

# 標準型真空發生器

PISCO

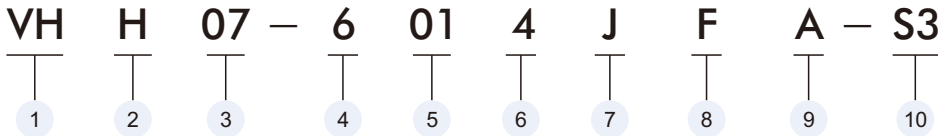
## 真空發生器

進口代理商品

此型利用壓縮空氣產生的真空機能；藉由與真空吸盤的組合，來對物體進行搬運工作。

包裝：1個/袋

訂購代號：



### ① 型號

### ② 性能分類：

H：高真空型 / L：大流量型 / E：經濟型

### ③ 噴嘴口徑：

(依性能分類及噴嘴口徑的選定，可獲得依真空度及吸入流量的需求)

編號	尺寸	H型真空度/吸入流量	L型真空度/吸入流量	E型真空度/吸入流量
03	3mm	-0.09 MPa, 2 l/min	-0.066 MPa, 4 l/min	-0.088 MPa, 1 l/min
04	4mm	-0.09 MPa, 4 l/min	VUM:-0.066 MPa, 7 l/min VC,VM:-0.066 MPa, 7.5 l/min	-0.09 MPa, 2 l/min
05	5mm	-0.09 MPa, 7 l/min	-0.066 MPa, 12 l/min	-0.09 MPa, 3 l/min
07	7mm	-0.092~0.093MPa, 12.5~13 l/min -0.092MPa, 12.5 l/min	-0.066 MPa, 22~26 l/min φ4:-0.066 MPa, 18 l/min φ6:-0.066 MPa, 21 l/min	-0.09~0.092 MPa, 10~10.5 l/min -0.09 MPa, 9 l/min
10	10mm	-0.93 MPa, 28 l/min	-0.066 MPa, 42 l/min	-0.92 MPa, 21 l/min
12	12mm	-0.93 MPa, 38 l/min	—	-0.92 MPa, 27 l/min
15	15mm	-0.93 MPa, 63 l/min	-0.066 MPa, 95 l/min	-0.92 MPa, 42 l/min
20	20mm	-0.93 MPa, 104 l/min	-0.066 MPa, 174 l/min	-0.92 MPa, 82 l/min

\*額定供給壓力：H型、L型是0.5 MPa；E型是3.5 MPa。

### ④ 真空(V)側管徑：

公制 (mm)	
編號	180 3 4 6 8 10 12
尺寸	φ1.8 φ3 φ4 φ6 φ8 φ10 φ12

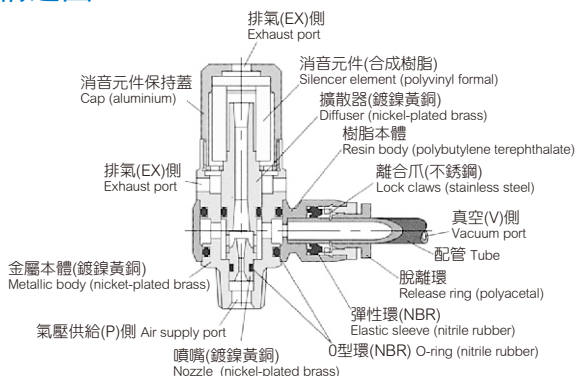
牙徑：	公制牙			管用錐型牙		
編號	M3	M5	M6	01	02	03
尺寸	M3×0.5	M5×0.8	M6×1.0	R1/8	R1/4	R3/8

### ⑥ 供氣(P)側口徑：

管徑：		公制 (mm)					
編號	2	3	4	6	8	10	
				6C	8C	10C	
				6L	8L	10L	
尺寸	φ2	φ3	φ4	φ6	φ8	φ10	

牙徑：	公制牙			管用錐型牙		
編號	M3	M5	M6	01	02	03
尺寸	M3×0.5	M5×0.8	M6×1.0	R1/8	R1/4	R3/8

### 構造圖：



### ⑦ 破壞供氣(PD)：僅適用VY型

4：φ4mm  
6：φ6mm

### ⑧ 排氣孔規格：僅適用VY型

J：φ6mm快速接頭集中排氣型  
無記號：消音排氣型

### ⑨ 真空過濾氣：僅適用VY型

F：有過濾氣  
無記號：無過濾氣

### ⑩ 附加功能：

J：集中排氣功能(型號VH, VS, VU均可)  
A：可分解型(僅VU型)

