

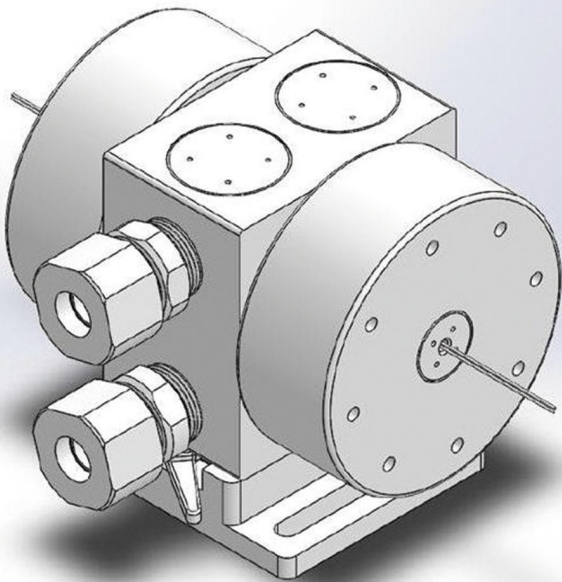


風囊泵

□ 酸城藥液潔淨輸送泵

KF 系列風囊泵是壹款針對半導體行業、電子行業，而定製的專業完全無金屬氣動風囊泵。無金屬汙染的同時，結構簡單，故障率非常低，非常適合用於重要工位。

半導體行業 / 電子行業 / 液體安全、有效、無污染輸送



安全可靠

結構堅固，使泵運行安全可靠。

動作靈敏

光纖的使用，使泵的靈敏度和反應速度大大提高。

運行平穩

雙氣源控制，運行非常平穩。

持久耐用

機電配合使結構優化，持久運轉，堅固耐用。

命名規則

KF- 20 H T

系列代碼
KF:KF系列

流量代碼

10: 10L/min
20: 23L/min
30: 30L/min
50: 53L/min
80: 80L/min
100: 100L/min
140: 140L/min

溫度代碼

無標志: 低溫型(5°C -70°C)
H: 高溫型(71°C -200°C)

