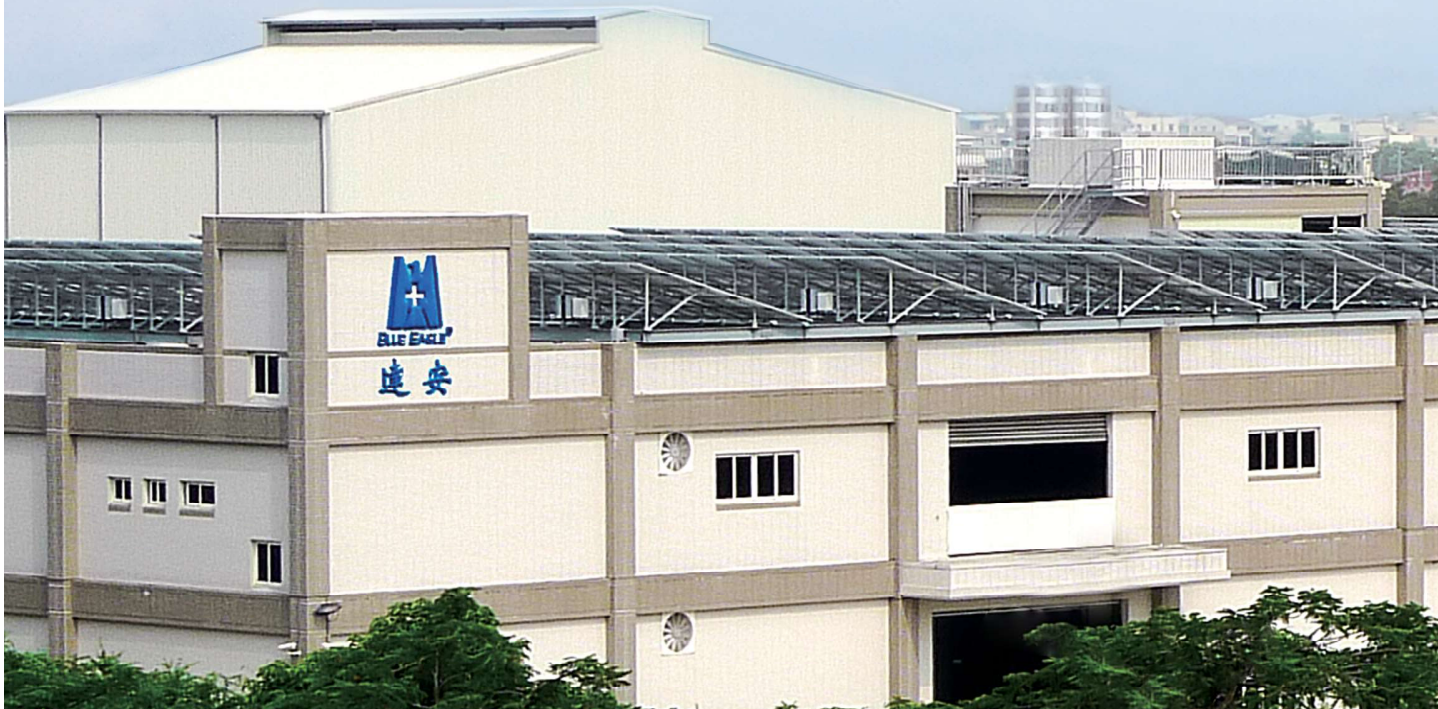


BLUE EAGLE®





創立於1978年，藍鷹集團(BLUE EAGLE SAFETY)是個人勞動保護用品(PPE, Personal Protective Equipment)的領導廠商，其總部位於台灣，產品通過歐洲、美國等國家標準，銷售遍及世界八十餘個國家。藍鷹品牌(BLUE EAGLE)已於世界五十多個國家註冊，系勞動保護用品業界著名品牌之一，其品牌與聲譽值得您的信賴。



BLUE EAGLE®

帽具

HC-32 ABS工程帽 HC-32R ABS工程帽(旋鈕式)

-工業用防護頭盔-



顏色：白、藍、黃、橘黃、紅。
帽殼：耐衝擊ABS塑鋼材質。
印字：可加印公司名稱、標誌、編號。
(工資另外計價)

帽內套：



- 1.M-2 PE一體成型內套(標準配備)。
- 2.M-22 尼龍布內套
- 3.M-22R 旋鈕式尼龍內套+柔軟襯墊。

帽帶：

- M-1G 綠色鬆緊帶。M-12J 灰色尼龍帶(勾式)。
- M-1BW 白色鬆緊帶。M-12 灰色尼龍帶+扣具。
- M-1GJ 勾式鬆緊帶。M-15 滑鈕式尼龍帶。

HC-33 日式工程帽 HC-33R 日式工程帽(旋鈕式)

-工業用防護頭盔-



顏色：白、藍、黃、橘黃、橘紅。
帽殼：耐衝擊ABS塑鋼材質。
印字：可加印公司名稱、標誌、編號。
(工資另外計價)
帽內襯：緩衝隔熱彈性保麗龍。

帽內套：



- 1.M-23 耐候性尼龍帶+柔軟襯墊。
- 2.M-23R 旋鈕式尼龍內套+柔軟襯墊。

帽帶：

- M-13 灰色尼龍帶+扣具(標準配備)。
- M-14 滑鈕式帽帶。

HC-81 澳洲工程帽 HC-81R 澳洲工程帽(旋鈕式)

-工業用防護頭盔-



顏色：白、藍、黃、橘黃。
帽殼：耐衝擊ABS塑鋼材質。
印字：可加印公司名稱、標誌、編號。
(工資另外計價)

帽內套：



- 1.M-28 有八個固定點之尼龍內套+柔軟襯墊。
- 2.M-28R 旋鈕式尼龍內套+柔軟襯墊。

帽帶：

- M-18 舒適性帽帶+扣具。

符合CNS標準1336-Z3001規定。 內銷檢查登記第73276號。

安全帽帶



BP-65 PE輕便帽 (僅使用於輕微碰撞)

-非工業用防護頭盔-



(白色)



(藍色)



(黃色)



(橘紅)



(紅色)

顏色：白、藍、黃、橘紅、紅。

印字：可加印公司名稱、標誌、編號。(工資另外計價)

敬告：輕便帽不能代替通過CNS的工業用頭盔使用。

帽內套：



帽帶：

M-1G鬆緊帽帶為標準配備。※使用於防止輕度碰撞之場所

3M 美製H-700系列工程帽

-工業用防護頭盔-



H-701V(白色)



H-702V(黃色)



H-703V(藍色)



H-706V(橘色)

顏色：白、黃、藍、橘。
重量：約325公克
外殼材質：HDPE

商品特性：

- 1.可更換式前額墊
- 2.具通風孔的款式
- 3.短帽簷設計，加大向上視野
- 4.具配件插孔，可搭配耳罩、面罩及電焊面罩等...
- 5.四點固定頭帶，轉棘內襯。



(標準配備)



認證：-ANSI/ISEA Z89.1-2009 Type 1,Class C,G and E-CSA Z94.1-05 Type 1,Class C,G and E

7502-N 耐電大盤帽

-工業用防護頭盔-



(橘黃色)



顏色：橘黃。

印字：可加印公司名稱、標誌、編號。(工資另外計價)

商品特性：

- 1.產品符合CNS標準 1336規定，檢驗電壓20000伏特，工作電壓7000伏特內，適合電力公司使用。
- 2.耐熱達100度C、耐衝擊材質；耐撞擊力50焦耳，防溶劑，通過檢驗字第405001號。
- 3.帽殼、帽帶、帽內套為標準配備。

MSA 美製V-Gard C1酷涼安全帽

-工業用防護頭盔-



顏色：白。

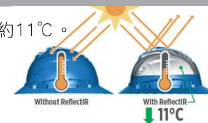
重量：440g

外殼材質：HDPE + Anti UV

印字：可加印公司名稱、標誌、編號。(工資另外計價)

商品特性：

- 1.專利ReflectIR™隔絕太陽熱能技術，維持帽內涼爽約11°C。
- 2.增加帽緣面積12%，有效阻擋陽光。
- 3.Fas-Trac® III 四點式可更換式轉棘帽襯。
- 4.附上可更換及清洗的前額墊。
- 5.具通風孔的款式。
- 6.具搭配插孔，可搭配耳罩。



認證：ANSI/ISEA Z89.1-2014 (R2019) / CSA Z94.1-15 Type 1, Class C
額外認證：ANSI Low Temp, High Temp, Reverse Donning

BLUE EAGLE®

口罩

NP-12 台製活性碳口罩 (5片裝)

顏色：灰
包裝：5片/包、50片/盒、2000片/箱
尺寸：0.7 X 90 X 175mm
NP-12為每包五片，適合公司上班及工廠作業，節省人力物力不浪費。



NP-12K 台製活性碳口罩 (單包裝)

顏色：灰
包裝：1片/包、50片/盒、2000片/箱
尺寸：0.7 X 90 X 175mm
NP-12K為每包一片裝，適合各種場合分發使用。



NP-4DC 台製4D防塵/PM2.5口罩

組成：
外層-不織布撥水層；中一層-活性碳布層
中二層-熔噴布層；內層-不織布吸水層。
包裝：25片/盒、1000片/箱



商品特色

台灣製平面口罩為全自動化機械生產，安全衛生。本產品符合CNS。※每盒紙盒皆有封膜。

NP-3DM 台製3D醫用/N95口罩

顏色：藍、綠、粉
包裝：50片/盒、2500片/箱
尺寸：半徑8.3cm、直徑13cm



NP-3DU 台製3D醫用口罩/N95口罩

顏色：藍、綠、粉
包裝：50片/盒、2500片/箱
有鼻樑壓條



NP-4DM 台製4D醫用/N95口罩

顏色：藍、綠、粉
外一層-柔軟透氣水針布層；外二層-不織布撥水層
中層-超密度過濾熔噴布；內層-超細複合纖維布
包裝：30片/盒、1500片/箱



商品特色

新潮立體形狀設計，具有3D氣室更舒適好戴。N95訂製款，客製化屬於自己的設計款。
採用水性無毒墨水昇華印刷 (符合國際OEKO-TEX®標準) ※每盒紙盒皆有封膜。

NP-15 紙口罩

紙口罩，100pcs/盒、100盒/箱。



NP-13X 一般防塵口罩 (50片裝)

顏色：藍、綠、黑
包裝：50片/盒、2000片/箱
尺寸：0.7 X 90 X 175mm



NP-3DXC立體 活性炭防塵口罩 (50片裝)

顏色：灰
包裝：50片/盒、2500片/箱
有鼻樑壓條



商品特色

此系列口罩為藍鷹牌直屬海外公司製造
專為有大量使用口罩的單位提供物美價廉的選項又不失品質。※每盒紙盒皆有封膜。

防塵口罩組成：外層-不織布脫水層；中層-熔噴布層；內層-不織布吸水層 活性炭口罩：外層-不織布脫水層；中層-熔噴布層及活性炭布層；內層-不織布吸水層

口罩

F-750 台製 N95 防塵口罩

符合美國NIOSH N95標準。
尺寸：1.3x125x130mm，貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由5mm鬆緊帶固定。



F-750C 台製 N95 活性炭口罩

符合美國NIOSH N95標準。
尺寸：1.3x125x130mm，貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由5mm鬆緊帶固定。



NP-22A 活性炭口罩

口罩可更換濾棉，簡單、方便。



此系列產品為台灣製

F-910 N95 防塵口罩

符合美國NIOSH N95標準。
尺寸：1.3x125x130mm，貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由5mm鬆緊帶固定。



F-910C N95 活性炭口罩

符合美國NIOSH N95標準。
尺寸：1.3x125x130mm，貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由5mm鬆緊帶固定。



F-910CV N95 活性炭口罩(帶閥)

符合美國NIOSH N95標準。
具有閥門呼吸更省力。
尺寸：1.3x125x130mm，貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由5mm鬆緊帶固定。



此系列產品為泰國製

G520 防毒口罩

Makrite G520 自吸過濾式半面罩呼吸防護具，主體材質為矽膠，比橡膠材質更不容易引起皮膚腫脹、發癢或其他過敏反應。
尺寸：S、M、L



MK9101



MK9102



MK9103



MK9104



MK9106



MK9101 有機氣體濾毒罐

可過濾有機氣體

MK9102 酸性氣體濾毒罐

可過濾酸性氣體氯氣，氯化氫，二氧化硫

MK9104 氨氣濾毒罐

可過濾氨氣及部分氨衍生的化合物氣體

MK9103 有機/酸性氣體濾毒罐

可過濾有機及酸性氣體

MK9106 多用氣體濾毒罐

綜合型濾罐

MF002A N95防顆粒物濾棉

美國NIOSH N95等級，粉塵過濾效率達95%以上，請搭配MK9000C濾棉蓋使用直徑為85mm。



MF012A P95防顆粒物濾棉

美國NIOSH P95等級，粉塵過濾效率達95%以上，請搭配MK9000C濾棉蓋使用直徑為85mm。



MK9000C MK91 濾棉蓋



MF100 N100防顆粒物濾棉

美國NIOSH N100等級，粉塵過濾效率達99.97%以上，此濾棉可直接裝在防毒面具上使用。



MF210 P100防顆粒物濾棉

美國NIOSH P100等級，粉塵過濾效率達99.97%以上，此濾棉可直接裝在防毒面具上使用。



Makrite新式防毒面具系列

BLUE EAGLE®

口罩

3M 8710 P1 防塵口罩

符合P1標準，對粉塵過濾效率達80%以上，好呼吸，阻抗特低。貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由鬆緊帶固定。



