

ALASKA



官方網站



粉絲專頁

全熱簡易綜合型錄
Comprehensive
catalog

印製
日期

2026.2

空氣淨化箱

空氣煥新 舒心自在

注目商品

內置多重過濾，層層淨化空氣
外露式面蓋濾網更換容易
四種風量規格，全面強效過濾外氣
各式空間隨時保持乾淨空氣



FR-2038 / FR-3538

適用全熱交換器及各式風機進氣過濾使用

Quality



www.alaska.com.tw



■ 風量靜壓曲線採用AMCA-210 Fig12



- 不開窗室內也能自然通風。
- 與空調互相搭配，讓空氣對流，冷氣保留，達到換氣節能，隔絕噪音之功用。
- 獨立風道設計，引進戶外空氣，並同步將室內污濁空氣排出，熱交換效率達60~73%。
- 搭配智慧型控制器可隨時監控溫度及二氧化碳，即時反應室內空氣品質需求。
- 進風處搭配空氣淨化箱，強效過濾PM2.5、空氣中有毒物質，讓生活空間徹底「健康深呼吸」。



型號 / 牌價	VH-6318 標準型 NT\$ 53000 元					
	VH-6318S 智慧型 NT\$ 59000 元					
VH-6318SC2 智慧型外加二氧化碳偵測器 NT\$ 83000 元						
使用電源	220 V~ / 60 Hz					
換氣功能	熱交換換氣			普通換氣		
風量調節	強	中	弱	強	中	弱
消耗功率 (W)	100	95	85	100	95	85
電流 (A)	0.48	0.45	0.42	0.48	0.45	0.42
機外靜壓 (mmAq)	14.5	11.0	9.0	14.5	11.0	9.0
風量 (m³/h)	150	150	130	150	150	130
噪音值 (dBA)	34	32	28	34	32	28
溫度交換效率 (%)	86 ~ 92			— — —		
交換效率 (%)	冷房			— — —		
	暖房			80 ~ 86		
產品尺寸 (mm)	1070 X 732 X 280					
葉片尺寸 (mm)	進氣194 / 換氣194					
啟動電流 (A)	0.7					
馬達出力 (kw)	0.020 X 2					
重量 (kg)	24					
出風口尺寸 (吋)	Ø4"					

型號 / 牌價	VH-6328 標準型 NT\$ 56000 元					
	VH-6328S 智慧型 NT\$ 62000 元					
VH-6328SC2 智慧型外加二氧化碳偵測器 NT\$ 86000 元						
使用電源	220 V~ / 60 Hz					
換氣功能	熱交換換氣			普通換氣		
風量調節	強	中	弱	強	中	弱
消耗功率 (W)	125	115	100	125	115	100
電流 (A)	0.57	0.53	0.47	0.57	0.53	0.47
機外靜壓 (mmAq)	12	8	4	12	8	4
風量 (m³/h)	250	250	220	250	250	220
噪音值 (dBA)	33	31	28	33	31	28
溫度交換效率 (%)	78 ~ 86			80 ~ 88		
交換效率 (%)	冷房			61 ~ 70		
	暖房			73 ~ 84		
產品尺寸 (mm)	1070 X 732 X 280					
葉片尺寸 (mm)	進氣194 / 換氣194					
啟動電流 (A)	0.8					
馬達出力 (kw)	0.020 X 2					
重量 (kg)	24					
出風口尺寸 (吋)	Ø6"					

型號 / 牌價	VH-6338 標準型 NT\$ 62000 元					
	VH-6338S 智慧型 NT\$ 69000 元					
VH-6338SC2 智慧型外加二氧化碳偵測器 NT\$ 92000 元						
使用電源	220 V~ / 60 Hz					
換氣功能	熱交換換氣			普通換氣		
風量調節	強	中	弱	強	中	弱
消耗功率 (W)	230	180	150	230	180	150
電流 (A)	1.09	0.96	0.81	1.09	0.96	0.81
機外靜壓 (mmAq)	13.5	8	6	13.5	8	6
風量 (m³/h)	350	350	280	350	350	280
噪音值 (dBA)	36	34	30	36	34	30
溫度交換效率 (%)	73 ~ 84			66 ~ 82		
交換效率 (%)	冷房			61 ~ 70		
	暖房			69 ~ 80		
產品尺寸 (mm)	1180 X 933 X 325					
葉片尺寸 (mm)	進氣240 / 換氣240					
啟動電流 (A)	1.2					
馬達出力 (kw)	0.040 X 2					
重量 (kg)	40					
出風口尺寸 (吋)	Ø6"					