漏液檢知

無: 無漏液檢知
T: 有漏液檢知

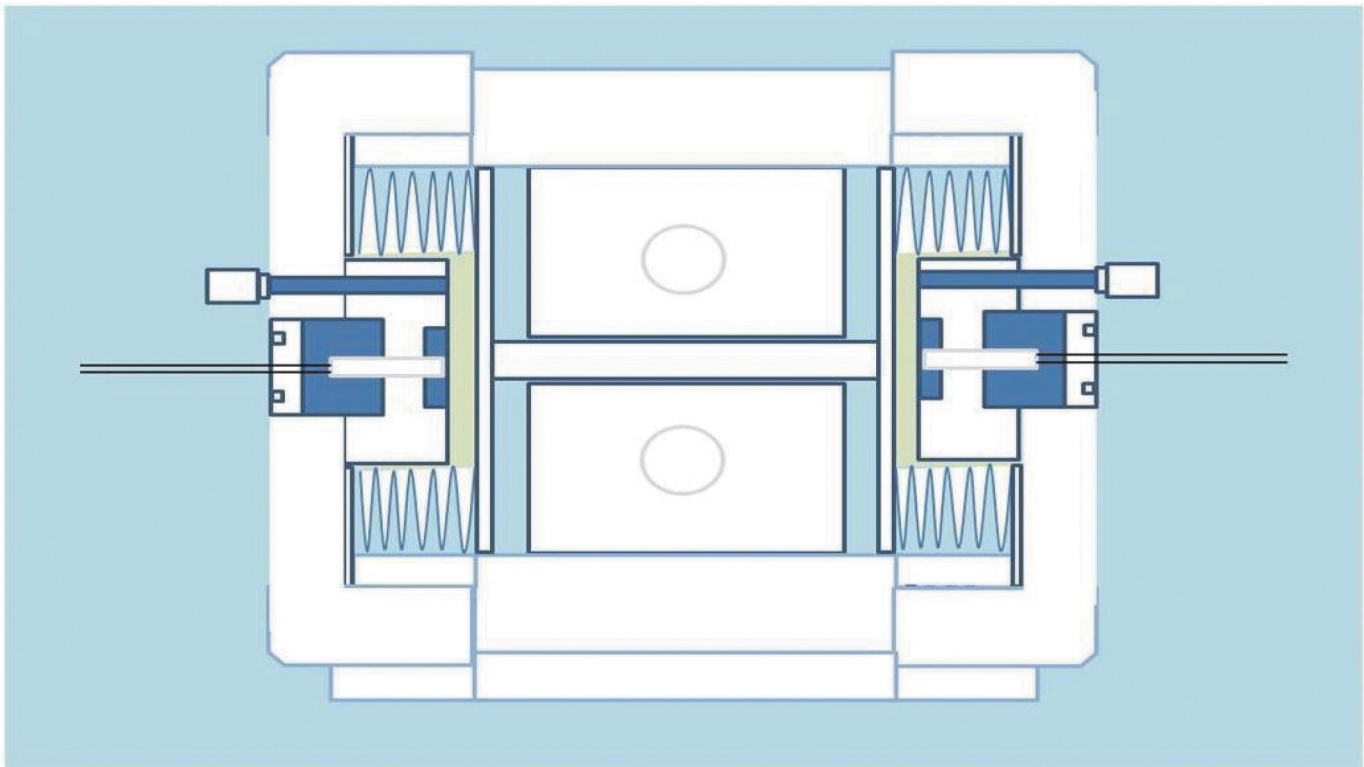
選泵指南

型號	最大流量 (L /min)	自吸能力 (干) m/ (濕) m	最大操作氣壓 (Mpa)	溫度範圍 (°C)	泵接口尺寸	供氣管徑	最大耗氣量 (NL/min)
KF-10	10	1/2	0.5	5-200	1/2" (13mm*10mm)	φ6	157
KF-20	23	2/6	0.5	5-200	1/2" (13mm*10mm)	φ6	209
KF-30	30	2/6	0.5	5-200	3/4" (19mm*16mm)	φ8	331
KF-50	53	2/6	0.5	5-200	3/4" (19mm*16mm)	φ8	346
KF-80	80	2/6	0.5	5-200	1" (25mm*22mm)	φ8	798
KF-100	100	2/6	0.5	5-200	1" (25mm*22mm)	φ8	967
KF-140	140	2/6	0.5	5-200	1" (25mm*22mm)	φ8	1780

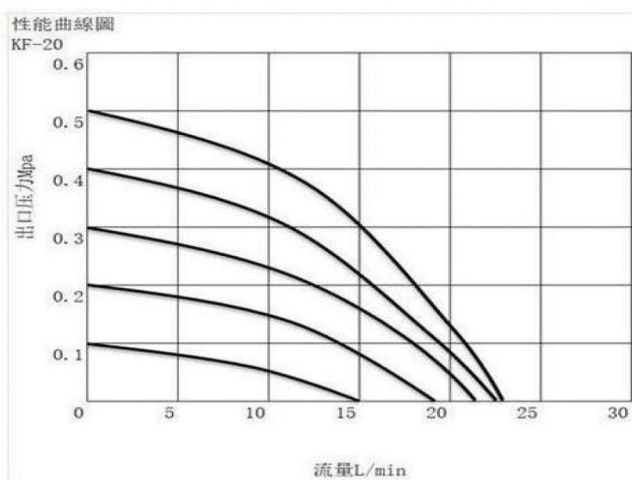
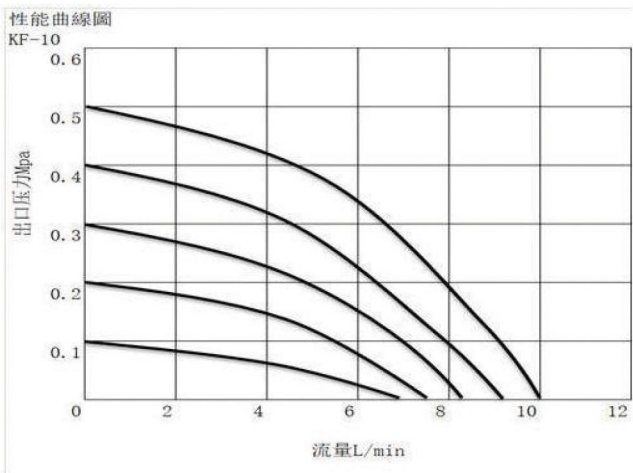
供氣壓力與溫度對應值

