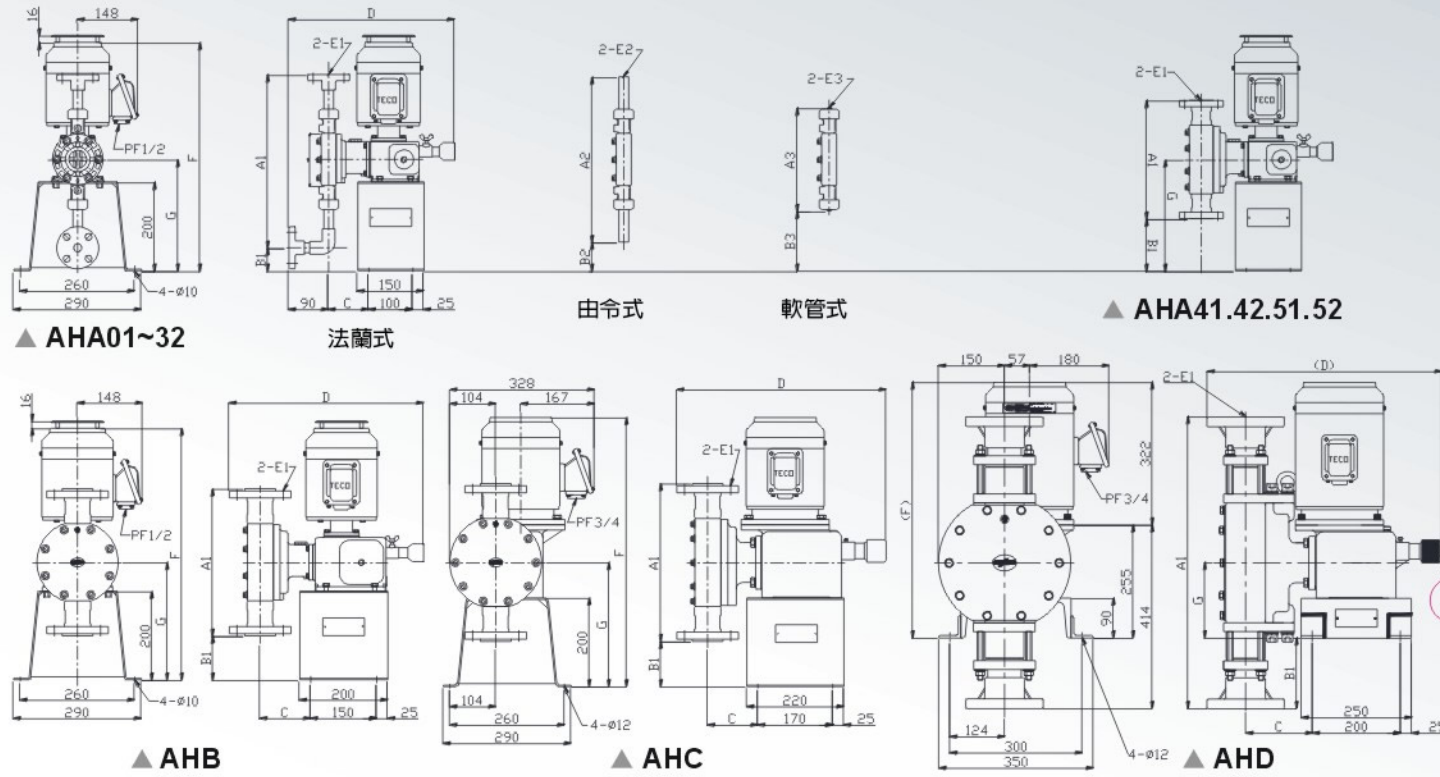


ADONY® Series AH
膜片式定量泵浦
定量加藥 · 定量輸送



泵浦型號	A1	A2	A3	B1	B2	B3	C	D	E1	E2	E3	F	G
AHA	01,11,12	361	343	166	67	80	168	84	15A JIS 10K 法蘭式	VP16 由令式	Φ6IDxΦ11OD 軟管式	515	251
		156			173			325					
	373	178	61	74	162	85	368						
	176	163	165	65	135	91	325						
	391	373	233	52	118	92	377						
AHB	41,42	267	262	104	167	167	103	20A JIS 10K 法蘭式	VP16 由令式	Φ9IDxΦ15OD 軟管式	568	265	
							96						342
	51,52	286	108	111	369	110	436						
	41,42	267	132	102	407	112	437						
AHC	61,62	356	356	104	167	167	95	40A JIS 10K 法蘭式	VP16 由令式	Φ9IDxΦ15OD 軟管式	607	280	
							115						441
	51,52	332	99	110	436	117	471						