■ 普通換氣：「旁通」Bypass功能 ■ 雙馬達設計，進氣、換氣單獨馬達，三段風速設計 ■ 本體採用防鏽性佳之鍍鋅板機殼，具普通換氣設計 ■ 可清洗不織布濾網(捕集效率重量法82%以上)

2

薄型吊隱式 全熱交換器

又流式全熱引擎



VH-T15D
風量：150 (m³/h)

VH-T25D
風量：250 (m³/h)

- 體積大幅縮小，薄型化設計，可上下翻轉安裝，適配各種環境。
- 定風量設計無視管損，有效管長內維持穩定出風量；有效管長：VH-T15D：25米、VH-T25D：75米。
- 讓進入室內風量大於排出室外風量，使室內處於微正壓狀態，有效防止室外髒空氣藉由縫隙進入室內，維持室內空氣清新。
- 進氣由粗效濾網、PM2.5高級濾網嚴格把關，高效過濾室外空氣中污染源，且PM2.5一次性過濾效果達90%以上。
- 採用自行研發之BLDC變頻馬達，比AC馬達更節省達30%以上的能源損耗。

型號	VH-T15D						VH-T25D					
牌價 (NT\$)	84000 元						87000 元					
使用電源	220 V~ / 60 Hz											
換氣功能	熱交換換氣			普通換氣			熱交換換氣			普通換氣		
風量調節	強	中	弱	強	中	弱	強	中	弱	強	中	弱
消耗功率 (W)	65	52	44	65	52	44	111	79	58	111	79	58
電流 (A)	0.30	0.25	0.22	0.30	0.25	0.22	0.50	0.37	0.28	0.50	0.37	0.28
機外靜壓 (mmAq)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
風量 (m³/h)	150	120	90	150	120	90	250	200	150	250	200	150
噪音值 (dBA)	33	31	30	33	31	30	38	35	33	38	35	33
溫度交換效率 (%)	80~84			—			80~84			—		
交換效率 (%)	冷房	65~69		—		—		65~69		—		
	暖房	77~81		—		—		77~81		—		
產品尺寸 (mm)	1230 X 637 X 220						1230 X 637 X 220					
葉片尺寸 (mm)	進氣194 / 換氣194						進氣194 / 換氣194					
啟動電流 (A)	—						—					
馬達出力 (kw)	0.020 X 2						0.020 X 2					
重量 (kg)	37						37					
出風口尺寸 (吋)	Ø4"						Ø6"					

3

直立式 全熱交換器



型號 / 牌價	VF-8328 標準型 NT\$ 95000 元						VF-8328S 智慧型 NT\$ 102000 元						VF-8328SC2 智慧型外加二氧化碳偵測器 NT\$ 126000 元					
	使用電源	220 V~ / 60 Hz																
換氣功能	熱交換換氣						普通換氣											
風量調節	強	中	弱	強	中	弱	強	中	弱	強	中	弱						
消耗功率 (W)	125	115	100	125	115	100	125	115	100	125	115	100						
電流 (A)	0.58	0.52	0.46	0.58	0.52	0.46	0.58	0.52	0.46	0.58	0.52	0.46						
機外靜壓 (mmAq)	4.0	1.5	2.5	4.0	1.5	2.5	4.0	1.5	2.5	4.0	1.5	2.5						
風量 (m³/h)	250	250	200	250	250	200	250	250	200	250	250	200						
噪音值 (dBA)	33	31	28	33	31	28	33	31	28	33	31	28						
溫度交換效率 (%)	87~96			—			—			—								
交換效率 (%)	冷房	71~80		—		—		—		—								
	暖房	81~87		—		—		—		—								
產品尺寸 (mm)	622 X 713 X 1100																	
葉片尺寸 (mm)	進氣194 / 換氣194																	
啟動電流 (A)	0.8																	
馬達出力 (kw)	0.020 X 2																	
重量 (kg)	52																	
出風口尺寸 (吋)	Ø6"																	

