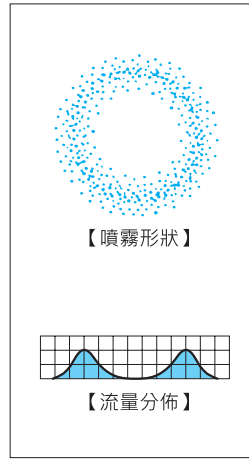


空圓錐形噴嘴/微細霧小噴量型

- Hollow Cone Spray Nozzle/Semi-fine Atomization and Small Capacity -

KKBP



【特性】

- 獨特設計的葉片，有較大的異物通過徑，大大減少阻塞。
- 微細化的粒徑。
- 體積小重量輕。
- 葉片可拆卸，易於維護。

【標準壓力】

0.3MPa

【主要用途】

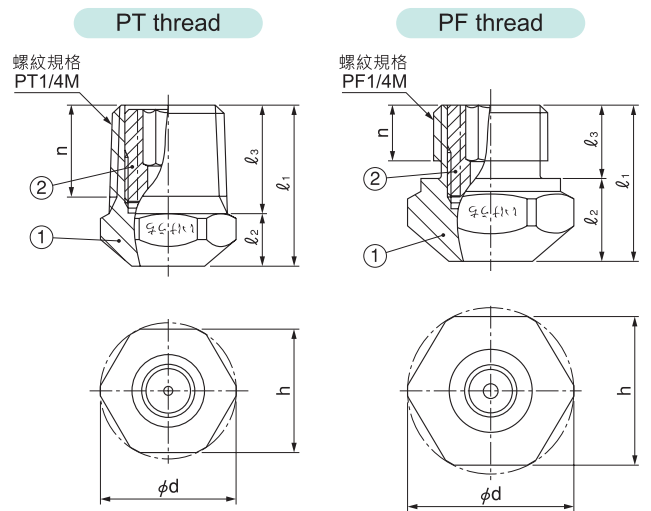
- 冷卻：氣體、金屬
- 散佈：化學液體
- 人工造雪(配合造雪機)

KKBP系列

構造	• 噴嘴與葉片可分離。
材質	• 本體：S303(不銹鋼stainless steel 303) • 葉片：S316L 相同等級 • 選擇材質(本體)：S316, S316L, 銅* (銅本體只能製作PT牙口)

系列	螺紋規格	外形尺寸(mm)						重量 (gr.)
		l ₁	l ₂	l ₃	h	n	φd	
KKBP	1/4M (PT)	18.5	6	12.5	14	10.5	15.5	15
	1/4M (PF)	18	9.5	8.5	17	6.5	19	20

(注意事項)隨型號與材質不同，外觀外形尺寸可能有若干差異。

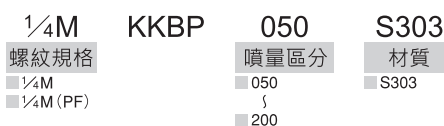


噴量區分	螺紋規格	噴角			噴量 (ℓ/min)									平均粒徑 (μm)	異物通過徑 (mm)
		0.2 MPa	0.3 MPa	1.0 MPa	0.2 MPa	0.3 MPa	0.5 MPa	1.0 MPa	1.5 MPa	2.0 MPa	3.0 MPa	5.0 MPa			
050	1/4M (PT or PF)	63°	65°	68°	0.41	0.50	0.64	0.89	1.08	1.24	1.51	1.93	160	1.0	
060		65°	68°	70°	0.49	0.60	0.77	1.07	1.30	1.49	1.82	2.32			
070		60°	63°	65°	0.58	0.70	0.89	1.25	1.52	1.74	2.12	2.71			
080		63°	65°	68°	0.66	0.80	1.02	1.43	1.73	1.99	2.42	3.09	250	1.4	
100		55°	58°	60°	0.82	1.00	1.28	1.78	2.17	2.49	3.03	3.87			
120		58°	60°	63°	0.99	1.20	1.53	2.14	2.60	2.99	3.63	4.64			
140		55°	58°	60°	1.15	1.40	1.79	2.50	3.04	3.49	4.24	5.41	260	1.6	
160		55°	58°	60°	1.32	1.60	2.05	2.85	3.47	3.98	4.84	6.19			
180		50°	53°	55°	1.48	1.80	2.30	3.21	3.90	4.48	5.45	6.96			
200		53°	55°	58°	1.65	2.00	2.56	3.57	4.34	4.98	6.05	7.73	360	1.8	

洽詢要領

型號請參閱圖表，並依以下方式標示。

〈例〉...1/4M KKBP050S303



※可製作PF牙口，請確認管子的螺牙規格為1/4M(PF)。