(mm)

質量(g) 価格

47 ¥ 2,310

75 ¥ 5,060

100 ¥ 6,820

115 ¥ 6,820

130 ¥ 6,820

190 ¥ 7,810

197 ¥ 7,590

202 ¥ 7,920

260 ¥10,010 456 ¥16,720

510 ¥15,070

580 ¥23,870

660 ¥25,520

755 ¥25,520

1070 ¥28,710

異なる口径のフレキホースや配管部材の接続用レジューサ(コンパクトタイプ)

型 式

4R 38× 25

4R 50× 38

4R 65× 50

4R 75× 50

4R 75× 65

4R100× 50

4R100× 65

4R100× 75

4R125×100

4R150×100

4R150×125

4B175×125

4R200×100

4R200×150

4R250×150

■ レジューサ





4R100×75



4R65×50

4R150×125

4R100×50



4R150×100

4R50×38

L2 <u>.||·</u> **⊅**D2 фD1

●材

φD2

25

38

50

50

65

50

65

75

100

100

125

125

100

150

150

 ϕ D1

38

50

65

75

75

100

100

100

125

150

150

175

200

200

250

SUS304

L2

20

30

30

30

30

30

30

30

40

40

40

40

40

50

50

L1

29

30

30

30

30

40

40

40

40

50

50

60

60

60

80

質

L

60

80

80

90

90

110

110

110

110

150

150

170

180

180

210

(レジューサを使用した異径配管部材例)

●各種管材にレジューサを溶接することで、異径配管を製作できます。









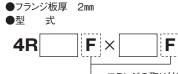
・Y管、T管の主管側にレジューサを溶接した例

・90°エルボにレジューサを溶接した例

・ダンパにレジューサを溶接した例

▮ 片フランジ付レジューサ





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。

両フランジ付レジューサ



●フランジ板厚 2mm

●型 ;



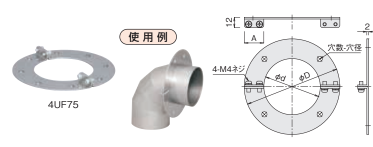
《例》 ·4R65F×50F ·4R125F×100F

·4R75F×65F ·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りつけた場合、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。



	●								(mm)
	型 式	φd	φD	P.C.D.	穴数	穴径	Α	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

姓 CLIC204