逆流式全熱引擎

VF-8328
標準型(附有AL-2液晶控制器)

VF-8328S
智慧型

VF-8328SC2
智慧型外加二氧化碳偵測器

- 直立式設計，可隱藏收納於裝潢櫃中，天花板只需預留風管高度。
- 機體美觀，不須吊掛，安全性高，保養及更換濾網更為便捷。
- 雙全熱引擎，熱交換效率可達80%，符合環保節能的綠建築標準。

4

直吹式 全熱交換器



型號 / 牌價	VS-9358 標準型 NT\$ 73400 元			VS-9358SC2 智慧型外加二氧化碳偵測器 NT\$ 103000 元			
	使用電源	220 V~ / 60 Hz					
換氣功能	熱交換換氣						
風量調節	強	中	弱	強	中	弱	
消耗功率 (W)	270	185	145	270	185	145	
電流 (A)	1.24	0.86	0.64	1.24	0.86	0.64	
機外靜壓 (mmAq)	6.5	6.0	4.0	6.5	6.0	4.0	
風量 (m³/h)	500	350	300	500	350	300	
噪音值 (dBA)	50	44	40	50	44	40	
溫度交換效率 (%)	70~83						
交換效率 (%)	冷房	58~70		—		—	
	暖房	64~80		—		—	
產品尺寸 (mm)	985 X 940 X 303						
葉片尺寸 (mm)	進氣240 / 換氣240						
啟動電流 (A)	1.6						
馬達出力 (kw)	0.070 X 2						
重量 (kg)	53						
出風口尺寸 (吋)	Ø8"						

逆流式全熱引擎

VS-9358
標準型

VS-9358SC2
智慧型外加二氧化碳偵測器

- 免除繁雜的風管規劃與降低施工費用，即裝即用快速換氣。
- 無風管系統配置，大幅增加樓地板空間高度，無遮蔽用天花板，機體保養更方便。
- 適用教育、營業場所、辦公室、醫院、各式開放空間空氣品質解決方案。

5

全熱交換器控制器對應機種表

●：標準配備 ▲：選購品 X：不適用

控制器	AW-4 雙切開關組	AL-4 標準液晶控制器	AL-2 液晶控制器	AL-3 觸控顯示控制器	AL-7 偵測型控制器
牌價：NT\$ 950 元					
牌價：NT\$ 1800 元					
牌價：NT\$ 4800 元					
牌價：NT\$ 7600 元					
牌價：NT\$ 10600 元					

機型 \ 控制器	AW-4	AL-4	AL-2	AL-3	AL-7
VF-8328	X	▲	●	X	X
VS-9358	▲	X	▲	X	X
VH-6318	X	▲	▲	X	X
VH-6328	X	▲	▲	X	X
VH-6338	X	▲	▲	X	X
VH-6358	X	▲	▲	X	X
VH-6368	X	▲	▲	X	X
VH-6388	X	▲	▲	X	X
VH-63108	X	▲	▲	X	X
VH-63158	X	▲	▲	X	X
VH-63208	X	X	▲	X	X

機型 \ 控制器	AW-4	AL-4	AL-2	AL-3
VF-8328S/SC2	X	X	X	▲
VS-9358SC2	X	X	X	▲
VH-6318S/SC2	X	X	X	▲
VH-6328S/SC2	X	X	X	▲
VH-6338S/SC2	X	X	X	▲
VH-6358S/SC2	X	X	X	▲
VH-6368S/SC2	X	X	X	▲
VH-6388S/SC2	X	X	X	▲
VH-63108S/SC2	X	X	X	▲
VH-63158S/SC2	X	X	X	▲
VH-63208S/SC2	X	X	X	▲