3M 8210 N95 防塵口罩

符合美國NIOSH N95標準，對粉塵過濾效率達95%以上。貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由鬆緊帶固定。



3M 9132 N95 醫用口罩

符合美國NIOSH N95標準，對粉塵及非油性顆粒物效率達95%以上。獨立包裝設計，折疊式，穿戴舒適。



(頭帶式)

3M 9010 N95 折合式口罩

符合美國NIOSH N95標準，對粉塵過濾效率達95%以上。貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由鬆緊帶固定。



(頭帶式)

3M 9913 P1 活性炭口罩

符合P1標準，對粉塵過濾效率達80%以上，內有活性炭層，可過濾有機氣體。好呼吸，阻抗特低。貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由鬆緊帶固定。



3M 9913V P1 活性炭口罩

9913帶閥型，呼吸更省力。



3M 8511 N95 防塵口罩

通過NIOSH N95等級，對粉塵過濾效率達95%以上。專利矩形呼氣閥，降低呼氣空氣阻抗與改善悶熱問題。



3M 8214 N95 電焊口罩

符合美國NIOSH N95標準，對粉塵過濾效率達95%以上。本產品針對電焊作業場所使用。



3M 8247 R95 活性炭口罩

符合美國NIOSH R95標準，對粉塵過濾效率達95%以上，內有附活性炭層，可過濾有機氣體。貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由鬆緊帶固定。



3M 8246 R95 酸性氣體口罩

符合美國NIOSH R95標準，對粉塵過濾效率達95%以上，內有附活性炭層，可過濾有機及酸性氣體。貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由鬆緊帶固定。



3M 8577 P95 活性炭口罩

8247帶閥型，呼吸更省力。



3M 8576 P95 酸性氣體口罩

8246帶閥型，呼吸更省力。



3M 9542 活性炭口罩

符合AS/NZS 1716:2012 P2標準GB2626-2019 KN95標準。用來防護工業粉塵、活性炭吸附層吸附有機蒸氣及阻隔異味。



(頭帶式)

3M 9542V 活性炭口罩

可折疊對開設計，方便攜帶且不佔空間；頭帶式設計，穿戴舒適；可調式鼻梁夾，減少霧氣產生與改善密合度。帶閥型，呼吸更順暢。



(頭帶式)

3M 9105 經濟型拋棄式防塵口罩

摺疊式設計，V型摺疊面體，說話時可隨著嘴部動作，隱藏式可調鼻樑夾。



(頭帶式)

3M 9002V P1 折合式附閥口罩

符合P1標準，對粉塵過濾效率達80%以上，是3M 9002的帶閥型，帶閥好呼吸，阻抗特低，折合式攜帶方便，不佔空間。貼鼻部附固定片，內部有軟墊，頭頸部各由鬆緊帶固定。



(頭帶式)

口罩

<p>3M 6200 中半面式防毒口罩</p> <p>雙濾罐式，質輕柔軟，舒適輕便，可搭配多種濾材使用，以確保您呼吸系統的健康。 符合美國 NIOSH 標準。</p> 	<p>3M 7502 矽膠型半面式防毒口罩</p> <p>雙濾罐式，高階矽膠材質讓皮膚更舒服，可搭配多種濾材使用，以確保您呼吸系統的健康。 符合美國NIOSH標準。</p> 	<p>3M 6502-QL 快速穿戴式防毒口罩</p> <p>雙濾罐式，彈性矽膠，快速穿戴可搭配多種濾材使用。 符合美國NIOSH標準。</p> 	<p>3M 6800 中全面式防毒面具</p> <p>雙濾罐式，全面罩可保護眼睛及臉部，可搭配多種濾材使用。 符合美國 NIOSH 標準。</p> 
--	---	--	--



<p>3M 6001</p> 	<p>3M 6002</p> 	<p>3M 6003</p> 	<p>3M 6001 有機濾罐</p> <p>可有效過濾有機氣體。</p>	<p>3M 6004 氨氣濾罐</p> <p>可有效過濾氨氣及部分氮衍生的化合物氣體。</p>
<p>3M 6004</p> 	<p>3M 6005</p> 	<p>3M 6006</p> 	<p>3M 6002 酸性濾罐</p> <p>可有效過濾酸性氣體。如氯氣、鹽酸、二氧化硫、硫化氫、次氯酸。</p>	<p>3M 6005 甲醛濾罐</p> <p>可有效過濾甲醛氣體。</p>
			<p>3M 6003 有機酸性濾罐</p> <p>可有效過濾有機及酸性氣體。</p>	<p>3M 6006 綜合濾罐</p> <p>3M的綜合型濾罐。</p>

<p>3M 2091 P100</p> 	<p>3M 2097 P100</p>  <p>(可防有機異味)</p>	<p>2091 P100 防塵濾棉</p> <p>美國NIOSH P100等級，對粉塵過濾效率達99.97%以上。此濾棉可直接裝在面具上使用。</p>	<p>3M 5N11 N95 濾棉</p> <p>美國NIOSH N95等級，對粉塵過濾效率達95%以上，請搭配501濾蓋使用，方便快速。</p>
<p>3M 5N11</p> 	<p>3M 501</p> 	<p>3M 502</p> 	<p>2097 P100 有機濾棉</p> <p>美國 NIOSH P100等級，對粉塵過濾效率達99.97%以上，內有活性碳層，可過濾有機氣體及粉塵。此濾棉可直接裝在面具上使用。</p>
			<p>3M 501 濾蓋</p> <p>適用於3M-6000系列之防毒面具，包括半面式(型號3M-6200)及全面式(型號3M-6800)均可使用。</p> <p>3M 502 濾蓋</p> <p>圓形濾棉轉接蓋。</p>

<p>3M 3200</p> 	<p>3M HF-52</p> 	<p>3M 3200 單罐防毒口罩</p> <p>單濾罐式，質輕柔軟，舒適輕便，可搭配3000系列濾材使用。</p>	<p>3M 3700 濾棉固定盒</p> <p>搭配3200面具使用的固定盒。固定盒配合3744活性碳濾棉使用。</p>
<p>3M 3700</p> 	<p>3M 3744</p> 	<p>3M 3301K-100</p> 	<p>3M HF-52 單罐矽膠防毒口罩</p> <p>3200口罩升級版，材質為矽膠，配戴更舒適。</p>
			<p>3744 P2 活性碳濾棉</p> <p>P2等級活性碳濾棉，搭配3700固定盒使用，更換方便。可有效過濾電焊煙及粉塵。</p> <p>3301K-100 有機濾毒罐</p> <p>搭配3200面具使用的有機蒸氣濾毒罐。</p>

BLUE EAGLE®

防毒口罩

<p>3M HF-802 半面式呼吸防護具</p> <p>具有智慧型與直覺性特點，可在搭配合格過濾材和濾罐使用的條件下，有助於保護工作者不受粒狀物和各類氣體與蒸氣的危害。</p> 	<p>3M D3071 P95粉塵濾罐</p> <p>可過濾某些油性及非油性顆粒物。</p> 	<p>3M D3078 P95有機酸性過濾罐</p> <p>有機/酸性氣體異味舒緩。</p> 	<p>3M D3076HF P95酸性濾罐</p> <p>酸性氣體異味舒緩。</p> 	<p>3M D80926 P100綜合氣體濾罐</p> <p>綜合型濾罐。</p> 
--	---	---	--	--

<p>NP-303 防塵口罩(含濾罐)</p> <p>單濾塵罐，雙排氣孔。</p> 	<p>NP-304 防塵口罩(含濾罐)</p> <p>雙濾塵罐，雙排氣孔。</p> 	<p>NP-303 / NP-304 配合濾塵罐(15x69mm)</p> <p>RC-101</p> 	<p>PF-80 台製超細纖維防塵片</p> <p>上下壓紋不織布，內層3mm不織布及超細纖維。*直徑為80mm</p> 
--	--	---	---

<p>NP-305 防毒口罩(不含濾罐)</p> <p>單濾罐，雙排氣孔。</p> 	<p>NP-306 防毒口罩(不含濾罐)</p> <p>雙濾罐，雙排氣孔。</p> 	<p>NP-305 / NP-306 配合濾罐(30x69mm)</p> <p>RC-201 RC-202 RC-203 RC-206 RC-209</p> 
--	--	---

<p>NP-307 防毒口罩(不含濾罐)</p> <p>單濾罐，雙排氣孔。</p> 	<p>NP-308 防毒口罩(不含濾罐)</p> <p>雙濾罐，雙排氣孔。</p> 	<p>NP-307 / NP-308 配合濾罐(23x77mm)</p> <p>RC-1 RC-2 RC-3 RC-9</p> 
--	--	---

過濾罐說明

RC-1, RC-101, RC-201 濾塵罐

無毒性粉塵過濾罐，由三層密度不同濾棉組成，可過濾微小顆粒粉塵。

RC-206 酸性濾罐

進口活性炭直徑1mm，適用於一般無機氣體及酸性氣體。

RC-2, RC-202 有機濾罐

進口活性炭直徑1.5mm，適用於一般有機氣體。

RC-9, RC-209 有機酸性濾罐

進口活性炭直徑1mm，適用於農藥作業場所。

RC-3, RC-203 有機濾罐

進口活性炭直徑1mm，適用於噴漆及一般有機氣體。

防毒口罩

新柏斯SPASCIANI TR-2002 義大利製防毒面具

義大利製TPR廣角防毒面具。
(濾毒罐為選購品)



新柏斯SPASCIANI TR-2002S 義大利製矽膠防毒面具

義大利製矽膠防毒面具。
(濾毒罐為選購品)



新柏斯SPASCIANI TR-85 送風面具













新柏斯SPASCIANI TR-85S 送風面具



新柏斯SPASCIANI送風面具商品特色 義大利 SPASCIANI 原裝進口防毒面具。與伸縮蛇管調節器、腰帶、快速接頭組成，每人需要空氣量約1/2HP空氣壓縮機所產生的空氣量。

新柏斯SPASCIANI 濾罐系列

 A2-200	 AX-202	 A2B2P3-202	 B2-201	 E2-201
 K2-100	 P3-100	 ABEK-202	 ABEK2-P3	 UP3-203
A2-200 有機濾罐 中濾度有機氣體濾毒罐。蒸氣沸點在65°C以下。	AX-202 濾罐 中濾度有機氣體濾毒罐。蒸氣沸點在65°C以上。	A2B2P3-202 有機酸性防塵罐 中濾度有機、無機及防煙濾毒罐。	B2-201 無機濾罐 中濾度無機酸性氣體濾毒罐。	E2-201 硫化物濾罐 中濾度硫化物濾毒罐。
K2-100 氨氣濾罐 中濾度氨氣濾毒罐。	P3-100 防塵罐 歐洲P3級防塵罐，0.3um顆粒，防塵率達99.9%。	ABEK-202 綜合濾罐 中濾度綜合性濾毒罐。	ABEK2-P3 綜合濾罐 中濾度綜合及防煙濾毒罐。	UP3-203 綜合CO罐 中濾度綜合濾毒罐可防一氧化碳。

● 防毒面具使用說明

1. 防毒面具是適用於有毒氣體及濃煙場所，其氣體濃度應在國家規定容許濃度(T.L.V./PPM)100倍以下，方可使用，使用之前請先檢查各配件是否牢固？
2. 檢查氣密，用手心按緊濾毒罐下方進氣孔，然後用力吸氣，若無氣體進入即表示氣密良好，方可使用。濾毒罐使用一段時間後，會因毒性氣體與濾材產生化學反應而逐漸失效，即使繼續使用，亦會聞到有毒氣味，此時應更換新濾毒罐。
3. 使用後應用防霧消毒藥水拭擦鏡片，以維護清潔及防止鏡片因呼吸產生霧氣，妨害視線。

● 下列狀況不可使用防毒面具

- ※不明氣體或與濾毒罐不符合之氣體。
- ※在密閉空間，氧氣含量低於18%時。
- ※可改用攜帶式空氣呼吸器或高壓送風面具。

● 使用氣體濃度舉例說明

- ※例1.CCL4(四氯化碳)T.L.V.為5PPM其使用濃度應在500PPM以下。
- ※例2.NH3(氨氣)T.L.V.為25PPM其使用濃度應在2500PPM以下。
註(1PPM=空氣中氣體含量百萬分之一)
- ※T.L.V.為空氣中毒性氣體的容許濃度。