	71,72	448	41	139	471	149	511						
AHD	81,82	658	658	159	159	151	533	65A JIS 10K 法蘭式	VP65	577	170		

AHA01~32

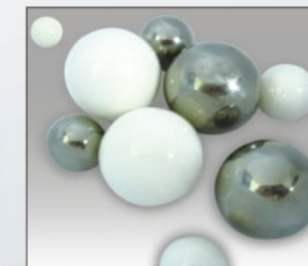
A1、B1之上段及A2、A3、B2、B3、E，接液部份材質PVC時的尺寸。
A1、B1之下段是不銹鋼材質時的尺寸，形狀是與AHA41,42相同。

AHA41~AHC62

C、D之上段是PVC材質的尺寸。
C、D之下段是不銹鋼材質的尺寸。

AHC71~AHD82

PVC和不銹鋼之尺寸相同。



广州麦图流体工业设备有限公司
MaituFlow Guangzhou Industrial Equipment Co., Ltd

地址：广州市海珠区工业大道中270号203房

电话：020-61196733

传真：020-61139117

邮箱：13826157744@163.com

网址：http://www.chemipon.com

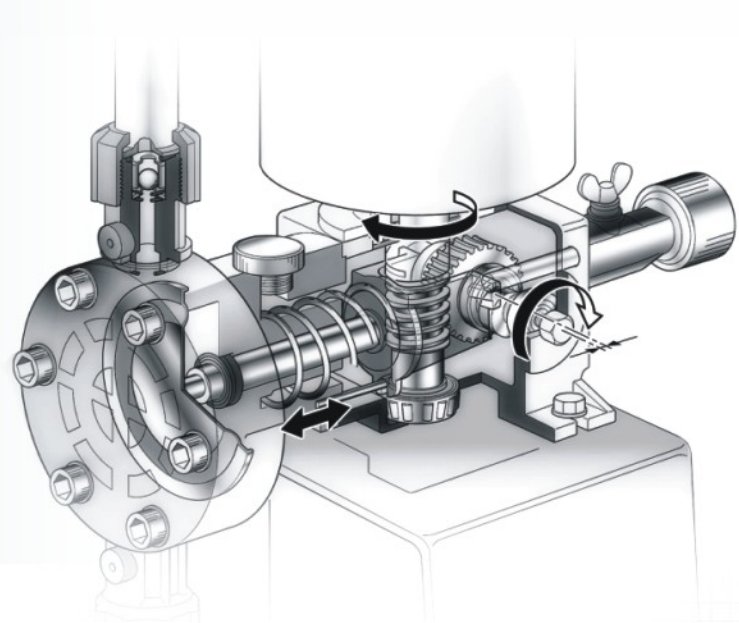
ADONY® 定量泵浦 AH系列

ADONY® 定量泵浦是直動型膜片式定量泵浦，採用立式馬達，節省安裝空間。廣泛使用在化學工廠、上下水道、污水處理、工廠廢水的酸鹼藥液定量輸送。NIKKISO EIKO 累積長年技術經驗，提昇泵浦性能，增加機種，以符合多樣的需求。

