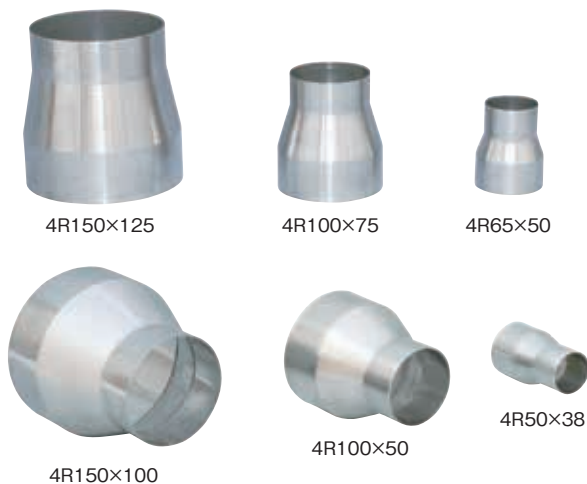


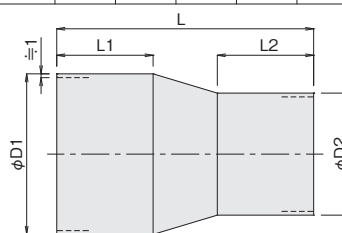
異なる口径のフレキホースや配管部材の接続用レジャーサ(コンパクトタイプ)

■ レジャーサ



●材 質 SUS304 (mm)

型 式	φD1	φD2	L	L1	L2	質量(g)	価 格
4R 38× 25	38	25	60	29	20	47	¥ 2,310
4R 50× 38	50	38	80	30	30	75	¥ 5,060
4R 65× 50	65	50	80	30	30	100	¥ 6,820
4R 75× 50	75	50	90	30	30	115	¥ 6,820
4R 75× 65	75	65	90	30	30	130	¥ 6,820
4R100× 50	100	50	110	40	30	190	¥ 7,810
4R100× 65	100	65	110	40	30	197	¥ 7,590
4R100× 75	100	75	110	40	30	202	¥ 7,920
4R125×100	125	100	110	40	40	260	¥10,010
4R150×100	150	100	150	50	40	456	¥16,720
4R150×125	150	125	150	50	40	510	¥15,070
4R175×125	175	125	170	60	40	580	¥23,870
4R200×100	200	100	180	60	40	660	¥25,520
4R200×150	200	150	180	60	50	755	¥25,520
4R250×150	250	150	210	80	50	1070	¥28,710



レジャーサを使用した異径配管部材例

●各種管材にレジャーサを溶接することで、異径配管を製作できます。



■ 片フランジ付レジャーサ



●フランジ板厚 2mm
●型 式

4R □ F × □ F

フランジの取り付け側にFをつけてください。

《例》 ・4R65×50F ・4R75F×65
 ・4R125×100F ・4R200×150F

※フランジ寸法詳細は溶接用フランジ4Fシリーズ(P.14)をご参照ください。
※フランジの取り付け穴は中心線(センター)振り分けです。

■ 両フランジ付レジャーサ



●フランジ板厚 2mm
●型 式

4R □ F × □ F

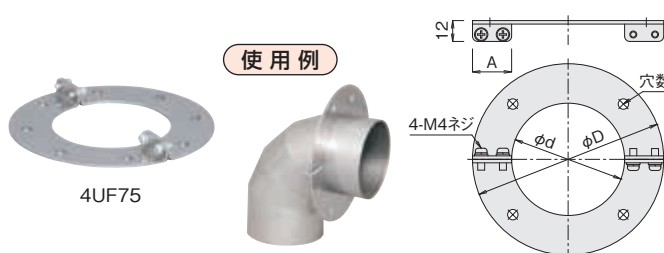
両側にFをつけてください。

《例》 ・4R65F×50F ・4R75F×65F
 ・4R125F×100F ・4R200F×150F

※フランジ寸法詳細は溶接用フランジ4Fシリーズ(P.14)をご参照ください。
※フランジの取り付け穴は中心線(センター)振り分けです。

■ 管材固定フランジ

●各種管材のストレート部の任意の位置に後から取り付けることにより、管材のはめ込み固定ができます。
※各種管材の端部に取付けた場合、エア漏れや脱落の可能性がありますので、できるだけ溶接用フランジ4Fシリーズ(P.14)を溶接してください。



●材 質 SUS304 (mm)

型 式	φd	φD	P.C.D.	穴数	穴径	A	質量(g)	価 格
4UF 50	50	80	68	4	φ5	15	57	¥1,870
4UF 65	65	110	90	4	φ6	22.5	107	¥1,980
4UF 75	75	130	108	8	φ6	27.5	148	¥2,200
4UF100	100	160	138	8	φ7	30	199	¥2,640
4UF125	125	175	150	8	φ7	25	194	¥2,640
4UF150	150	200	175	8	φ7	25	225	¥2,860
4UF175	175	225	200	12	φ7	25	256	¥3,190
4UF200	200	250	225	12	φ7	25	280	¥3,300