BLUE EAGLE®

防毒口罩

新柏斯SPASCIANI MK2-1603 義大利製空氣呼吸器

義大利SPASCIANI品牌，6公升x300BAR高張力合金鋼瓶，面罩附強制增加流量鈕及快速洩壓閥，夜光指示壓力錶耐壓450BAR鋼瓶內空氣小於60BAR時吸氣有警鈴響聲，玻璃纖維揹架及尼龍背帶，充氣300BAR後，約可使用60分鐘。
(標準包裝：紙盒外箱)。
全套呼吸器充滿約15kg左右



MSA SCBA G1 美製空氣呼吸器

美國百年品牌，設備符合美國NIOSH認證，適用於IDLH環境下使用，搭配低呼吸阻力的抗霧面罩及快速安裝式肺力閥並帶有強制給氣功能，夜光機械式壓力錶搭配獨特鐘響式殘壓警示並於氣量剩下25%左右發出警示，整組背架提供絕佳舒適性及平衡性，是美規空氣呼吸器的首選。



新柏斯SPASCIANI BVF-1303 義大利製空氣呼吸器

義大利SPASCIANI品牌，鋼瓶3公升x300BAR，本套適用於短時間搶修或緊急逃生用，充氣至300BAR，約可使用30分鐘。由於體積小，也適合放在車上備用。
全套呼吸器充滿約8kg左右。



MSA SCBA M1 德製空氣呼吸器

美國百年品牌，設備符合歐洲EN137 Type 2認證並超越一般工業要求等級，適用於IDLH環境下使用，搭配低呼吸阻力的抗霧面罩及快速安裝式肺力閥，夜光機械式壓力錶搭配殘壓警笛並於氣量剩下55±5bar左右發出警示，防潑水防塵背帶材料，使用完畢後，更容易清潔，獨特S型人體工學背架設計，平均分配各點重量，提高絕佳舒適及平衡性。



新柏斯SPASCIANI AC-190 義大利製送風面具

義大利SPASCIANI品牌，包括防毒面具、橡膠軟管、油水過濾罐、風量調節器、快速接頭及腰帶。



MSA S-CAP 全罩式濃煙逃生頭罩

符合EN403:2004認證，適用於濃煙逃生狀況下使用，高亮度頭罩及高廣角面鏡，可過濾(CO, 火災氣體及P2過濾等級)，約可使用15分鐘。



新柏斯SPASCIANI TM-1702 電動送風頭罩

TM-1702是一種用於保護呼吸道的裝置，操作者夾帶便攜式電池風扇的過濾裝置以得到保護。
適用於下列工作使用:修復石棉/在塵土飛揚的工作/噴灑化學產品...等。
過濾裝置必需使用2個符合EN-148-1的螺旋式濾罐和TR-2002面罩。
化學品過濾罐有2款可供選購:
※A1P3R
※A1B1E1K1P3R



MSA Altair 4XR 美製四用氣體偵測器

設備符合美國相關認證且達IP68及MIL-STD 801G-516.6標準。可偵測工業常見四種氣體(LEL, O2, CO, H2S)，偵測反應速度快，設備本身配有警報救命器功能，警報聲響可達95 dB，充飽電約可使用24小時，重量輕(228g)且方便攜帶。



呼吸防護

MSA MotionScout 警報救命器

簡易方便操作，鑰匙版本，拉開即啟動，設備達IP67標準，高亮度雙LED警示燈，全警報警響可達95 dB（預警報2燈閃/秒，全警報3燈閃/秒），具人工警報復位功能，僅需AA電池兩顆即可使用。



MSA SCBA CASE 空氣呼吸器攜行箱

標準型攜行箱(700x300x520mm)，重量約4.8公斤，可放置一整組空氣呼吸器



NP-503 台製噴砂頭罩

- 1.綠色PVC夾網布，厚0.5x長800mm。
- 2.內附安全帽、尼龍腰帶、空氣流量調節器、快速接頭。
- 3.頭巾內雙層設計，以防細砂灌入頸部。
- 4.鏡片由外面快速更換。
- 5.PC片及玻璃鏡片各一片。



NP-505 台製送風頭罩

- 1.黃色PVC夾網布，厚0.35x長660mm。
- 2.內附可調大小尼龍頭圈、空氣流量調節器、快速接頭。
- 3.可更換PC鏡片，規格：0.5x110x200mm。



NP-375 送風口罩

腰帶附空氣流量調節器、快速接頭，送風管為特製PVC軟管，不會曲折而妨礙空氣流通。



NP-312 噴漆頭巾

- 1.黃色PVC夾網布，厚0.35x400mm。
- 2.由雙罐式口罩附濾毒罐，外加頭巾製成。
- 3.可更換 PC鏡片二片(0.5x110x200mm)。



AW7R 台製液晶電焊面罩

AW7R液晶電焊面罩由藍鷹牌在台灣研發、製造、出廠，經濟的價格功能卻媲美美國外大廠高階的電焊面罩。



HP-330 防煙面罩

此型面罩專用於火災現場緊急逃離濃煙區，使用時間約20分鐘，每個面罩均附有保存袋，可掛於牆壁上。



TA-995 濃煙逃生袋

- 0.035^Tmm x 550^W x 880^H逃生袋，防溫130°C。
- 1.打開袋口，上下搖動讓空氣充分裝入袋子。
 - 2.迅速套入頭頸部，用手握住頸部袋口。
 - 3.大約可迅速從10層樓高之濃煙區安全逃生。
 - 4.逃生袋不可直接接觸火舌。



TA-999 防煙逃生頭罩

- 總尺寸:40X38cm
- 1.透明罩體:逃生視線清晰(30x38cm)
 - 2.彈性罩體:確實密合頸部(10x38cm)
 - 3.濾片:過濾有害氣體(8x30cm)



BLUE EAGLE®

面罩

台灣製造-安全面罩

安全面屏提供了包含正面與側面的抗衝擊

最佳光學品質

1

為了提供使用者最佳光學品質，讓使用者能專注於他們的工作，藍鷹牌安全面屏均通過最高規格的光學檢測(Class1)，包含了球面折射、散光折射、稜鏡折射、散射光等。

保護膜

2

為了確保最高品質，我們面屏的兩面均貼上保護膜，使面屏不會在運送過程中遭受損壞或刮傷，使用者可在使用前輕易的撕除保護膜。

鋁邊包覆加強

3

以鋁邊包覆面屏邊緣可進一步增強面屏抗衝擊強度，並可讓使用者隨意地彎折與調整面屏以適合使用需求。

4

抗高速撞擊 120m/s

採用具有超高抗衝擊強度的押出級聚碳酸酯所製作的面屏，可使承受6釐米鋼珠以120m/s的速度撞擊

5

阻燃性

根據歐盟標準的測試方法，將直徑6mm、長300mm的鐵棒的一端加熱至650°C，將被加熱的一端以其本身重量加壓於受測面屏表面5秒，安全面屏不會燃燒或持續發紅

6

多功能防護



可搭配形式範例



B1+FC25



B1+FC73+C3



安全帽+A3+FC25



安全帽+A3+FC73+C3

安全面罩商品特色

安全面罩可於工作環境中提供使用者廣泛的眼部及臉部保護。同系列的頭盔與面罩片可互相搭配組合使用，拆裝容易且快速，不同的面罩片可提供不同功能的防護，使用者可依照工作環境與需求選擇適合的安全面罩。

材質說明

PC (POLYCARBONATE) 聚碳酸酯 (防彈膠) 為現今高科技產品，質堅韌，熔點高，使用於高溫爐前作業或機器轉動時，保護面部最佳材料，防彈玻璃亦是由此材料製成。測試時以6.5磅 (2.95公斤) 熔鉛 (635 F=336 C) 由高度18" 垂直潑下於厚度1.5mm PC面罩不得穿透。

B-1 黃色頭盔

頭盔部份由ABS一體成型，頭圍由尼龍材料製造，可調整大小，可配合FC-25至FC-48T面罩。



A-3 鋁框

三段掀開，外圍鋁材電鍍，內圍ABS塑鋼，後面由彈簧條固定。



A-4 全鋁框

全鋁材質鋁框。







AR-4 電工帽全鋁框





搭配電工帽使用之全鋁框。



面罩

經典的面屏更換設計，使面屏的替換更容易且快速

<p>FC-25 防塵面罩 FC-45 防塵面罩</p> <p>防塵、防液體噴濺，防輕衝擊，可調整弧度。</p>  <p>FC-25 PC 0.8x200x300mm包鋁邊 FC-45 PC 0.8x200x400mm包鋁邊</p>	<p>FC-28 防塵面罩 FC-48 防塵面罩</p> <p>防熱、防衝擊，可調整弧度。</p>  <p>FC-28 PC 1.0x200x300mm包鋁邊 FC-48 PC 1.0x200x400mm包鋁邊</p>	<p>FC-48T 防塵面罩</p> <p>防高溫，高衝擊，可調整弧度。</p>  <p>FC-48T PC 1.5x200x400mm包鋁邊</p>	<p>FC-48G 防塵面罩</p> <p>濾光、防熱、防衝擊，可調整弧度。</p>  <p>FC-48G PC 1.0x200x400mm綠色包鋁邊</p>
---	--	---	--

<p>FC-29 金屬網面罩</p> <p>200x300mm金屬網烤黑漆，防止反光、隔熱、散熱及伐木用。</p> 	<p>FC-49 金屬網面罩</p> <p>200x400mm金屬網烤黑漆，防止反光、隔熱、散熱及伐木用。</p> 	<p>FC-29M 金屬網面罩</p> <p>200x300mm金屬網面罩經濟型，邊緣用塑膠代替，大幅降低成本。</p> 	<p>FC-49M 金屬網面罩</p> <p>200x400mm金屬網面罩經濟型，邊緣用塑膠代替，大幅降低成本。</p> 
---	---	---	--

FCR3 鍍鋁防輻射熱面罩

用更輕更降低成本的鋁材代替市面上鍍金的產品，防輻射表現為金的90%，但成本卻只需要金的20%以下，是款突破性產品，CP值高。

FCR3



搭配組合

FC-73



C-3



FC-73 面罩
新型防塵面罩，需搭配C-3使用
1"m 7"X15"

C-3 下巴蓋
搭配FC-73使用之下巴蓋。

● 搭配形式範例 ● **B1+FC73+C3**



經濟型款式-無旋鈕頭盔-

適用對於需要節省成本的單位

K-4 頭盔
簡易型無旋鈕頭盔可配合K-25，無鋁邊面罩使用。

K-25 防塵面罩
PC 0.8' x200' x300' mm 無鋁邊防輕衝擊，防噴濺。



K-4 頭盔+K-25防塵片

BLUE EAGLE®

耳塞

發泡泡棉材質-質輕柔軟-

3M 1100 海綿耳塞

子彈型(圓錐形)造型，符合人體耳道形狀，使用舒適方便。發泡泡棉材質，質輕柔軟。NRR=29dB。



1100 不附線，單包裝。200付/盒；1000付/箱

3M 1110 耳塞

子彈型(圓錐形)造型，符合人體耳道形狀，使用舒適方便。發泡泡棉材質，質輕柔軟。NRR=29dB。



1110 附線，單包裝。100付/盒；500付/箱

3M 328-1000 高降噪泡棉耳塞

牢固、柔韌佩戴手柄，結合耐用泡棉包覆設計，實現單手或雙手輕鬆佩戴。單手佩戴：NRR=25dB 雙手佩戴：NRR=30dB



328-1000 不附線，單包裝。100付/盒；400付/箱

專利的三瓣式設計-先進聚合材質-

3M 1270 傘型耳塞

輕量，舒適的耳塞適用於廣大範圍的工業和商業環境使用。NRR=24dB。



1270 不附盒，單包裝，500付/箱

3M 1271 傘線盒耳塞

輕量，舒適的耳塞適用於廣大範圍的工業和商業環境使用。NRR=24dB。



1271 附盒子，單包裝，250付/箱

3M 340-4002 傘線盒耳塞

專利的三瓣式設計，先進聚合材質，附耳塞收藏盒，帶線式設計可預防耳塞遺失。NRR=25dB。



340-4002 附盒，單包裝，50付/盒；200付/箱

NP-32/NP-323 草菇型耳塞

尖頭草菇型造型，符合人體耳道形狀，使用舒適方便。軟質PVC材質，附線。



NP-32 不附盒。
NP-323 保存盒及珠鏈。

NP-36/NP-363 傘型耳塞

四層傘型，不易由耳道滑出，使用先進聚合TPR材質。不燃不吸水，附線。NRR=25dB。



NP-36 不附盒。
NP-363 保存盒及珠鏈。

NP-38/NP-383 三葉型耳塞

三層葉型，不易由耳道滑出，舒適方便。使用軟質PVC材質，附線。NRR=25dB。



NP-38 不附盒。
NP-383 保存盒及珠鏈。

美國知名廠牌MSA耳罩

<p>MSA V-Gard-L NRR23 插孔式耳罩</p> <p>耳罩兼具時尚及流線型的V字型及綠色外觀設計，並提供高舒適度配戴及絕佳抗噪效果。當未使用時，可選轉放置於安全帽後緣。</p> 	<p>MSA V-Gard-M NRR27 插孔式耳罩</p> <p>耳罩兼具時尚及流線型的V字型及黃色外觀設計，並提供高舒適度配戴及絕佳抗噪效果。當未使用時，可選轉放置於安全帽後緣。</p> 	<p>MSA V-Gard-H NRR31 插孔式耳罩</p> <p>耳罩兼具時尚及流線型的V字型及紅色外觀設計，並提供高舒適度配戴及絕佳抗噪效果。當未使用時，可選轉放置於安全帽後緣。</p> 	<p>MSA Econcmuff NRR23 標準型耳罩</p> <p>超輕量化設計並適用於各種工作環境，耳弓有三種調整位置。</p> 
---	---	--	--

