

■ スリーブワン 収納空調配管系統目安表

- 注意** ●保温材厚=10mm。()内は国土交通省仕様の保温材=液管側10mm×ガス管側20mm
配管1系統につき制御ケーブルφ11.5(CVV2mm×4C 相当)1本含む。
●開口サイズは各サイズの最大適用貫通穴径。
●表は貫通穴径に対して、占積率59.9%以下で施工した場合の目安です。

■ IRKS-75

(表は開口径85mmの場合の目安です)

銅管外径 (mm)	液管						
	6.35	9.52	12.70	15.88	19.05	22.22	25.40
ガス管	9.52	2	—	—	—	—	—
	12.70	1	1	—	—	—	—
	15.88	1	1	1	—	—	—
	19.05	1	1	—	—	—	—
	22.22	1	—	—	—	—	—
	25.40	—	—	—	—	—	—
	28.58	—	—	—	—	—	—
	31.75	—	—	—	—	—	—
	34.92	—	—	—	—	—	—
	38.10	—	—	—	—	—	—

■ IRKS-100

(表は開口径110mmの場合の目安です)

銅管外径 (mm)	液管						
	6.35	9.52	12.70	15.88	19.05	22.22	25.40
ガス管	9.52	3(1)	—	—	—	—	—
	12.70	3(1)	3(1)	—	—	—	—
	15.88	3(1)	2(1)	2	—	—	—
	19.05	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)	—	—
	22.22	2(1)	2(1)	2(1)	2	1	—
	25.40	2(1)	2(1)	2	1	1	—
	28.58	1(1)	1	1	1	1	1
	31.75	1(1)	1	1	1	1	—
	34.92	1	1	1	1	—	—
	38.10	1	1	1	1	—	—

■ IRKS-125

(表は開口径135mmの場合の目安です)

銅管外径 (mm)	液管						
	6.35	9.52	12.70	15.88	19.05	22.22	25.40
ガス管	9.52	5(3)	—	—	—	—	—
	12.70	5(2)	4(2)	—	—	—	—
	15.88	4(2)	4(2)	4(2)	—	—	—
	19.05	4(2)	3(2)	3(2)	3(2)	—	—
	22.22	3(1)	3(1)	3(1)	3(1)	2(1)	—
	25.40	3(1)	3(1)	3(1)	2(1)	2(1)	—
	28.58	3(1)	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)
	31.75	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)
	34.92	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)	1
	38.10	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)	1(1)	1

■ IRKS-150

(表は開口径160mmの場合の目安です)

銅管外径 (mm)	液管						
	6.35	9.52	12.70	15.88	19.05	22.22	25.40
ガス管	9.52	8(4)	—	—	—	—	—
	12.70	7(3)	6(3)	—	—	—	—
	15.88	6(3)	6(3)	5(3)	—	—	—
	19.05	5(3)	5(3)	5(3)	4(2)	—	—
	22.22	5(3)	4(2)	4(2)	4(2)	4(2)	—
	25.40	4(2)	4(2)	4(2)	4(2)	3(2)	3(2)
	28.58	4(2)	4(2)	3(2)	3(2)	3(2)	3(2)
	31.75	4(2)	3(2)	3(2)	3(2)	3(2)	2(1)
	34.92	3(1)	3(1)	3(1)	3(1)	2(1)	2(1)
	38.10	3(1)	3(1)	3(1)	2(1)	2(1)	2(1)