### ⑪ 金屬部材質：僅適用VY型

S3：屬銅系金屬(型號VH, VS, VU, VC集中排氣型)  
無記號：標準規格

### 規格：

使用流體	空氣
使用壓力範圍	0.15~0.7 MPa
額定供給壓力	0.5 MPa(0.35 MPa)
使用溫度範圍	0~+60°C



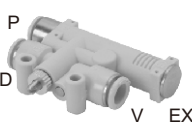
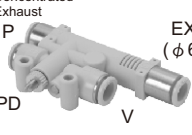


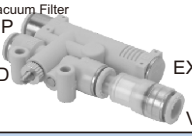
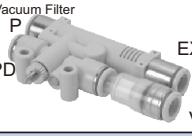
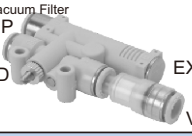
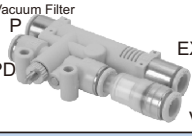





連接盒			
<b>VB</b> 盒型聯管 Box Type Union		<b>VB</b> VACUUM SWITCH 具真空開關，盒型聯管 Box Type Union with Vacuum Switch	
型式 VB□□□-VPP		型式 VB□□□-VPS	
VBH05-44P	VBL07-66P	VBH05-44S	VBL07-66S
VBH07-66P	VBL10-66P	VBH07-66S	VBL10-66S
VBH10-66P	VBE07-66P	VBH10-66S	VBE07-66S
VBH12-66P	VBE10-66P	VBH12-66S	VBE10-66S
VBL05-44P	VBE12-66P	VBL05-44S	VBE12-66S
<b>VUSM</b> 機械式真空開關 Mechanical Vacuum Switch			
型式 VUSM10-φD			
VUSM10-4	VUSM10-6		

# 標準型真空發生器

## 真空發生器

PISCO

進口代理商品

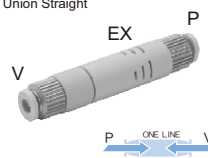
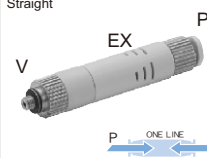


