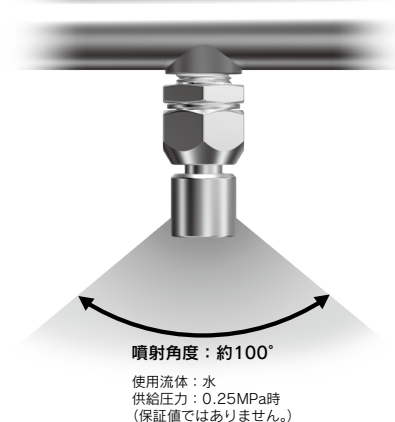


扇状ブロー用ノズル

IN-225 Series

RoHS

■ 広範囲に流体の噴き付けが可能



バリエーション

おねじ付



IN-225-1054

くい込み管継手付



IN-225-1056/1057/1059

おねじ付首振り



IN-225-1104

仕様

適用チューブ材質		軟質銅管 (C1220T-O) ・ OST管
適用チューブ外径		φ10, φ12, φ16
使用流体		クーラント液、水、空気 ^{注)}
使用圧力	クーラント液、水	0.3MPa
	空気	1MPa (OST管接続の場合は、0.3MPa)
周囲温度および使用流体温度		-5~60°C (凍結なきこと)
ねじ部シール		なし
材質		黄銅 (無電解ニッケルめっき付)

注) 空気の場合、扇形状にはなりません。

IN-225 Series

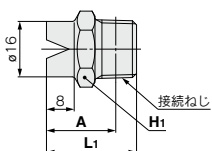
おねじ付ノズル／IN-225-1054

(mm)



型式	ノズル径	接続ねじ	六角対辺		L ₁	A* ₁	質量 (g)
			H ₁	H ₂			
IN-225-1054	ø6相当	R3/8	19	—	26	20	28

※1 Rねじのねじ込み後の参考寸法



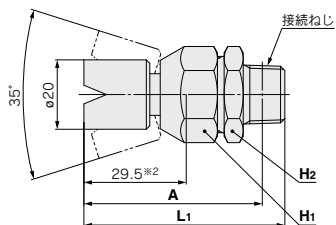
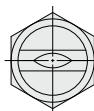
おねじ付首振りノズル／IN-225-1104

(mm)



型式	ノズル径	接続ねじ	六角対辺		L ₁	A* ₁	質量 (g)
			H ₁	H ₂			
IN-225-1104	ø6相当	R3/8	24	24	58	51.4	109

※1 Rねじのねじ込み後の参考寸法



※2 ジョイント中心軸からの弧の長さを示します。

くい込み管継手付ノズル／IN-225-1056/1057/1059

(mm)



IN-225-1056



IN-225-1057



IN-225-1059

型式	ノズル径	通用チューブ 外径	六角対辺		L ₁	M	質量 (g)
			H ₁	H ₂			
IN-225-1056	ø6相当	ø12	19	19	28.3	17	34
IN-225-1057	ø6相当	ø16	24	24	28.3	17	50
IN-225-1059	ø6相当	ø10	19	17	35	17	47