美國知名廠牌3M耳罩

<p>3M H10A NRR30 頭戴式耳罩</p> <p>適用在噪音值低於105分貝的場所，專利雙層耳罩設計，提供高舒適度及高聲音衰減值。不鏽鋼材質頭帶，堅固耐用。NRR值可達30dB。</p> 	<p>3M H9A NRR25 頭戴式耳罩</p> <p>適用在噪音值低於98分貝的場所，在高頻及低頻噪音皆有絕佳的聲音衰減值。不鏽鋼材質頭帶，堅固耐用。NRR值可達25dB。</p> 	<p>3M H9P3E NRR23 插孔式耳罩</p> <p>適用在噪音值低於98分貝的場所，可與安全帽搭配使用，適用於大多數的安全帽。不鏽鋼材質頭帶，堅固耐用。NRR值可達23dB。</p> 	<p>3M H7B NRR26 後頸式耳罩</p> <p>適用在噪音值低於101分貝的場所，可與安全帽同時使用。NRR值可達26dB。</p> 
---	---	--	--

台製品牌BLUE EAGLE 耳罩

<p>BLUE EAGLE EM-62 NRR17 防音耳罩</p> <p>黃色罩杯，黑色杯墊，一體成型耳弓。NRR值可達17dB。</p> 	<p>BLUE EAGLE EM-68 NRR23 防音耳罩</p> <p>藍色罩杯，黑色杯墊，一體成型耳弓。NRR值可達23dB。</p> 	<p>BLUE EAGLE EM-92 NRR24 舒適型耳罩</p> <p>罩杯由精密模具製造，杯墊及耳弓墊由超柔軟材料製成，遮音效果佳。NRR值可達24dB。</p> 	<p>BLUE EAGLE EM-95 NRR30 豪華型耳罩</p> <p>不鏽鋼材質頭帶，高舒適耳護，NRR值可達30dB。</p> 
---	---	---	---

BLUE EAGLE®

眼鏡

-台灣製造-

SG-102



SG-155



SG-102 護目鏡

台製基本款，護目鏡為軟質PVC鏡框，鏡框，表面有通氣孔，配戴時由後鬆緊帶固定。

SG-155 護目鏡

台製，護目鏡為軟質PVC鏡框，鏡框加大而且配戴時更貼合臉部，表面有4個通氣孔，配戴時由後鬆緊帶固定。
鏡片尺寸：1.5x70x150mm

8168



6812



8168 防塵風鏡

有海綿襯墊、玻璃鏡片。

6812 護目鏡

有海綿襯墊、PC鏡片。

-台灣製造-

581-C



581-B



581-C 平光眼鏡

台製，PC鏡片1.5x56mm，鏡架熱可塑性。

581-B 茶色眼鏡

台製，咖啡色PC鏡片1.5x56mm，色澤3號，鏡架熱可塑性。

581-G



581-S



581-G 綠色眼鏡

台製，綠色PC鏡片1.5x56mm，色澤3號，鏡架熱可塑性。

581-S 水銀眼鏡

台製，外鍍銀色鏡片1.5x56mm，色澤4號，鏡架熱可塑性。

-台灣製造-

NP-107C PC



NP-107S PC



NP-107C PC 平光眼鏡

台製，整付眼鏡由透明PC組合而成，鏡片弧形設計，可防衝擊，戴近視眼鏡者亦可適用。
鏡片尺寸:56x148mm

NP-107S PC 遮光眼鏡

台製，整付眼鏡由灰色PC組合而成，3號灰色鏡片，弧形設計，可防衝擊，適用於有強光之氣焊瓦斯切割場所，戴近視眼鏡者亦可適用。
鏡片尺寸:56x148mm

GS-300



GS-300 眼鏡護邊

由矽膠材質製成，有別於PVC材質容易老化。套入於一般近視眼鏡鏡架之側邊。專利號碼：216777。

眼鏡

Uvex 9301 護目鏡

德國知名品牌。鏡片PC材質，100%抗紫外線(UV)、防霧及靜電處理。180度寬闊視野，安全性高，戴眼鏡亦能同時配帶。



Uvex 9302 護目鏡

德國知名品牌。鏡片PC材質，100%抗紫外線(UV)、防霧及靜電處理。矽膠材質，密合度佳。170度視野，安全性高，戴眼鏡亦能同時配帶。



GP5090F 護目鏡

鏡片PC材質，99.9抗紫外線(UV)，靜電處理。TPR材質舒適，密合度佳。180寬闊視野，安全性高，戴眼鏡亦能同時配戴，可掀式面罩，提供下巴及頸部防護。



GP92 護目鏡

鏡片PC材質，99.9抗紫外線(UV)，靜電處理。180寬闊視野，安全性高，戴眼鏡亦能同時配戴。



GP5008 護目鏡

鏡片PC材質，99.9抗紫外線(UV)，靜電處理。TPR材質舒適，密合度佳。180寬闊視野，安全性高，戴眼鏡亦能同時配戴。



EP2020 護目鏡

鏡片PC材質，99.9抗紫外線(UV)，多段可調整配戴角度，適合配戴於眼鏡者，軟鼻墊及雙料鏡腳增加配戴舒適。



EP9701 護目鏡

鏡片PC材質，99.9抗紫外線(UV)，靜電處理，輕量型工業安全眼鏡(18公克)，雙料鏡腳增加配戴舒適。



VS106 安全眼鏡

鏡片PC材質，99.9抗紫外線(UV)，多段可調整配戴角度，符合所有臉型，軟鼻墊及雙料鏡腳增加配戴舒適。



VS9300 安全眼鏡

鏡片PC材質，99.9抗紫外線(UV)。



歐盟標準的改變：

由EN-374-1:2003→EN ISO 374:2016

化學品和微生物的防護

BEFORE

> EN-374-1:2003 標準

化學防護



基本防護
手套的穿透性
(EN-374-1:2003)



特殊防護
· 手套耐穿透性(EN-374-1:2003)
· 滲透測試(EN-374-1:2003)在12種化學品中至少有3種穿破時間大於30分鐘。



微生物防護(細菌和真菌)



· 手套耐穿透性(EN-374-1:2003)
· AQL:最低3級(AQL:可接受質量水平)

NOW




> EN IOS 374-1:2016 標準

化學品的防護手套

三種基礎測試：

- 依據EN-374-2:2014標準來做滲透測試。
- 依據EN-374-2:2015標準來做滲透測試來取代原有的EN-374-3標準。
- 依據EN-374-4:2013標準來做降解測試。

一個防化標示，區分三種抗化等級

類 型	要 求	標 記
Type A	抗穿透性(EN-374-2) 在EN16523-1標準中至少有 6種 化學品 穿破時間大於 30分鐘 。	EN ISO 374-1/ Type A  AJKLPR
Type B	抗穿透性(EN-374-2) 在EN16523-1標準中至少有 3種 化學品 穿破時間大於 30分鐘 。	EN ISO 374-1/ Type B  JKL
Type C	抗穿透性(EN-374-2) 在EN16523-1標準中至少有 1種 化學品 穿破時間大於 10分鐘 。	EN ISO 374-1/ Type C 

降解測試：(手套與化學品接觸後的物理性變化) 依據 EN374-4:2013



為了能夠對列表中的化學品提出防護，必須進行滲透和降解測試，降解測試的結果標記在上面。

在原有的化學品中新增6種化學品

有害化合物清單			
代號	化學品	CAS號碼	防化學品類別
A	甲醇	67-56-1	醇
B	丙酮	67-64-1	酮
C	乙腈	75-05-8	腈化合物
D	二氧甲烷	75-09-2	氯化烴
E	二氧化碳	75-15-0	含硫有機化合物
F	甲苯	108-88-3	芳香烴
G	二乙基胺	109-89-7	胺
H	四氧呋喃	109-99-9	環醚類化合物
I	乙酸乙脂	141-78-6	脂
J	正庚烷	142-82-5	飽和烴類
K	氫氧化鈉	1310-73-2	無機鹼類
L	硫酸	7664-93-9	無機酸、氧化
M	硝酸	7697-37-2	無機酸、氧化
N	醋酸	64-19-7	有機酸
O	氨	1336-21-6	有機鹼
P	過氧化氫	7722-84-1	過氧化物
S	氫氟酸	7664-39-3	無機酸
T	甲醛	50-00-0	醛

>EN ISO 374-5:2016 標準

對微生物的防護

手套必須通過EN374-2:2014抗穿透性測試。

如果通過ISO 16604:2004(方法B)測試，則可增加VIRUS標示。

EN ISO 374-5



用於防止細菌
和真菌的手套。

EN ISO 374-5



用於防止細菌和真菌
及病毒的手套。

歐盟標準的改變：

由EN-388→EN 388:2016

- ≡ 本標準適用於防止機械風險，包括手套的耐磨性、耐切割性、耐撕裂性、耐穿刺性。
- ≡ 此標準是有必要做修正的，因為現行的切割測試並沒有高力量加壓的方式做測試。



變革

耐切割性測試

以前的測試方式

手套的測試方法是用(5N/約500g)低壓切割樣品的方式，向前跟向後循環的方式做測試。等級指數為1-5級。



現在的測試方式

透過改進刀片控制，使得測試方法更加可靠，如果手套使刀片變鈍，則測試變為EN ISO 13997。根據ISO 13997的測試，在標記下方的第5個數字表示切割等級。如果刀片沒有變鈍不是使用ISO 13997的測試數據仍只具參考價值。在標記的第5個字母才能顯現出該手套的等級指數。

現在MAPA已經使用更合適的方式來測試具有高抗切割性的手套。(ISO 13997)



耐摩擦性測試

耐磨測試適用新的砂紙(klingspor PL31B 180grit)，這種紙張比以前更優質。

以前的紙張



Oakey
Grade F2 100 grit

現在的紙張



Oakey
Grade F2 100 grit

物理性防護

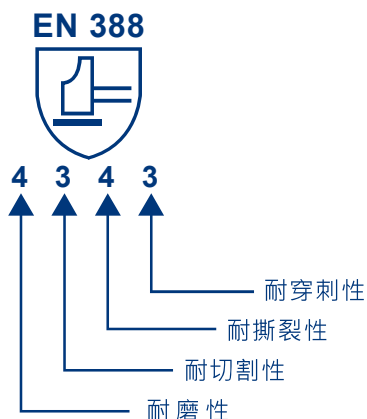
NEW

如果手套依據EN 13594:2015標準做「衝擊」測試，可在第5個字母後加上(P)。

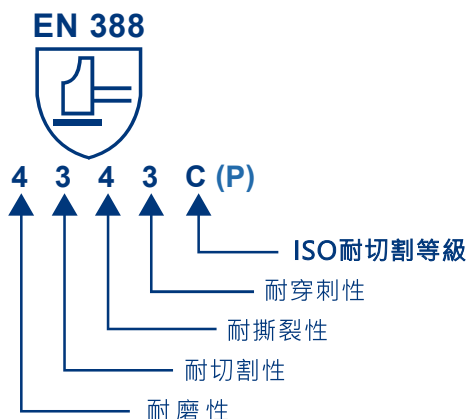
*目前MAPA手套中只(850/851)有做此防衝擊測試。

圖像

BEFORE



NOW



注意:出現X表示未測試或不適用。

等級表現						
TEST	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4	Level 5	
耐磨性(反覆循環)	100	500	2000	8000		
耐切割性(切割數據)	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0	
耐撕裂性(牛頓)	10	25	50	75		
耐穿刺性(牛頓)	20	60	100	150		
	Level A	Level B	Level C	Level D	Level E	Level F
依據ENISO 13997的耐切割等級(牛頓)	2	5	10	15	22	30

*值大於或等於。

BLUE EAGLE®

手套

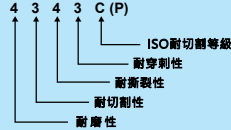
● 歐洲標準及法令 以下是本公司列出，現在歐洲針對個人防護手套的規定及標準。

EN388



機械危害

性能等級



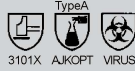
EN ISO 374-1/Type A-C



特殊化學產品項目

A 甲醇	G 二乙基胺	M 65%硝酸
B 丙酮	H 四氧呋喃	N 99%醋酸
C 乙腈	I 乙酸乙酯	O 24%氨
D 二氯甲烷	J 正庚烷	P 30%過氧化氫
E 二硫化碳	K 40%氫氧化鈉	S 40%氫氟酸
F 甲苯	L 96%硫酸	T 37%甲醛