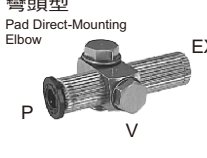

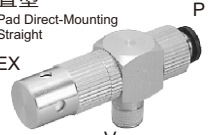

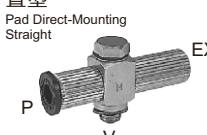
電磁閥直接安裝型				附加破壞機制				管形			
<b>VH</b> 直接安裝彎頭型 Direct Mounting Type Elbow 		<b>VS</b> 直接安裝直型 Direct Mounting Type Straight 		<b>VY</b> 消音排氣型 Silencer Vent 		<b>VY</b> 集中排氣型 Concentrated Exhaust 		<b>VU</b> 直管型 Pipe Type Straight 		<b>VU</b> 集中排氣型 Concentrated Exhaust 	
型式 VH□□□-VP		型式 VS□□□-VP		型式 VY□□-V-P-PD		型式 VY□□-V-P-PD-J		型式 VU□□□-VP		型式 VU□□□-VPJ	
VHH05-4M5	VHL15-802	VSH05-601	VSL15-802	VYH05-444	VYL07-444	VYH05-444J	VYL07-444J	VUH05-M54A	VUL05-M66A	VUH05-M54J	VUL05-M66J
VHH05-601	VHL15-1002	VSH07-601	VSL15-1002	VYH05-666	VYL07-666	VYH05-666J	VYL07-666J	VUH05-M56A	VUL05-014A	VUH05-M56J	VUL05-014J
VHH07-601	VHL15-1202	VSH10-601	VSL15-1202	VYH07-444	VYE05-444	VYH07-444J	VYE05-444J	VUH05-M64A	VUL05-016A	VUH05-M64J	VUL05-016J
VHH10-601	VHL20-1002	VSH10-801	VSL20-1202	VYH07-666	VYE05-666	VYH07-666J	VYE05-666J	VUH05-M66A	VUL07-M54A	VUH05-M66J	VUL07-M54J
VHH10-801	VHL20-1003	VSH12-601	VSL20-1203	VYL05-444	VYE07-444	VYL05-444J	VYE07-444J	VUH05-014A	VUL07-M56A	VUH05-014J	VUL07-M56J
VHH12-601	VHL20-1202	VSH12-801	VSE07-601	VYL05-666	VYE07-666	VYL05-666J	VYE07-666J	VUH05-016A	VUL07-M64A	VUH05-016J	VUL07-M64J
VHH12-801	VHL20-1203	VSH15-802	VSE10-601	<b>VY</b> 消音排氣型真空過濾器 Silencer Vent Vacuum Filter 		<b>VY</b> 集中排氣型真空過濾器 Concentrated Exhaust Vacuum Filter 		VUH07-M54A	VUL07-M66A	VUH07-M54J	VUL07-M66J
VHH15-802	VHE07-601	VSH15-1002	VSE10-801					VUH07-M56A	VUL07-014A	VUH07-M56J	VUL07-014J
VHH15-1002	VHE10-601	VSH20-1202	VSE12-601	<b>VY</b> 消音排氣型真空過濾器 Silencer Vent Vacuum Filter 		<b>VY</b> 集中排氣型真空過濾器 Concentrated Exhaust Vacuum Filter 		VUH07-M64A	VUL07-016A	VUH07-M64J	VUL07-016J
VHH20-1002	VHE10-801	VSH20-1203	VSE12-801					VUH07-M66A	VUL07-M54A	VUH07-M66J	VUE07-M54J
VHH20-1003	VHE12-601	VSL05-601	VSE15-802					VUH07-014A	VUE07-M56A	VUH07-014J	VUE07-M56J
VHH20-1202	VHE12-801	VSL07-601	VSE15-1002					VUH07-016A	VUE07-M64A	VUH07-016J	VUE07-M64J
VHH20-1203	VHE15-802	VSL07-801	VSE20-1202					VUL05-M54A	VUE07-M66A	VUL05-M54J	VUE07-M66J
VHL05-4M5	VHE15-1002	VSL10-601	VSE20-1203					VUL05-M56A	VUE07-014A	VUL05-M56J	VUE07-014J