液溫範圍 (°C)	5-50	51-100	101-200
最大操作壓力 (Mpa)	0.5	0.3	0.2

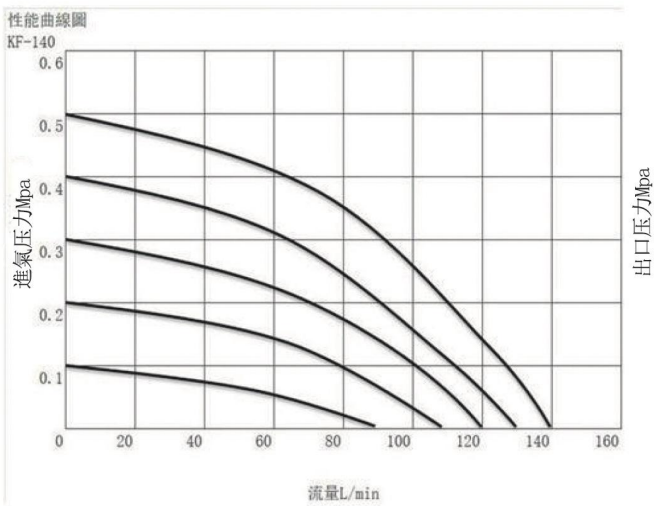
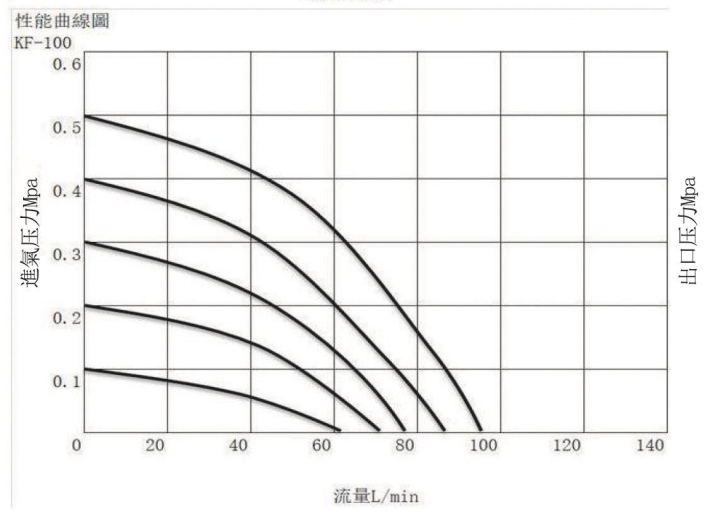
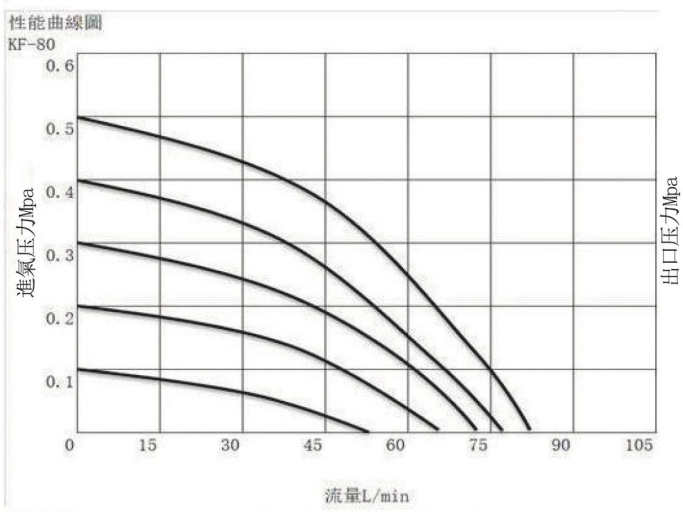
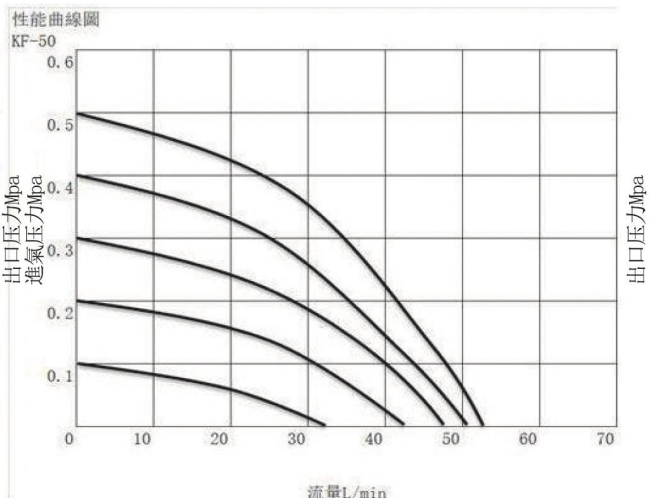
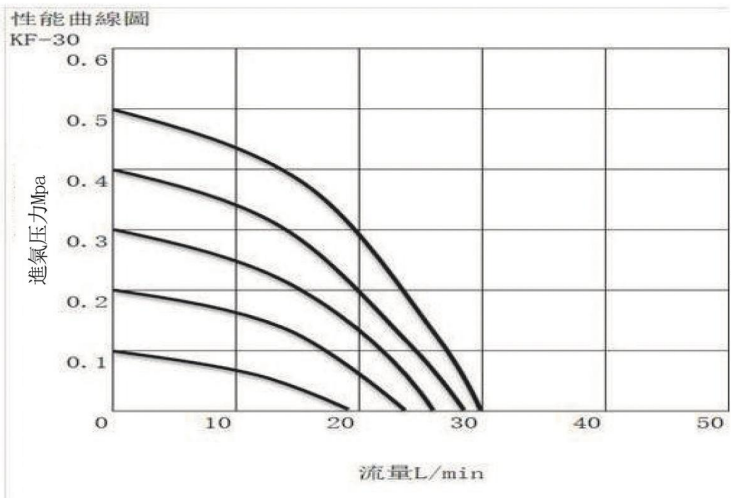
內部結構