MAPA 491 防溶劑手套



合成 Nitrile 材質製造，棉內裡，手掌及手指有紋路以增加抓物力。可用於機械操作，溶劑防護，油類及油脂類。
SIZE：8、9、10號



L.37cm Th.0.38mm

MAPA 492 防溶劑手套



合成 Nitrile 材質製造，棉內裡，手掌及手指有紋路以增加抓物力。可用於機械操作，溶劑防護，油類及油脂類。
SIZE：8、9、10、11號



L.32cm Th.0.38mm

MAPA 493 防溶劑手套

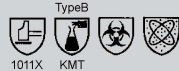


合成 Nitrile 材質製造，具有良好的機械性能和持久的化學保護，且兼具靈巧性和舒適性，為了增加舒適性，內部具有絨裡。SIZE：8、9、10、11號。



L.39cm Th.0.55mm

MAPA 415 防酸鹼溶劑手套



Neoprene及天然乳膠製成，棉內裡，手掌及手指有紋路以增加抓物力。可廣泛使用在一般化學溶劑上。
SIZE：8、9、10號



L.32cm Th.0.6mm

MAPA 420 防酸鹼溶劑手套



Neoprene及天然乳膠製成，棉內裡，手掌及手指有紋路以增加抓物力。可使用在一般化學溶劑上。對酸、鹼、油脂、酒精、石油產品、酮類、脂肪溶劑等具有很好的防護。
SIZE：8、9、10號



L.31cm Th.0.75mm

MAPA 450 防酸鹼溶劑手套



Neoprene及天然乳膠製成，棉內裡，手掌及手指有紋路以增加抓物力。可使用在一般化學溶劑上。對酸、鹼、油脂、酒精、石油產品、酮類、脂肪溶劑等具有很好的防護。
SIZE：8、9、10號



L.41cm Th.0.75mm

MAPA 984CP 潔淨室三材質複合手套



984CP手套是由三種材質製成。Neoprene提供化學防護、Nitrile提供機械防護、天然乳膠提供舒適度。對於實驗及作業有接觸到化學品時給予比一般拋棄式手套更高的防護。
50雙/包、10包/袋。SIZE：6、7、8、9號



Nitrile
Neoprene
天然乳膠 L.29-30cm Th.0.15mm

MAPA 994 三材質複合手套

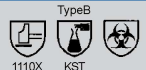


994手套是由三種材質製成。Neoprene提供化學防護、Nitrile提供機械防護、天然乳膠提供舒適度。對於實驗及作業有接觸到化學品時給予比一般拋棄式手套更高的防護。
50雙/盒、10盒/箱。SIZE：6、7、8、9號



Nitrile
Neoprene
天然乳膠 L.25.5cm Th.0.15mm

MAPA 517 潔淨室等級用手套



Nitrile、Neoprene、天然乳膠合成，有傑出的防化及防機械功能，生產時確保低污染，符合IOS 5級標準，適用於無塵環境。
SIZE：8、9、10號



Nitrile
Neoprene
天然乳膠 L.36cm Th.0.5mm

手套

EN511  性能等級 0to4 0to4 0to1 水滲透性 耐凍觸性 耐冷傳性 冷凍危害	EN ISO374-5  微生物	EN421  放射性汙染	EN407  高溫危害	性能等級 0to4 0to4 0to4 0to4 0to4 0to4 耐熱觸性 耐熱傳性 耐熱性 溶化金屬大滴耐受力 溶化金屬小滴耐受力
--	---	---	--	--

●任何MAPA資料可上 www.mapa-pro.net 上查詢(英文)。
 ●以上轉譯均不能構成商業擔保，本公司不承擔任何責任。

MAPA 480
防溶劑手套
 TypeA
 4102X AJKOPT

合成 Nitrile 材質製造，棉內裡，手掌及手指有紋路以增加抓力。可用於機械操作，溶劑防護，油類及油脂類。
 SIZE：9、10號



L.46cm Th.0.55mm

MAPA 414
Chem-Ply防化手套
 TypeA
 2111X ACJLMNS

兩個Neprene層製成，具廣泛的耐化學性(酸、脂肪族溶劑)，有良好的抓地力和耐磨。414無疑是450無法滿足您的需求時的更好選擇。可應用在機械工業、金屬表面處理(酸)、化工、化工產品的處理和運輸桶、烷基化裝置的處理或現場汙染控制...等各種產業。SIZE：9、10號



L.45.5cm Th.0.75mm

MAPA 651
丁基防化手套
 TypeA
 0010X ABCJLMNS

651有特定的耐化學性，可防腐蝕性非常強的酸、酮、酯和胺衍生物及優秀的靈活性和敏捷性，它是唯一的丁基手套在市場上具有獨特的浮雕外觀。可運用在化妝品、製藥業、在實驗室中的處理、化工、化學品處理及取樣化學品。651是對於防Acetone最好的手套之一。SIZE：9、10號



L.35cm Th.0.5mm

MAPA 468
防甲苯手套
 TypeA
 3102X ADEFGJLMNO

少數可以使用在甲苯環境的手套。



L.30cm Th.0.51mm

MAPA 410
多功能手套
 TypeA EN 407
 4X31C KJLMNPT X1XXXX

同時兼具防切割+防化+防熱的手套(標準型)



L.35cm Th.1.70mm

MAPA 402
多功能手套加強款
 EN ISO 374-1 Type A EN 407 EN 374-5
 3X35D ACJLMNOST 41223X

同時兼具防切割+防化+防熱的手套(加強型)



ANSI 3 ABRIEB
 ANSI A4 SCHNITT

MAPA 117
清潔用手套
 0010X

適用於一般清潔工作、接觸家用洗滌劑、無油與潤滑油的小零件裝配、醫院清潔及核電站清潔作業。



L.30.5cm Th.0.35mm

MAPA 332
防熱防化手套
 TypeA EN 407
 2212X ACJLMNS X2XXXX 111

適合在-10°C~150°C之作業環境，可應用在石化行業熱石化產品採樣、橡膠工業聚合物擠出、蒸汽清洗、寒冷條件下的工作、鍋爐房工作、膠粘劑的製造、在陶瓷行業中處理模具、處理熱管道、機械工業金屬化學處理等隔冷、隔熱及防化的工作。
 SIZE：9、10號



L.35.5cm

MAPA 476
防熱防水手套
 TypeA EN 407
 4443D AFGJOT X2XXXX 111

除了可在防化的環境使用外，更適合用在有衛生要求條件的工作環境，如從烤箱中取出托盤(濕或乾)、食品行業預烹飪、從高壓釜或蒸汽爐中取出物品或是從冷凍庫拿取肉類。建議在接觸-10°C~150°C之作業環境使用。SIZE：11號



CUT ISO D

L.45cm

BLUE EAGLE®

手套

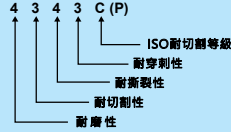
● 歐洲標準及法令 以下是本公司列出，現在歐洲針對個人防護手套的規定及標準。

EN388



機械危害

性能等級



EN ISO 374-1/Type A-C



特殊化學產品項目

A 甲醇	G 二乙基胺	M 65%硝酸
B 丙酮	H 四氫呋喃	N 99%醋酸
C 乙腈	I 乙酸乙酯	O 24%氨
D 二氯甲烷	J 正庚烷	P 30%過氧化氫
E 二硫化碳	K 40%氫氧化鈉	S 40%氫氟酸
F 甲苯	L 96%硫酸	T 37%甲醛

PHOENIX 4121X 工作手套 (輕量型)



4121X

由於手套厚度小，有極好的觸覺靈敏度、運動自由度、優異的耐磨性，表面丁腈塗層耐污垢顆粒，可應用在汽車/機械工業排序小零件，螺絲擰緊，精密裝配，行業包裝，小型維修工作，施工行業（金屬加工/鎖匠）處理和安裝金屬結構等。

SIZE：8、9、10號



L.21 - 26cm

PHOENIX 4X43D 防割手套 (精密防滑)



4X43D

歐盟EN防切割5級，也具有優異的耐磨性。專門幫精密工業使用者研發，使用時可感覺到手指力量，有極好的靈巧性、舒適性和靈活性。可應用在汽車/機械行業處理金屬零件、組裝薄金屬片、整理鋒利的零件、建築業（屋頂/刨石/玻璃）處理和安裝窗戶……等具有削減風險的維護工作。

SIZE：8、9、10號



L.25cm

PHOENIX 3X43D 防割手套 (防熱防滑)



EN 407
3X43D X2XXXX

歐盟EN防切割5級。在機械工業中如果同時具有防切割及防熱需求時(在250°C以下可持續15秒)，此款手套可提供最好的保護。它通過歐盟EN420、EN388及EN407認證。可應用在陶瓷和塑料行業、熱塑料部件的後注塑處理、熱處理後處理複合材料、玻璃行業處理玻璃板、木工切割木材、安裝鋼結構等。

SIZE：8、9、10號



L.25cm

MAPA 553 工作手套 (輕量型)



4121X

由於手套厚度小，有極好的觸覺靈敏度、運動自由度、優異的耐磨性，表面丁腈塗層耐污垢顆粒，可應用在汽車/機械工業排序小零件，螺絲擰緊，精密裝配，行業包裝，小型維修工作，施工行業（金屬加工/鎖匠）處理和安裝金屬結構等。

SIZE：8、9、10號



L.21 - 26cm

MAPA 579 防割手套 (輕量型)



4342B

歐盟EN防切割3級，適合長期穿戴，也具有優異的耐磨性，由於減少厚度所以具有靈巧性，符合人體工程學，可應用在汽車/機械行業精密組裝、組裝薄金屬片、汽車組裝、處理未經修整的零件或鈹金、造紙行業處理紙板和紙張等。

SIZE：8、9、10號



L.22 - 27cm

MAPA 600 防割手套 (防油防滑)



4342B

在油性及防滑工作環境中也需要輕微防切割保護時的中階手套。SIZE：8、9號



L.23 - 28cm

MAPA 710 防熱觸手套 (輕量型)



EN 407
4111X X1XXXX

薄而解剖學形狀的手套確保靈活性，優異的耐磨性；更持久，可在自動售貨機包裝中使用。



※以上手套本公司不備貨，訂購請洽業務人員，可能需要MAPA原廠指定最小訂購量。
L.24 - 28cm

MAPA 720 防熱觸手套 (中量型)



EN 407
4343B X2XXXX

特殊的丁腈膠塗層有助於在中等油性環境中工作，針織芳綸纖維可確保防止割傷，內部毛圈布的舒適性和絕緣性，優異的耐磨性；卓越的耐用性，可在自動售貨機包裝中使用。



※以上手套本公司不備貨，訂購請洽業務人員，可能需要MAPA原廠指定最小訂購量。
L.23 - 28cm

MAPA 770 防凍手套



TypeB
EN 374
EN511
4221X KMO 121

770手套是由羊毛織料與厚絨布編織而成，表面再塗上藍色PVC的多層手套。它可以讓您在零下30°C時拿取物品不傷手，除了可以耐寒外，也對普通化學溶劑及防機械性也有所表現。

SIZE：8、9、10號



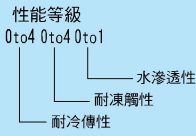
L.30cm (2023年以前為藍色)

手套

EN511



冷凍危害



EN ISO374-5



微生物



病毒

EN421



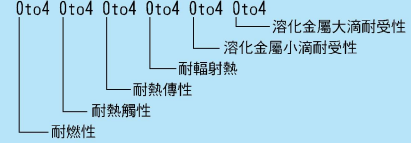
放射性汙染

EN407



高溫危害

性能等級



●任何MAPA資料可上 www.mapa-pro.net 上查詢(英文)。

●以上轉譯均不能構成商業擔保，本公司不承擔任何責任。

MAPA 582 防割手套(防油防滑)



4X43D

歐盟EN防切割5級，也具有優異的耐磨性。手指部分有特殊塗層在油性情況下提供更好的防水性和抓地力。可應用在汽車/機械工業金屬加工、組裝薄金屬片、金屬軋製、沖壓和裝配、處理金屬零件、整理鋒利的零件、玻璃行業處理玻璃板等。
SIZE: 8、9、10號



L.23 - 28cm

MAPA 586 防割手套(精密防滑)



4X43D

歐盟EN防切割5級，也具有優異的耐磨性。專門幫精密工業使用者研發，使用時可感覺到手指力量，有極好的靈巧性、舒適性和靈活性。可應用在汽車/機械行業處理金屬零件、組裝薄金屬片、整理鋒利的零件、建築業(屋頂/刨石/玻璃)處理和安裝窗戶……等具有削減風險的維護工作。
SIZE: 8、9、10號



L.25cm

MAPA 838 防割手套(食品級)(支)