VHL05-601	VHE20-1002	VSL10-801						VUL05-M64A	VUE07-016A	VUL05-M64J	VUE07-016J
VHL07-601	VHE20-1003							<b>VU</b> 聯管直型 Pipe Type Union Straight 		<b>VU</b> 聯管直型集中排氣 Pipe Type Union Straight Concentrated Exhaust 	
VHL07-801	VHE20-1202										
VHL10-601	VHE20-1203										
VHL10-801											
型式 VH□□□-VPJ		型式 VS□□□-VPJ		型式 VYF φ D <sub>1</sub> · φ D <sub>2</sub> M		型式 VYB		型式 VU□□□-VP		型式 VU□□□-VP	
VHH05-4M5J	VHL15-802J	VSH05-601J	VSL15-802J	VYF44M	VYF66M	VYB11		VUH05-44A	VUL05-64A	VUH05-44J	VUL05-64J
VHH05-601J	VHL15-1002J	VSH07-601J	VSL15-1002J					VUH05-46A	VUL05-66A	VUH05-46J	VUL05-66J
VHH07-601J	VHL15-1202J	VSH10-601J	VSL15-1202J					VUH05-64A	VUL07-44A	VUH05-64J	VUL07-44J
VHH10-601J	VHL20-1002J	VSH10-801J	VSL20-1202J					VUH05-66A	VUL07-46A	VUH05-66J	VUL07-46J
VHH10-801J	VHL20-1003J	VSH12-601J	VSL20-1203J					VUH07-44A	VUL07-64A	VUH07-44J	VUL07-64J
VHH12-601J	VHL20-1202J	VSH12-801J	VSE07-601J					VUH07-46A	VUL07-66A	VUH07-46J	VUL07-66J
VHH12-801J	VHL20-1203J	VSH15-802J	VSE10-601J					VUH07-64A	VUE07-44A	VUH07-64J	VUE07-44J
VHH15-802J	VHE07-601J	VSH15-1002J	VSE10-801J					VUH07-66A	VUE07-46A	VUH07-66J	VUE07-46J
VHH15-1002J	VHE10-601J	VSH20-1202J	VSE12-601J					VUL05-44A	VUE07-64A	VUL05-44J	VUE07-64J
VHH20-1002J	VHE10-801J	VSH20-1203J	VSE12-801J					VUL05-46A	VUE07-66A	VUL05-46J	VUE07-66J
VHH20-1003J	VHE12-601J	VSL05-601J	VSE15-802J								
VHH20-1202J	VHE12-801J	VSL07-601J	VSE15-1002J								
VHH20-1203J	VHE15-802J	VSL07-801J	VSE20-1202J								
VHL05-4M5J	VHE15-1002J	VSL10-601J	VSE20-1203J								
VHL05-601J	VHE20-1002J	VSL10-801J									
VHL07-601J	VHE20-1003J										
VHL07-801J	VHE20-1202J										
VHL10-601J	VHE20-1203J										
VHL10-801J											
				<b>VUK</b> VU固定座 VU Holder 		<b>VU</b> 管型接頭 Pipe Type Adapter 		<b>VU</b> 管型接頭集中排氣 Pipe Type Adapter Concentrated Exhaust 			
				型式 VUK05 VUK07		型式 VU□□□-P		型式 VU□□□-PJ			
						VUH05-4A	VUL05-6A	VUH05-4J	VUL05-6J		
						VUH05-6A	VUL07-4A	VUH05-6J	VUL07-4J		
						VUH07-4A	VUL07-6A	VUH07-4J	VUL07-6J		
						VUH07-6A	VUE07-4A	VUH07-6J	VUE07-4J		
						VUL05-4A	VUE07-6A	VUL05-4J	VUE07-6J		