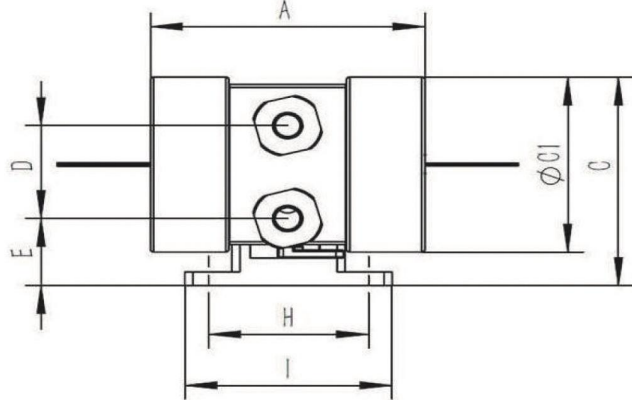
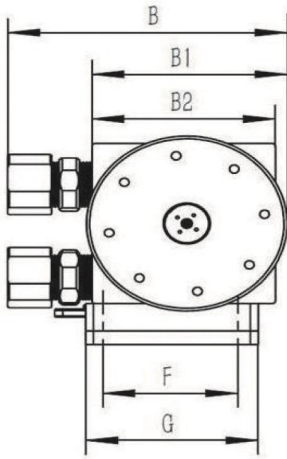
性能曲線圖