2X4XE

歐盟EN防切割5級。為食品行業提供最佳切割保護，有優異的耐切割性，加強前臂保護至袖口，適合與所有類型的食物接觸，可應用在餐飲服務業、食品行業各種肉類、魚類及食物切片作業等。
SIZE: 8、9、10號



L.34cm

MAPA 840 防割手套(防熱防滑)



3X43D



X2XXXX

歐盟EN防切割5級。在機械工業中如果同時具有防切割及防熱需求時(在250°C以下可持續15秒)，此款手套可提供最好的保護。它通過歐盟EN420、EN388及EN407認證。可應用在陶瓷和塑料行業、熱塑料部件的後注塑處理、熱處理後處理複合材料、玻璃行業處理玻璃板、木工切割木材、安裝鋼結構等。
SIZE: 8、9、10號



L.25cm

MAPA 836LC 防割手套(手掌皮革)



4X43D



X1XXXX

歐盟EN防切割5級。手指及手掌由皮革包覆所以有良好的抗穿刺性，具有優異的切割保護、耐磨性、靈巧性和舒適性。在機械工業中如果同時具有防切割及防熱需求時(在150°C以下可持續15秒)，此款手套可提供最好的保護。可應用在汽車/機械工業金屬加工、處理鋁金、切割工作等。
SIZE: 8、9、10號



L.27 - 32cm

MAPA 395 多功能手套



4X43D



X1XXXX

在機械方面：耐磨擦、耐切割、耐撕裂、耐穿刺幾乎完美。另外也可以防化學溶劑及防熱接觸達250°C，製做過程也考慮了靈巧度及舒適度。它能在燙手又漏油的機械、有高溫化學液體洩漏的艱困環境下幫您解決問題。
SIZE: 8、9、10號



L.32cm

MAPA 780 防凍手套



3221X



TypeB



KPT



121

780手套是由羊毛織料與厚絨布編織而成，表面再塗上橘色PVC的多層手套。它可以讓您在零下30°C時拿取物品不傷手，除了可以耐寒外，也對普通化學溶劑及防機械性也有所表現。
SIZE: 8、9、10號



L.30cm (2024年以後為橘色)

MAPA 850 防衝擊手套



4132XP

提供緩衝保護和舒適性，可應用在工業維護保養、製造裝配重型零件、處理厚金屬板、加工重型零件、機械維修等有震動性的工作。
SIZE: 8、9、10號



L.23.5 - 27.5cm

MAPA 851 防震手套



4X43DP

提供緩衝保護和舒適性，可應用在工業維護保養、製造裝配重型零件、處理厚金屬板、加工重型零件、機械維修等有震動性的工作。
SIZE: 8、9、10號



L.23.5 - 27.5cm

※以上手套本公司不備貨，訂購請洽業務人員，可能需要MAPA原廠指定最小訂購量。

BLUE EAGLE®

手套

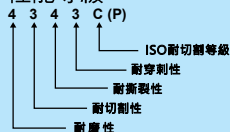
● 歐洲標準及法令 以下是本公司列出，現在歐洲針對個人防護手套的規定及標準。

EN388



機械危害

性能等級



EN ISO 374-1/Type A-C



特殊化學產品項目

A 甲醇	G 二乙基胺	M 65%硝酸
B 丙酮	H 四氧吡喃	N 99%醋酸
C 乙睛	I 乙酸乙脂	O 24%氨
D 二氯甲烷	J 正庚烷	P 30%過氧化氫
E 二硫化碳	K 40%氫氧化鈉	S 40%氫氟酸
F 甲苯	L 96%硫酸	T 37%甲醛

AL系列 防火防熱手套



1. 手心及拇指部分由杜邦綠色防火材質Kevlar對位芳香族醯胺長纖維加碳纖維織成，被覆防輻射熱鋁箔構成，鋁箔布在內，綠色防火布在外，增加抓物力。
2. 手背及袖口亦由防火布料被覆鋁箔製成，鋁箔向外以防止高溫導熱。
3. 內襯手心及手背由2.5mm厚隔熱棉製成。
4. 內襯袖口由隔熱棉布製成。
5. 手套長度五指x14吋，手背寬145mm，袖口寬170mm。
6. 手套均以kevlar #3/30防火線縫製。
7. 建議使用溫度：瞬間1200°C以下、連續溫度依各廠使用情況不同由3秒不等。

- ◆AL-145 手套長度14"x五指
- ◆AL-165 手套長度16"x五指
- ◆AL-205 手套長度20"x五指
- ◆AL-305 手套長度30"x五指

AL-145



L.35.5cm

AL-165



L.40cm

AL-205



L.50cm

AL-305



L.76cm ※接單生產

德國製-不鏽鋼防割手套(支)

niroflex premium protection

2000-M

2000-M+8

2000-M+19

不鏽鋼絲編織，左右手通用

材質：不鏽鋼
鋼線直徑：0.5mm
環直徑：4.2mm



長度：23cm
重量：200公克



長度：23+8cm
重量：290公克



長度：23+19cm
重量：400公克

認證：

1. 通過認證EN1082-1和EN388:2016+A1:2018
2. 通過ISO13999-1標準

專利：

採用專利鉤環，方便且可無級調節。

大陸製-不鏽鋼防割手套(支)

5101-M

5101-L

5101-M+8

5101-L+8

不鏽鋼絲編織，左右手通用

材質：不鏽鋼
鋼線直徑：0.53mm
環直徑：3.81mm



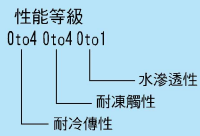
S:長235mm, 重量180g
M:長245mm, 重量200g
L:長255mm, 重量210g

S:重量390g M:重量410g L:重量420g

EN511



冷凍危害



EN ISO374-5



微生物



病毒

EN421



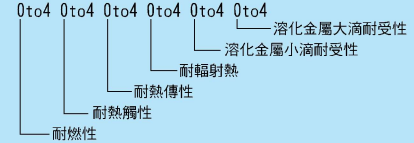
放射性汙染

EN407



高溫危害

性能等級



●任何MAPA資料可上 www.mapa-pro.net 上查詢(英文)。

●以上轉譯均不能構成商業擔保，本公司不承擔任何責任。

TIG-6 氬鐳軟皮手套

台製，豬面皮0.6mm²x25cm。
袖口加鬆緊帶(外縫線)。



TIG-14 氬鐳軟皮手套

台製，豬面皮0.6mm²x35cm。



20KV-14 保護皮手套

台製，豬面皮0.6mmx35cm。
用於保護橡膠手套，免於磨、刺傷。



5KV 防低壓手套

- 1.測試電壓5000VOL，長28cm
- 2.CNS A種檢驗合格
- 3.每雙手套附有20KV-14保護皮手套



20KV 防中電壓手套

- 1.測試電壓20000VOL，長36cm
- 2.CNS C種檢驗合格
- 3.每雙手套附有20KV-14保護皮手套



30KV 防高壓手套

- 1.測試電壓30000VOL，長41cm
- 2.CNS C種檢驗合格
- 3.每雙手套附有20KV-14保護皮手套



1810 台製棉紗沾膠手套

台製，棉紗手套沾膠，單一尺寸。
可用於搬運農漁。



A-2003 台製工作皮手套

台製，牛榔皮3指x33cm。



A-2005 台製工作皮手套

台製，牛榔皮5指x33cm。



防火用品

防火系列產品全部以(KEVLAR)3/30防火線縫製

AL-1 防火頭罩

鏡框為耐高溫F.R.T.P.，外層3mm玻璃，內層PC安全鏡片1x112x138mm，內附安全帽，帽緣以下長度45cm肩寬72cm。
※2014年後加裝鍍鋁防熱片



AL-7 防火圍裙

寬68cm，長100cm±2cm，胸部及腰部各有二條綁帶寬2.5x48cm。



AL-8 防火手袖

上袖口寬24cm，下袖口寬14cm，袖長55cm，綁帶寬2.5x48cm二條。



AL-2 防火上衣

前襟外面5個銅按鈕，襟內車銅拉鏈，衣長75cm寬63cm袖長56cm，領口以柔軟皮料製成。



AL-145 防火防熱手套



詳細規格請參閱第27頁。
※CE標準合格



AL-6 防火長袍

寬68cm，長125cm，袖長56cm，領口及背部半載以柔軟皮料縫製，後背及腰部各有二條綁帶寬2.5x48cm。



AL-3 防火長褲

褲襠3個銅按鈕，腰圍90cm褲長102cm。



AL-4 防火鞋



● AL-4已停止生產請以AL-5A替代

AL-5A 防火靴罩

高30CM，寬46CM
另可訂製高40CM或50CM。



防火系列產品全部以(KEVLAR)3/30防火線縫製

防火用品

<p>A4-11R3 鋁箔面罩</p> <p>由藍鷹牌A4鋁箔、FCR3防熱鏡片及進口防火布製作而成。在防熱場所必須配戴安全帽時，加裝A4-11R3即可馬上進入工作場所工作或視察。(適用大部分安全帽)</p> 	<p>B1-11R3 鋁箔面罩</p> <p>由藍鷹牌B1頭盔、FCR3防熱鏡片及進口防火布製作而成。有輕量、大視野的特性，在需要進入防熱場所，又沒有規定必須配戴安全帽的場所最適合使用。</p> 	<p>AL1-R3 鋁箔面罩</p> <p>由藍鷹牌ABS安全帽、FCR3防熱鏡片及進口防火布製作而成。安全帽內建，在防熱場所又必須配戴安全帽時進入工作場所使用。</p> 
---	--	--

<p>BL-1010 防熱頭罩</p> <p>特製型防熱頭罩，可用於高溫環境，大量減少輻射熱。</p> 	<p>ATG-7 電銲防火圍裙</p> <p>耐溫：537°C 厚度尺寸：0.48^tmm x 72^wcm x 95^lcm 重量：420gm</p> 	<p>ATG-8 電銲防火手袖</p> <p>耐溫：537°C 厚度尺寸：0.48^tmm x 56^lcm 袖口28cm x 肩口48cm 重量：260gm</p> 
--	---	--

<p>ATG-1515 逃生防火毯</p> <p>1.耐火溫度：537°C 2.厚度尺寸：0.48^tmm x 150^wcm x 150^lcm 3.重量：1460gm/件 4.附保存袋一只</p> 	<p>HTX-600 高溫電銲防火毯</p> <p>1.瞬間溫度：1649°C 2.厚度：0.71^tmm 3.寬度：89^wcm 4.長度可由客戶指定。 5.每件長度2M以上，附保存袋一只。 6.符合CNS-10285 B1及B2測試標準。</p> 	<p>HTX-1000 高溫電銲防火毯</p> <p>1.瞬間溫度：1649°C 2.厚度：1.22^tmm 3.寬度：89^wcm 4.長度可由客戶指定。 5.每件長度2M以上，附保存袋一只。 6.符合CNS-10285 B1及B2測試標準。</p> 
---	--	---

BLUE EAGLE®

施工用品

TA-915 施工三角旗

13 x 20cm x 700面 (約150m長)。



TA-19 伸縮連桿

收起時連耳環長度約為125cm，拉長時約為210cm。



F-3045 指揮三角旗

30 x 45cm。



50190 風向袋

1210丹尼龍布、紅三節、白二節、開口包覆藤條支撐，綁帶4條，尺寸：50cmøx190cm。



B-126 LED防水頭燈

電池4號x3顆，LED燈泡。



HK-201 手提式充電手電筒

免加水電池，充電約12小時，連續使用約2小時，長期未使用，二個月至少放電再充電一次。



TA-201 施工警示帶

0.08mm¹x20cm¹x160M¹±5%。



TA-202 高壓電危險警示帶

0.08mm¹x20cm¹x160M¹±5%。



TA-203 地下管路警示帶

0.08mm¹x20cm¹x160M¹±5%。



PVC-8050 / PVC-4030 施工標語貼紙 (背膠自黏PVC貼紙)

PVC-8050
001



PVC-8050
002



PVC-8050
003



PVC-8050
004



PVC-8050
005



PVC-4030
006



交通三角錐

施工用品

TA-17 PE 製交通三角錐

PE材質，貼反光貼紙，
高700 x 底寬360 x 360mm。



TA-17B PVC 製交通三角錐 (黑底)

PVC材質，貼反光貼紙，重約2.5KG，
高750 x 底寬360 x 360mm。



TA-17S PVC 製交通三角錐(純橘)

PVC材質，貼反光貼紙，重約2.5KG，
高700 x 底寬360 x 360mm。



KA-LED 警示燈頭(不含電池)

感光式LED警示燈，內有9顆LED燈泡，使
用2顆1號電池，可連續使用一星期，可放
在三角錐上搭配使用。



KA-LED-S 警示燈頭(不含電池)