新增6機型，最大流量達54 L/min，選型更細緻！

AH系列 產品特性

- ◆ 泵浦本體材質 PVC、SUS304、SUS316
特定型號可製作 PVDF、PTFE
- ◆ 可製作多連式
- ◆ 衝程長度 0%~100% 可調
- ◆ 衝程長度控制範圍 1:4
轉速控制範圍 1:10
- ◆ 吐出精度 +/- 2%
- ◆ 專用馬達(0.18Kw、0.37Kw)等級提升至 IP55、SF:1.15、F 級、屋外型，以匹配泵浦長期運轉無虞



AH系列 接液部構成



泵浦流量-壓力選定表

型號	膜片直徑	衝程長度	衝程次數(spm)		吐出量(L/min)		最高吐出壓力	馬達輸出功率	口徑									
	(mm)	(mm)	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	MPa	Kw	法蘭	由令	軟管							
AHA	01	2	48	58	0.035	0.042	1.0	0.18 or 0.2	JIS 10K 15A	VP16	ø6 x ø11							
	11		48	58	0.07	0.084												
	12		96	116	0.14	0.17												
	21		48	58	0.23	0.28												
	22	96	116	0.46	0.56													
	31	8	48	58	0.9	1.1						0.5	JIS 10K 20A					
	32		96	116	1.8	2.2												
	41		48	58	2.3	2.8												
	42		96	116	4.6	5.6												
	AHB	ø120	10	48	58	3.3					4	0.3	JIS 10K 25A					
51				96	116	6.6	8											
41				ø120	12	48	58	2.8	3.3	0.7	JIS 10K 20A							
42						96	116	5.6	6.6									
AHC	ø144	14	48	58	5.0	6.0	0.5	0.37 or 0.4	JIS 10K 40A									
			51	96	116	10.0						12.0						
			61	48	58	6.25						7.5						
	AHD	ø170	14	96	116	12.5	15	0.3		JIS 10K 50A								
				71	48	58	9.5						11.5					
AHD	ø210	20	96	116	19	23												
			51	ø144	14	48						58	5.0	6.0	0.7	JIS 10K 40A		
	52	96	116			10.0	12.0											
	AHD	ø170	18	48	58	9.0	10.8	0.5	0.75	JIS 10K 50A								
				61	96	116	18.0						21.6					
				71	48	58	15.5						18.6					
72				96	116	31.0	37.2											
AHD	ø234	20	48	58	22.5	27.0	0.3	1.5	JIS 10K 65A	VP65								
			82	96	116	45.0						54.0						

※選定表內性能係為清水在室溫下，以最高吐出壓力測試之流量。

泵浦型號標示方式

AH		A	3	2	P	C	E	F	N	2	S	P	
① 系列名稱		②	③ 衝程次數 記號 spm 1 48/58 2 96/116		⑤ 泵浦本體 記號 材質 P PVC S SUS304 M SUS316 D PVDF T PTFE		⑥ 0型環/墊片 記號 材質 E EPDM** F FPM** T PTFE		⑧ 記號 馬達種類 N AHA,AHB專用屋外 AHC泛用屋外 W AHA,AHB泛用屋外 V 變頻馬達 E 泛用 Ex II T3 D 泛用 Ex d II BT4 G 變頻馬達 Ex d II BT4			⑪ 記號 SP (空白) 標準品 SP 特殊需求 E 同服控制	
型式 記號 馬達出力 A 0.18Kw (0.37Kw)** B 0.37Kw C 0.75Kw (1.5Kw)** D 1.5Kw		膜片直徑(衝程長度) 記號 直徑(mm) 0 42(2) 1 42(4) 2 65 3 84 4 120 5 144 6 170 7 210 8 234			球閥 記號 材質 C Ceramic S SUS304 M SUS316		出入口接續 記號 材質 F 法蘭 U PVC由令** H 軟管**			記號 連數 2 2 連 3 3 連			

※AHA變頻馬達採0.37Kw
AHC71,72變頻馬達採1.5Kw
※表示AHA0.1~32接液部
材質是PVC時適用