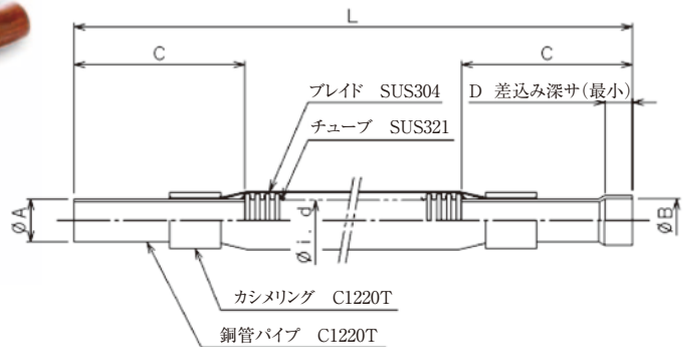


冷媒(R410用)対応銅配管用フレキシブル継手

JIS B 8607 冷媒種別、
第2種対応フレキ

特長 | エアコン配管(空調配管・冷媒配管)振動吸収用の高圧冷媒対応フレキ
銅管は、JIS H 3300 C1220T 及び冷凍保安規則関係例示基準適合品



寸法

呼び径	銅管パイプ				フレア管継手タイプ(第2種)		チューブ	
	ΦA	ΦB	D	C	ネジ	六角	サイズ	Φi, d
1/2	12.70	12.81	8		3/4 - 16UNF	26	12A	12.0
5/8	15.88	16.00	8		7/8 - 14UNF	29	15A	15.0
3/4	19.05	19.19	10		11/16 - 14UNS	36	15A	15.0
7/8	22.22	22.36	10		—	—	20A	20.0
1	25.40	25.56	12		—	—	20A	20.0
1 1/4	31.75	31.93	12		—	—	32A	32.0

仕様

最高使用圧力 4.3MPa
破壊圧力 18MPa以上
高圧冷媒 R410A(環境配慮の新冷媒R32にも御使用いただけます)

JIS B 8607 冷媒種別と最高使用圧力

種別	最高使用圧力	対象冷媒の例
第1種	3.45MPa	R22、R134 a、R404A、R407C、R507Aなど
第2種	4.30MPa	R410A、R32
第3種	4.80MPa	4.30MPaを超え、4.80MPa以下で使用する冷媒



注記 フレア管継手の仕様条件(第2種)
・振動的な外力又は曲げなどの外力が作用しない場合
・毒性または可燃性のない冷媒