燈殼直徑9cm，耐衝擊外殼，自感發亮，
1號電池2顆。



0801-HCX 太陽能警示燈頭

感光式LED警示燈，內建電池，內有4顆
LED燈泡，搭配三角錐使用。



※警示燈頭※ 以上商品不含三角錐。

BLUE EAGLE®

防火用品

JUSTRITE 防火安全罐

產品符合美國OSHA和NFPA要求，並通過FM、UL/ULC、TÜV認證

7110100 4L

美國品牌，大容量搖擺把手型鋼製安全罐，可容納4L液體，重量：2kg，尺寸：241x279mm。



7150100 19L

美國品牌，大容量搖擺把手型鋼製安全罐，可容納19L液體，重量：4kg，尺寸：298x429mm。



JUSTRITE 防火安全櫃

產品通過FM認證並符合OSHA及NFPA標準要求

891200 12Gal 防火安全櫃

美國品牌，迷你型黃色安全櫃，單開門，手動型，可容納12Gal的易燃液體，可調層板1個。重量：59kg，尺寸：889x 591x 457mm。



893000 30Gal 防火安全櫃

美國品牌，黃色安全櫃，雙開門，手動型，可容納30Gal的易燃液體，可調層板1個。重量：100kg，尺寸：1118x1092x457mm。



JUSTRITE 防火安全櫃

產品通過FM認證並符合OSHA及NFPA標準要求

894500 45Gal 防火安全櫃

美國品牌，黃色安全櫃，雙開門，手動型，可容納45Gal的易燃液體，可調層板2個，重量：136kg，尺寸：1651x1092x457mm。



896000 60Gal 防火安全櫃

美國品牌，黃色安全櫃，雙開門，手動型，可容納60Gal的易燃液體，可調層板2個，重量：166kg，尺寸：1651x864x864mm。



899000 90Gal 防火安全櫃

美國品牌，黃色安全櫃，雙開門，手動型，可容納90Gal的易燃液體，可調層板2個，重量：191kg，尺寸：1651x1092x864 mm。



JUSTRITE 4桶式防漏棧板

符合EPA及SPCC防火標準要求

28635 4桶式防漏棧板

美國品牌，黑色防漏棧板，4桶裝，方型，可容納276L液體，承載容量2268kg。重量：32kg，尺寸：1245 x1245x260mm。



28637 4桶式防漏棧板(帶引漏孔)

美國品牌，黑色防漏棧板，4桶裝，方型，附引漏孔，可容納276L液體，承載容量2268kg，重量：32 kg，尺寸：1245x1245x260mm。



吸液棉

3M HP-156 片狀吸油棉

3M高效能吸油棉，吸收量20倍，只吸油，不吸水，為水面除油利器，處理漏油能力佳，可回收使用，降低使用成本。
尺寸：17"x19" 100片/包



最大吸收量約：37.5加侖/包

3M T-240 枕狀吸油棉

適用於僅含油的吸附劑應用，開口網袋設計有包裹顆粒狀吸附劑的稀鬆布，它們非常適合在狹窄空間內處理大量輕質油，抗紫外線，不會惡化或下沉。石油吸附劑枕頭設計有稀鬆布，其包裹顆粒吸附劑材料。
枕頭用於需要更多容量的區域。
尺寸：3"Dia. x 4' 10個/包



最大吸收量約：55.3加侖/包

3M T-270 條狀吸油棉

攔索狀可以用於防堵機器四周液體洩漏，只吸油，不吸水，可漂浮於水面上，T系列吸油棉吸收量約本身10倍，HP系列吸油棉吸收量約本身20倍為水面除油利器，攔索狀可以用於防堵機器四周液體洩漏。
尺寸：3"Dia. x 4' 4條/包



最大吸收量約：69.3加侖/包

3M P-110T 片狀吸液棉

可吸收大量的化學液體，吸收量約本身重量之10倍。不會與化學品起反應，可用於酸或鹼液體。
每片尺寸：11"x13" 50片/盒 4盒/箱。



最大吸收量約：17加侖/箱

3M P-300 枕狀吸液棉

具優異的耐藥性，可吸收大多數的化學液體，P系列吸收量約本身重量的十倍，不會與化學品起反應，可使用於酸液體或鹼液體使用。易於使用，降低使用成本。
尺寸：7"x15" 16個/箱。



最大吸收量約：8加侖/箱

3M P-200 條狀吸液棉

可吸收大量的化學液體，吸收量約本身重量之10倍。不會與化學品起反應，可用於酸或鹼液體。
尺寸：3"Dia. x 48" 12條/箱



最大吸收量約：12加侖/箱

PHOENIX P-2633 萬用吸液棉

可用於吸收大量化學液體、溶劑及油品，酸性鹼性液體都可。
尺寸：10" x 13" 100片/箱



最大吸收量約：9加侖/箱

SPONGE 5021 萬用枕狀吸液棉

可吸收強腐蝕性化學液體、溶劑及各類油品，枕狀設計方便持續液漏處理，表面特殊材質處理增加吸收速度及防止破，附有提帶方便使用，並可燃燒處理降低處理費用。
尺寸：8"x11" 30個/箱



最大吸收量約：13加侖/箱

SPONGE 5003 萬用條狀吸液棉

可吸收強腐蝕性化學液體、溶劑及各類油品，條狀設計方便圍堵漏液，表面特殊材質處理增加吸收速度及防止破，附有提帶方便使用，並可燃燒處理降低處理費用。
尺寸：3"直徑x48" 12條/箱



最大吸收量約：12加侖/箱

BLUE EAGLE®

風扇

ICF-1 水冷扇

扇葉規格: 30英寸
運轉: 3段式運轉
電壓: 110V/220V
功率(W): 820
最大風量(CMH): 18000M³/H
最遠送風距離(M): 15M
加水量(L): 96
耗水量(L/H): 10~15L/H
噪音dB(A): 58.64.68
重量(KG): 63
外型尺寸(mm): 1120x700x1650
附搖控器



ICF-2 水冷扇

扇葉規格: 24英寸
運轉: 3段式運轉
電壓: 110V/220V
功率(W): 585
最大風量(CMH): 12000M³/H
最遠送風距離(M): 13M
加水量(L): 70
耗水量(L/H): 8~10L/H
噪音dB(A): 54.58.63
重量(KG): 43
外型尺寸(mm): 930x590x1440
附搖控器



ICF-5 水冷扇

扇葉尺寸: 16吋
運轉: 三段式調速
電壓: 110V/60HZ
功率: 180W
最大風量: 5000M³/H
最遠送風距離: 8M
加水量: 55L
耗水量 3-4L
噪音: 52/56/65dB
重量: 20kg
外觀尺寸:
680x425x1240mm



ICF-6 水冷扇

扇葉尺寸: 14吋
運轉: 3段式調速
電壓: 110V/60HZ
功率: 140W
最大風量: 4000M³/H
最遠送風距離: 6M
加水量: 33公升
耗水量: 2-3L/H
噪音: 42/46/50dB
重量: 11.2KG
外觀尺寸:
530x390x97mm



ICE-5 冰晶水冷扇

扇葉尺寸: 16吋
運轉: 三段式調速
電壓: 110V/60HZ
功率: 180W
最大風量: 5000M³/H
最遠送風距離: 8M
加水量: 55L
耗水量 3-4L
噪音: 52/56/60dB
重量: 20kg
外觀尺寸:
680x425x1240mm
附冰晶磚x2只



ICE-2 冰晶水冷扇

扇葉規格: 24英寸
運轉: 3段式運轉
電壓: 110V
功率(W): 660
最大風量(CMH): 13000M³/H
最遠送風距離(M): 14M
加水量(L): 50
耗水量(L/H) 6~10L/H
噪音dB(A): 54.58.63
重量(KG): 38
外型尺寸(mm): 800x550x1370
附搖控器 附冰晶磚x2只



JPBS-200J 手提式送風機

功率: 200W
馬力: 1/4HP
電壓: 110/220V
靜壓: 25mmAq
風量: 25CMM
扇葉尺寸: 8英寸
外觀尺寸:
310x230x315mm
音量: 80dB(A)
重量: 9KG



JPBS-300J 手提式送風機

功率: 520W
馬力: 3/4HP
電壓: 110/220V
靜壓: 40mmAq
風量: 65CMM
扇葉尺寸: 12英寸
外觀尺寸:
355x310x375mm
音量: 89dB(A)
重量: 17KG



尼龍伸縮風管

長度: 5米-10M
尺寸: 8"/12"



MDS-20 吸塵器

功率: 1200W
容積: 20L
材質: 不銹鋼桶身
電壓: 單相110V
外觀尺寸: 36x42x57cm
手動逆吹振塵功能



MDS-30 吸塵器

功率: 1200W
容積: 30L
材質: 不銹鋼桶身
電壓: 單相110V
外觀尺寸: 36x42x68cm
手動逆吹振塵功能



MDS-60 吸塵器

功率: 1200W
容積: 60L
材質: 不銹鋼桶身
電壓: 單相110V
外觀尺寸: 44x38x93cm



其它

T-38002
保健箱(中)

內附外用藥劑及衛材
尺寸：10 x 16 x 23.5cm。



T-38003
保健箱(大)

內附外用藥劑及衛材
尺寸：17 x 18 x 23.5cm。



T-38005
保健箱(特大)

內附外用藥劑及衛材
尺寸：17 x 19 x 26cm。



※內容物品若有更動不另行通知※

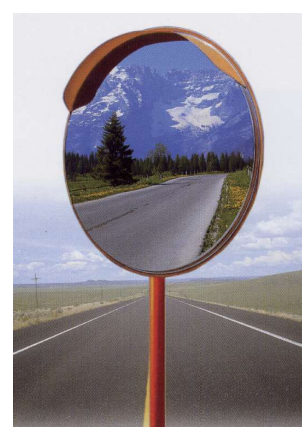
TA-3030
繩梯

繩徑19mm，梯距30x30cm，木棍35m/mØx，長45cm (長度接受訂製)。



RST-80
道路反射鏡

直徑：80cm反射鏡。
材質：不鏽鋼鏡面，背面鍍鋅板。
不含鐵管及安裝。



A-750300
電源安全掛鎖

使用於電源開關鎖住，防止他人誤啟開關造成意外。



ABC 滅火器

乾粉通用型，
可針對木材、易燃物、
汽油類、電器走火等。

ABC 5P



ABC 10P



ABC 20P



- ◆ 5P型可噴 7 秒 距離可達4公尺以上
- ◆ 10P型可噴10秒 距離可達5公尺以上
- ◆ 20P型可噴20秒 距離可達5公尺以上

BLUE EAGLE®

防滑條

3M 防滑條系列商品

710 粗粒金鋼砂防滑條

- ◆ 高流量，室外、穿鞋行走區域使用。
- ◆ 適用區域：機器、設備、油水溼滑處、交通工具-工程車、船、飛機、火車、拖車等之平滑表面。
- ◆ 尺寸：4"x30'

結構放大圖

粗顆粒金鋼砂表面，即使溼滑或油漬環境中皆可保持良好摩擦力。



感壓式背膠，可與平滑表面強力黏著，絕不滑動。



610 金鋼砂防滑條

- ◆ 室外、穿鞋行走區域使用。
- ◆ 適用區域：樓梯、階梯、走道、平台、工作區域、交通工具-車、船、飛機等之石材、瓷磚極鐵板之平滑表面。
- ◆ 尺寸：2"x60'

結構放大圖

極耐磨顆粒表面，長期使用皆可保持良好摩擦力。



感壓式背膠，可與平滑表面強力黏著，絕不滑動。



220 幼號舒適型防滑條

- ◆ 室內、赤足行走區域使用。
- ◆ 適用區域：浴室、淋浴間、三溫暖、浴盆之任何平滑表面。
- ◆ 尺寸：2"x60'

結構放大圖

細緻顆粒表面，赤足踩踏質感舒適。



可與溼滑地面強力黏著，絕不滑動。



3M C-425 隨意貼反光貼紙

3M隨意貼高可見度反光貼紙，產地為台灣，材質為紙張、黏膠、3M反光TPU。

規格：2cmx200cm，適用於紙類、布料、塑膠類、陶瓷類、金屬類、玻璃類之皮滑面皆適用。



-特色分析-

產品型號	產品特色	安全不助燃	感應式膠條	赤足行走	整卷販售
200型幼號舒適型防滑條		●	●	●	●
500型鋁底防滑條		●	●		●
600型金鋼砂防滑條		●	●		●
700型粗粒金鋼砂防滑條		●	●		●

- 專業防滑全方位、再也不腳滑 -

-施工注意事項-

- 1 施工時表面溫度須高於10°C。
- 2 地表面必須保持乾淨及乾燥。
- 3 若有地板蠟必須除去。
- 4 止滑條不適於貼於水中及油脂較多處。
- 5 斷裂磁磚或磚塊亦不適於貼合。
- 6 施工時請確認表面是否平整。
- 7 由中間向兩側以橡膠滾輪輾壓或塑膠槌加貼牢，貼合後建議於施工24小時後再使用該區域，效果更佳。



-反光背心-

安全用品

<p>TA-003 反光背心</p> <p>V型螢光紅色網布長54 x 寬50cm 黃色反光條面積5cm x 310cm。</p> 	<p>TA-012 反光背心</p> <p>藍網黃條螢光55cm x 50cm。</p> 	<p>TA-015 反光背心</p> <p>藍網白條螢光55cm x 50cm。</p> 
--	---	---