機型 \ 控制器	AL-7
VF-8328S	▲
VH-6318S	▲
VH-6328S	▲
VH-6338S	▲
VH-6358S	▲
VH-6368S	▲
VH-6388S	▲
VH-63108S	▲
VH-63158S	▲
VH-63208S	▲
VH-T15D	▲
VH-T25D	▲

6

HEPA 全熱交換器

又流式全熱引擎



VH-6288 隱藏式



●標準配件



室內吸氣口 室內給氣口 分配器

- 適用於中、小型居家空間，高品質清新空氣需求。
- 本機配置殺菌奈米光觸媒，每小時細菌去除率為77%。
- 高密度HEPA級濾網，有效過濾空氣中PM10~2.5懸浮微粒，每小時去除率達99%。
- 微電腦控制面板，可提供定時開關和預約功能，面板上有濾材及光觸媒更新顯示燈。



VC-7288A 外露式



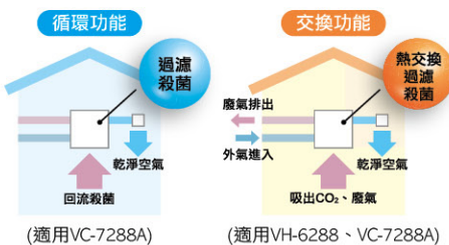
●標準配件



室內給氣口 分配器

本系列具有進氣多層過濾功能，遠離過敏污染源。

- 脫臭 長效粒狀活性炭
- 殺菌 奈米光觸媒(含365nm激光)
- 過濾微塵 3M高密度濾材(HEPA) +前置濾網



項目	VH-6288	VC-7288A	
牌價 (NT\$)	42500 元	44000 元	
熱交換換氣	給氣風量 (m³/h)	高速	130
		低速	80
	排氣風量 (m³/h)	高速	110
		低速	60
	噪音值 (dBA)	高速	46
		低速	37
消耗功率 (W)	高速	107	
	低速	88	
室內循環	給氣風量 (m³/h)	高速	—
		低速	140
	噪音值 (dBA)	高速	—
		低速	42
	消耗功率 (W)	高速	—
		低速	35
顯熱效率 %	夏天	62	
	冬天	73	
	冬天	73	
潛熱效率 %	夏天	47	
	冬天	47	
	冬天	61	
使用電源	110V~ 60Hz		
重量 (kg)	12.5	15	
室內給氣口數量	4 (3")		
室內吸氣口數量	1 (4") 機體分離 無 (機體開孔)		
葉片尺寸 (mm)	進氣180 / 換氣140		
安裝尺寸 (mm)	565 X 565 X 240		
機體尺寸 (mm)	600 X 600 X 240		
面板尺寸 (mm)	— 610 X 610 X 40		
給氣口安裝尺寸 (mm) 3"	120 X 120 X 300		
吸氣口安裝尺寸 (mm) 4"	120 X 120 X 400		
給 (吸) 氣口本體尺寸 (mm)	155 X 155 X 100		
給 (吸) 氣口外蓋尺寸 (mm)	160 X 160 X 12		

7

通風系統配件

100% 台灣製造
空氣淨化箱



FR-2038 / FR-3538 FR-7538 / FR-10038

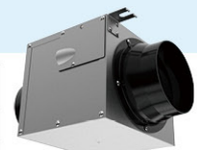
型號	牌價 (NT\$)	濾網種類	風量規格 (m³/h)	適用管徑 (mm)	壓力損失係數	重量 (kg)
FR-2038	7550 元	PA01 PM2.5高級濾網 CB01	200	Ø100 (Ø4")	4.3 / 6.7	3.8
FR-3538	7550 元	PA01 PM2.5高級濾網 CB01 活性炭濾網(選購)	350	Ø150 (Ø6")	5.3 / 11.0	3.8
FR-7538	13850 元	PA02 PM2.5高級濾網 CB02	750	Ø200 (Ø8")	5.5 / 11.1	11
FR-10038	15700 元	PA02 PM2.5高級濾網 CB02 活性炭濾網(選購)	1000	Ø250 (Ø10")	7.5 / 13.8	11