性能曲線圖



外形尺寸



單位：mm

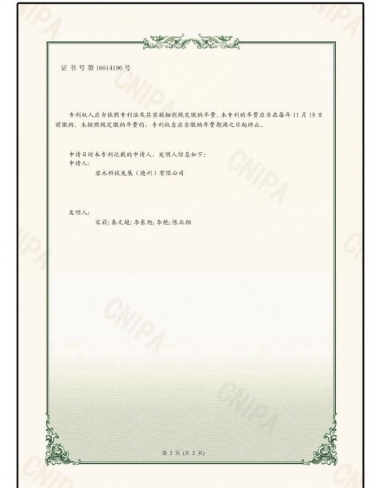
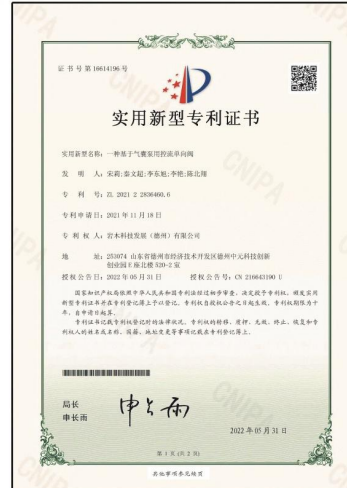
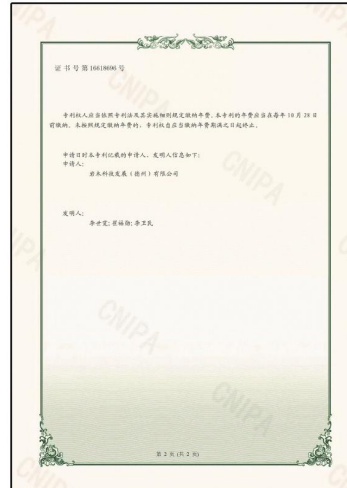
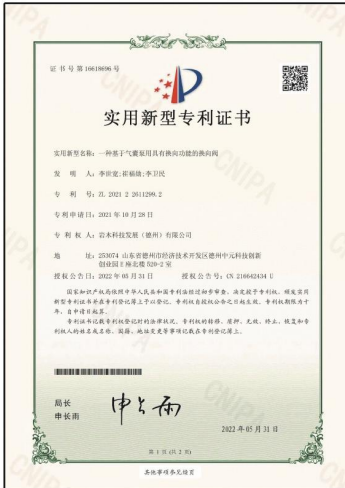
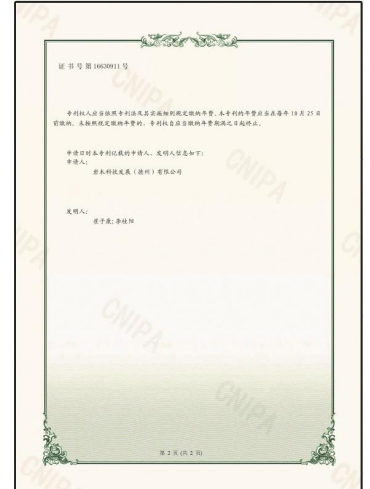
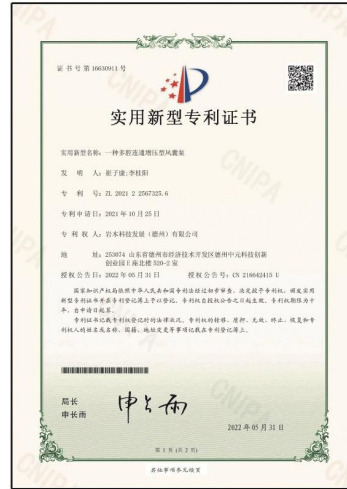
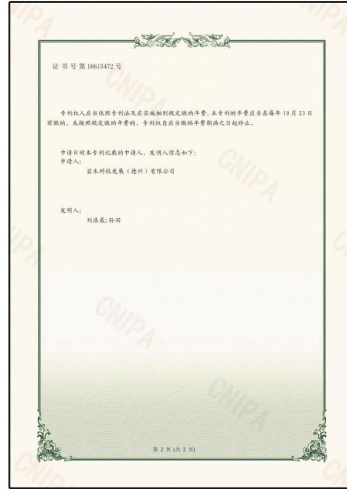
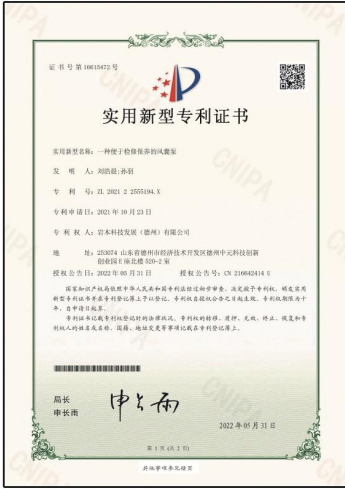
地脚螺栓孔 ϕ 10 长槽

WF	A	B	B1	B2	C	C1	D	E	F	G	H	I
KF-10	149	160	107	100	137	115	56.50	48	49	79	90	120
KF-20	189	160	107	100	137	115	56.50	48	49	79	90	120
KF-30	231	170	123	117	153	128	68	49	80	110	102	132
KF-50	240	176	132	127	162	138	78	49	80	110	102	132
KF-80	260	225	177	158	215	194	110	65	139	169	135	165
KF-100	260	250	205	200	235	210	140	65	139	169	135	165
KF-140	260	260	215	200	245	230	140	60	139	169	135	165

软著专利证书



产品专利证书



单位: 岩木科技发展(德州)有限公司

地址: 山东省德州市经济技术开发区袁桥镇东方红东路 6596 号

德州中元科技创新产业园 E 座南楼 S210-1 室

电话: 18865809269 0534-8279880