# 標準型真空發生器

## 真空發生器

PISCO

進口代理商品

小型管形				吸盤直接安裝型					
<b>VUM</b> 聯管直型 Union Straight 		<b>VUM</b> 直管型 Straight 		<b>VC</b> 直接安裝吸盤 供給側彎頭型 Pad Direct-Mounting Air Supply Port Elbow 		<b>VC</b> 直接安裝吸盤集中 排氣供給側彎頭型 Pad Direct-Mounting Concentrated Exhaust Air Supply Port Elbow 		<b>VM</b> 直接安裝吸盤 彎頭型 Pad Direct-Mounting Elbow 	
型式 VUM□□-VP		型式 VU□□□-VPJ		型式 VC□□□-VPL		型式 VC□□□-VPLJ		型式 VM□□□-VP	
VUMH03-1803	VUML04-33	VUMH03-M33	VUML04-M53	VCH07-016L	VCL15-0210L	VCH07-016LJ	VCL15-0210LJ	VMH03-M53	VML03-M53
VUMH03-1804	VUML04-34	VUMH03-M34	VUML04-M54	VCH07-018L	VCL15-0310L	VCH07-018LJ	VCL15-0310LJ	VMH03-M54	VML03-M54
VUMH03-33	VUML04-43	VUMH03-M53	VUML05-M33	VCH10-016L	VCL20-028L	VCH10-016LJ	VCL20-028LJ	VMH04-M53	VML04-M53
VUMH03-34	VUML04-44	VUMH03-M54	VUML05-M34	VCH10-018L	VCL20-038L	VCH10-018LJ	VCL20-038LJ	VMH04-M54	VML04-M54
VUMH03-43	VUML05-33	VUMH04-M33	VUML05-M53	VCH12-016L	VCL20-0210L	VCH12-016LJ	VCL20-0210LJ	VMH05-M54	VML05-M54
VUMH03-44	VUML05-34	VUMH04-M34	VUML05-M54	VCH12-018L	VCL20-0310L	VCH12-018LJ	VCL20-0310LJ	VMH05-M64	VML05-M64
VUMH04-1803	VUML05-43	VUMH04-M53	VUME03-M33	VCH15-028L	VCE07-016L	VCH15-028LJ	VCE07-016LJ		
VUMH04-1804	VUML05-44	VUMH04-M54	VUME03-M34	VCH15-038L	VCE07-018L	VCH15-038LJ	VCE07-018LJ		
VUMH04-33	VUME03-1803	VUMH05-M33	VUME03-M53	VCH15-0210L	VCE10-016L	VCH15-0210LJ	VCE10-016LJ		
VUMH03-34	VUME03-1804	VUMH05-M34	VUME03-M54	VCH15-0310L	VCE10-018L	VCH15-0310LJ	VCE10-018LJ		
VUMH04-43	VUME03-33	VUMH05-M53	VUME04-M33	VCH20-028L	VCE12-016L	VCH20-028LJ	VCE12-016LJ		
VUMH04-44	VUME03-34	VUMH05-M54	VUME04-M34	VCH20-038L	VCE12-018L	VCH20-038LJ	VCE12-018LJ		
VUMH05-1803	VUME03-43	VUML03-M33	VUME04-M53	VCH20-0210L	VCE15-028L	VCH20-0210LJ	VCE15-028LJ		
VUMH05-1804	VUME03-44	VUML03-M34	VUME04-M54	VCH20-0310L	VCE15-038L	VCH20-0310LJ	VCE15-038LJ		
VUMH05-33	VUME04-1803	VUML03-M53	VUME05-M33	VCL07-016L	VCE15-0210L	VCL07-016LJ	VCE15-0210LJ		
VUMH05-34	VUME04-1804	VUML03-M54	VUME05-M34	VCL07-018L	VCE15-0310L	VCL07-018LJ	VCE15-0310LJ		
VUMH05-43	VUME04-33	VUML04-M33	VUME05-M53	VCL10-016L	VCE20-028L	VCL10-016LJ	VCE20-028LJ		
VUMH05-44	VUME04-34	VUML04-M34	VUME05-M54	VCL10-018L	VCE20-038L	VCL10-018LJ	VCE20-038LJ		
VUML03-1803	VUME04-43			VCL15-028L	VCE20-0210L	VCL15-028LJ	VCE20-0210LJ		
VUML03-1804	VUME04-44			VCL15-038L	VCE20-0310L	VCL15-038LJ	VCE20-0310LJ		
VUML03-33	VUME05-1803								
VUML03-34	VUME05-1804								
VUML03-43	VUME05-33								
VUML03-44	VUME05-34								
VUML04-1803	VUME05-43								
VUML04-1804	VUME05-44								
		<b>VUK</b> VUM固定座 VUM Holder 		<b>VC</b> 直接安裝吸盤 直型 Pad Direct-Mounting Straight 		<b>VC</b> 直接安裝吸盤直式 集中排氣型 Pad Direct-Mounting Straight Concentrated Exhaust 		<b>VC</b> 直接安裝吸盤 直型 Pad Direct-Mounting Straight 	
型式		型式 VC□□□-VPC		型式 VC□□□-VPCJ		型式 VC□□□-VP			
VUK04		VCH07-016C	VCL15-0210C	VCH07-016CJ	VCL15-0210LJ	VCH03-M53	VCL03-M53		
		VCH07-018C	VCL15-0310C	VCH07-018CJ	VCL15-0310LJ	VCH03-M54	VCL03-M54		
		VCH10-016C	VCL20-028C	VCH10-016CJ	VCL20-028CJ	VCH04-M53	VCL04-M53		
		VCH10-018C	VCL20-038C	VCH10-018CJ	VCL20-038CJ	VCH04-M54	VCL04-M54		
		VCH12-016C	VCL20-0210C	VCH12-016CJ	VCL20-0210LJ	VCH05-M54	VCL05-M54		
		VCH12-018C	VCL20-0310C	VCH12-018CJ	VCL20-0310LJ	VCH05-M64	VCL05-M64		
		VCH15-028C	VCE07-016C	VCH15-028CJ	VCE07-016CJ				
		VCH15-038C	VCE07-018C	VCH15-038CJ	VCE07-018CJ				
		VCH15-0210C	VCE10-016C	VCH15-0210CJ	VCE10-016CJ				
		VCH15-0310C	VCE10-018C	VCH15-0310CJ	VCE10-018CJ				
		VCH20-028C	VCE12-016C	VCH20-028CJ	VCE12-016CJ				
		VCH20-038C	VCE12-018C	VCH20-038CJ	VCE12-018CJ				
		VCH20-0210C	VCE15-028C	VCH20-0210CJ	VCE15-028CJ				
		VCH20-0310C	VCE15-038C	VCH20-0310LJ	VCE15-038CJ				
		VCL07-016C	VCE15-0210C	VCL07-016CJ	VCE15-0210CJ				
		VCL07-018C	VCE15-0310C	VCL07-018CJ	VCE15-0310CJ				
		VCL10-016C	VCE20-028C	VCL10-016CJ	VCE20-028CJ				
		VCL10-018C	VCE20-038C	VCL10-018CJ	VCE20-038CJ				
		VCL15-028C	VCE20-0210C	VCL15-028CJ	VCE20-0210CJ				
		VCL15-038C	VCE20-0310C	VCL15-038CJ	VCE20-0310CJ				