●產品可搭配下列機種與控制器(另購選配)，也可獨立控制，無控制器時須搭配壁切開關與風機連動。

型號	牌價 (NT\$)	電源	額定功率 (w)	適用管徑 (mm)	重量 (kg)
APH-04	6900 元	220V~	1200	Ø100 (Ø4")	3.6
APH-06	7350 元	60 Hz		Ø150 (Ø6")	

控制器	牌價 (NT\$)	重量 (kg)
AL-7 偵測型控制器	10600 元	—
AW-6 加溫器三切開關組	1150 元	—

全熱交換器	牌價 (NT\$)	重量 (kg)
VH-6318S、VH-6328S、VH-6338S	—	—
薄型全熱交換器	—	—
VH-T15D、VH-T25D	—	—
PM2.5雙向流新風機	—	—
BF-200S、BF-350S	—	—
靜音型風機 (220V~)	—	—
BF-200、BF-350	—	—
VT-154、VT-154D、VT-304、VT-304D	—	—



100% 台灣製造 新風加溫器

100% 台灣製造 可調式給排氣口



產品系列	型號	牌價 (NT\$)	適用管徑 (mm)	開孔尺寸 (mm)	重量 (g)
滑動式	AN-42P	600 元	Ø100 (Ø4")	Ø115	220
	AN-62P	700 元	Ø150 (Ø6")	Ø170	360
旋轉式	AN-32C	550 元	Ø75 (Ø3")	Ø75	93
	AN-42C	650 元	Ø100 (Ø4")	Ø100	83
	AN-62C	750 元	Ø150 (Ø6")	Ø150	160
	AN-32CS	750 元	Ø75 (Ø3")	Ø75	125
按壓式	AN-42CS	850 元	Ø100 (Ø4")	Ø100	175
	AN-62CS	1080 元	Ø150 (Ø6")	Ø150	303

100% 台灣製造 多方向保溫分配器



AD-66P 牌價: NT\$ 3300 元 重量 1.1kg

過樑風管

型號	牌價 (NT\$)	適用管徑 (mm)	壓力損失係數	重量 (kg)
ALD-04P	2600 元	Ø110 (Ø4")	6.2	1
ALD-06P	3000 元	Ø160 (Ø6")	9.1	2.6



本型錄全熱產品測試標準規範如下：1. 消耗功率和電流是在標準風量下測量的數值。2. 噪音值是在靜音室機體下方 1.5 m 處測量。在實際條件下由於受環境影響，噪音值會大於所標的數值。3. 噪音值是在機外靜壓為 0 mmAq 時的測試值。安裝時由於靜壓(管損)的增加，噪音值會升高。4. 給氣口噪音比機體噪音高約 8~12 (dBA)，當給氣口安裝太接近機體時，機體運轉聲音可能會經由風管傳出，造成給氣口噪音值大幅增加，越大風量的機型，影響更顯著。

※安裝極需安靜的環境，如教室、圖書館，需進行隔音工程處理，請考慮以下對策進行改善：

- ◇機體給氣口處安裝消音箱、消音風管。
- ◇阻斷聲音傳導，於音源處包覆隔音材。
- ◇天花板使用高隔音效果之材料。
- ◇分散給氣口位置。
- ◇重新考慮機體安裝位置。

生原家電股份有限公司
SHENG YUAN ELECTRIC CO., LTD.

總公司：台中市豐原區水源路490號
台北營業所：台北市士林區前港街98號
桃竹營業所：桃園市楊梅區瑞坪路272號
高雄營業所：高雄市左營區重復街71號

電話：04-25222186
電話：02-28827905
電話：03-4812068
電話：07-3504566



ALASKA 官方網站

ALASKA 粉絲專頁