<p>TA-002 反光背心</p> <p>白色網布長60x寬39cm， 紅色反光條面積5cm x 250cm。</p> 	<p>TA-004 反光背心</p> <p>圓襟螢光紅色網布長65x寬50cm， 黃色反光條面積5cm x 260cm。</p> 	<p>3M-8906OR 反光背心</p> <p>3M公司製造生產。尺寸：M</p> 
---	---	---

<p>F-1042 臂章</p> <p>絨布印字高10cm，圓周42cm。</p> 	<p>A-030 保護腰帶</p> <p>含肩帶 M：32-38"，L：38-47"，XL：46-56"</p> 	<p>TA-009YE 反光肩腰帶</p> <p>黃色伸縮帶製，穿戴舒適。</p> 	<p>TA-009OR 反光肩腰帶</p> <p>橘色伸縮帶製，穿戴舒適。</p> 
--	---	---	--

L-901 電鍍皮頭罩

1. 電鍍區域狹小，不能拿或戴電鍍面罩的場所使用。
2. 豬面皮頭套長480x寬650mm。可掀式鏡框附鏡片。



L-902 電鍍皮上衣

豬面皮0.6mm¹ x 衣長73cm x 袖長55cm，背部半截。



L-906 電鍍皮長袍

豬面皮0.6mm¹ x 長110cm x 寬70cm，袖長55cm，背部半截。



L-904 電鍍皮手袖

豬面皮0.6mm¹ x 袖長55cm x 袖口14cm。



L-905L 皮綁腿

牛榔皮1mm¹ x 高23cm x 上寬42cm、下寬76cm，黏扣帶式，穿卸方便。



L-907 電鍍皮圍裙

豬面皮0.6mm¹ x 長93cm x 寬68cm。



WYC-865 背心式救生衣

使用EPE泡沫塑膠填充，浮力約7.5Kg，救生衣重量約0.34Kg。



WYC-880 救生圈

使用聚氨酯塑膠填充，外層為帆布，浮力約14.5Kg，重量約1.5Kg。



5556 救生圈

外殼為聚乙烯塑料，內層為硬質聚氨酯泡沫塑料。浮力大於14.5KG，重量約2.5KG。



<p>R-66 塑膠長袍</p> <p>0.45mm夾網黃色PVC布，袖口鬆緊束口，領口黏扣帶，長x寬x袖長約110x70x55cm。</p> 	<p>R-72100 塑膠圍裙 R-72120 塑膠圍裙</p> <p>R-72100 0.45mm夾網黃色PVC，布長100 x 寬72cm。 R-72120 0.45mm夾網黃色PVC，布長120 x 寬72cm。</p> 	<p>R-8 塑膠袖套 R-9 塑膠袖套</p> <p>R-8 0.45mm夾網黃色PVC布，長55x袖口14cm。</p> <p>R-9 0.45mm夾網黃色PVC布，兩頭鬆緊袖口。</p> 
--	---	--

<p>TA-106 團體背心(黏扣帶)</p> <p>可印字，工資另計。</p> 	<p>EC-233 實驗衣</p> <p>實驗室，防止化學液體噴濺場所適用。</p> 	<p>0007 牛仔布圍裙 0006 牛仔布圍裙(有口袋)</p> <p>0007/0006 寬約70x85cm。</p> 
---	---	--

<p>GL-461 棉布袖管(接頭)</p> <p>一頭羅紋，一頭鬆緊，長45cm。</p> 	<p>0008 牛仔布手袖(平頭)</p> <p>長約40cm雙頭鬆緊帶製成。</p> 	<p>0009 牛仔布手袖(接頭)</p> <p>長約45cm一頭羅紋，一頭鬆緊帶製成。</p> 
---	--	--

BLUE EAGLE®

安全用品

P-053 遮陽帽

可用於工程安全帽上，減少陽光照射面積。



●以上商品不含安全帽

P-0531 遮陽帽(含圍巾)

可用於工程安全帽上，減少陽光照射面積。



●以上商品不含安全帽

NP-316 防塵頭巾

PP不織布0.4x長500mmx寬680mm。
PC鏡片0.2x100x170mm。
綁帶二條長500mm。



NP-300 藍色衛生帽襯

材 質：藍色壓紋PP不織布。
厚 度：0.5m/m。
寬 度：64cm。高 度：12cm。

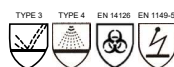


DP-2000 Tape 杜邦抗化膠帶

材質：Tychem 2000
長度：54M 寬度：4.7cm 12卷/箱



杜邦 Tychem2000 C級防護衣



-商品特色-

杜邦泰維克C級防護連身衣褲(黃色)。
50件/箱 SIZE：L、XL、XXL

杜邦 Tyvek500 D級防護衣



-商品特色-

杜邦泰維克D級防護連身衣褲(白色)。
25件/箱 SIZE：M、L、XL、XXL

DP-05422 杜邦 C級 袖套

材質：Tychem C
規格：兩端彈力橡筋
長度：約18"長 單一尺寸設計
200雙/箱，內有20包



DP-01422 杜邦 D級 袖套

材質：杜邦Tyvek
規格：兩端彈力橡筋
長度：約18"長 單一尺寸設計
100雙/箱，內有10包



05413
C級防護頭套



-商品特色-

- 保護頭部和頸部免受化學物質的侵害
- 提供多種有害化學物質的優良屏障
- 兼具防護性能及高能見度
- 兼具輕量及耐用度
- 四線車縫技術提供優質保護

防護層級

 阻擋少量飛濺化學液體的局部防護。
TYPE PB[6-B]

 阻擋血液、體液及生物傳染媒介的局部防護。
EN 14126

05422
C級防護袖套



-商品特色-

- 保護範圍延伸至手套之外
- 提供多種有害化學物質的優良屏障
- 兼具防護性能及高能見度
- 兼具輕量及耐用度
- 四線車縫技術提供優質保護

防護層級

 阻擋少量飛濺化學液體的局部防護。
TYPE PB[6-B]

 阻擋血液、體液及生物傳染媒介的局部防護。
EN 14126

05906
C級防滑靴套



-商品特色-

- 底部防滑，適合應用在潮濕的地板
- 提供多種有害化學物質的優良屏障
- 兼具防護性能及高能見度
- 兼具輕量及耐用度
- 四線車縫技術提供優質保護

防護層級

 阻擋少量飛濺化學液體的局部防護。
TYPE PB[6-B]

 阻擋血液、體液及生物傳染媒介的局部防護。
EN 14126

CAP-WH
防塵白色頭套(21" x雙筋)

材質:不織布, 100pc/包, 20包/箱。



05460
C級防護圍裙



05466
C級防護長袍



手腕鬆緊設計

可調節式腰部綁繩

可調節式頸部綁繩

PP-05
藍色防滑腳套


材質:不織布, 具輕微防滑效果, 50雙/包。




-商品特色-

- 比PVC圍裙更好的選擇
- 提供多種有害化學物質的優良屏障
- 兼具防護性能及高能見度
- 兼具輕量及耐用度
- 四線車縫技術提供優質保護

防護層級


 阻擋大量化學液體的身體局部防護。
TYPE PB[3-B]


 阻擋血液、體液及生物傳染媒介的身體局部防護。
EN 14126

-商品特色-

- 正面阻擋各種有害化學液體
- 調節式腰部綁繩
- 兼具防護性能及高能見度
- 兼具輕量及耐用度
- 四線車縫技術提供優質保護

防護層級

 阻擋少量飛濺化學液體的局部防護。
TYPE PB[6-B]

 阻擋血液、體液及生物傳染媒介的局部防護。
EN 14126

BLUE EAGLE®

防護衣

BL-1000FR 阻燃型防護服

-商品特色-

- 延長高價位阻燃的保質期
- 可有防護有限火焰蔓延及霧型液體

-應用範圍-

天然氣與石油、金屬焊接
化工、鐵路、公共事業



25件/箱 SIZE: L、XL、XXL

透氣度



液體防護



懸浮固體防護



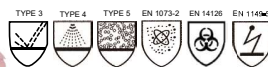
BL-5000 高階液密性化學防護服

-商品特色-

- 有效對抗多種有害化學物質
- 獨特的設計提供卓越保護性能
- 密封車縫技術提供優質保護

-應用範圍-

化學處理、去汙、災害管理、
石化、油箱清理、煉油廠



25件/箱 SIZE: L、XL、XXL

透氣度



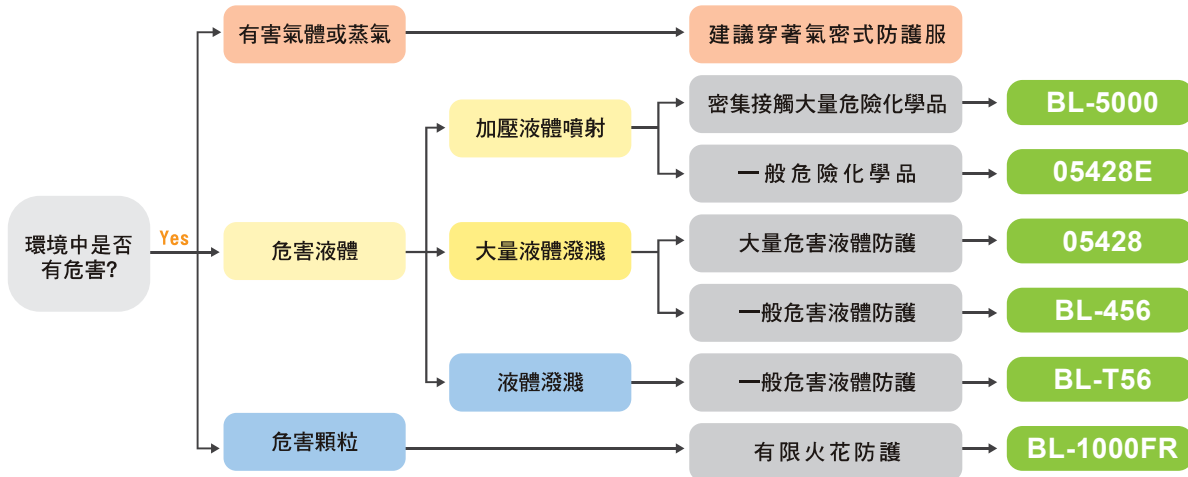
液體防護



懸浮固體防護



依危害風險選擇表



CE測試標準



3型
可防範化學品
定向加壓噴射
的防護服



EN 1149-5

EN 1149-5
可防範電荷衰
減產生的靜電



TYPE 4

4型
可防範大量化學
液體的防護服



EN 14126

EN 14126
可防範抗生物危
害及傳染媒介



Type 5

5型
可防範有害懸
浮固體粉塵的
防護服



EN ISO 14116

EN ISO 14116
可限制火焰傳
播蔓延



Type 6

6型
可防範輕度噴霧
和液體化學品噴
濺的防護服



EN 1073-2

EN 1073-2
可防範微粒
放射性汙染

05428 C級防護服

-商品特色-

- 提供多種有害化學物質的優良屏障
- 兼具防護性能&高能見度
- 兼具輕量及耐用度
- 密封車縫技術提供優質保護

-應用範圍-

生物危害、化學處理、去汙
災害管理、疾病管理、石化
油箱清理、煉油廠、停工維護



25件/箱 SIZE : L、XL、XXL

透氣度

☆☆☆☆☆

液體防護

★★★★★

懸浮固體防護

★★★★★



05428E C級防護服 (貼條款)

-商品特色-

- 提供多種有害化學物質的優良屏障
- 兼具防護性能&高能見度
- 兼具輕量及耐用度
- 密封車縫技術提供優質保護
- 增加防護貼條，防止有害物質從
接縫處接觸皮膚

-應用範圍-

疾病管控、生物危害、實驗室
清除石棉、化學處理、無塵室
農藥噴灑、工業清洗、粉刷、
製藥



25件/箱 SIZE : L、XL、XXL

透氣度

☆☆☆☆☆

液體防護

★★★★★

懸浮固體防護

★★★★★



BL-T56 D級防護服

-商品特色-

- 面料經測試法規認證，可以防護化學
品、血液或體液
- 兼具透氣度及舒適度
- 不易起毛球

-應用範圍-

農業、汽車工業、生物危害
清理作業、建築施工、化工廠
石化、製藥、一般工業、油漆
風力發電



25件/箱 SIZE : L、XL、XXL

透氣度

★★★★☆

液體防護

★★★★☆

懸浮固體防護

★★★★☆



BL-456 C級防護服 (貼條款)

-商品特色-

- 面料經測試法規認證、有效防護多種
工業用化學品
- 兼具透氣度及舒適度
- 不易起毛球
- 密封車縫技術提供優質保護

-應用範圍-

農業、汽車工業、生害維護
化工廠、災難管理、石化、
製藥、油漆



25件/箱 SIZE : L、XL、XXL

透氣度

★★★★☆

液體防護

★★★★☆

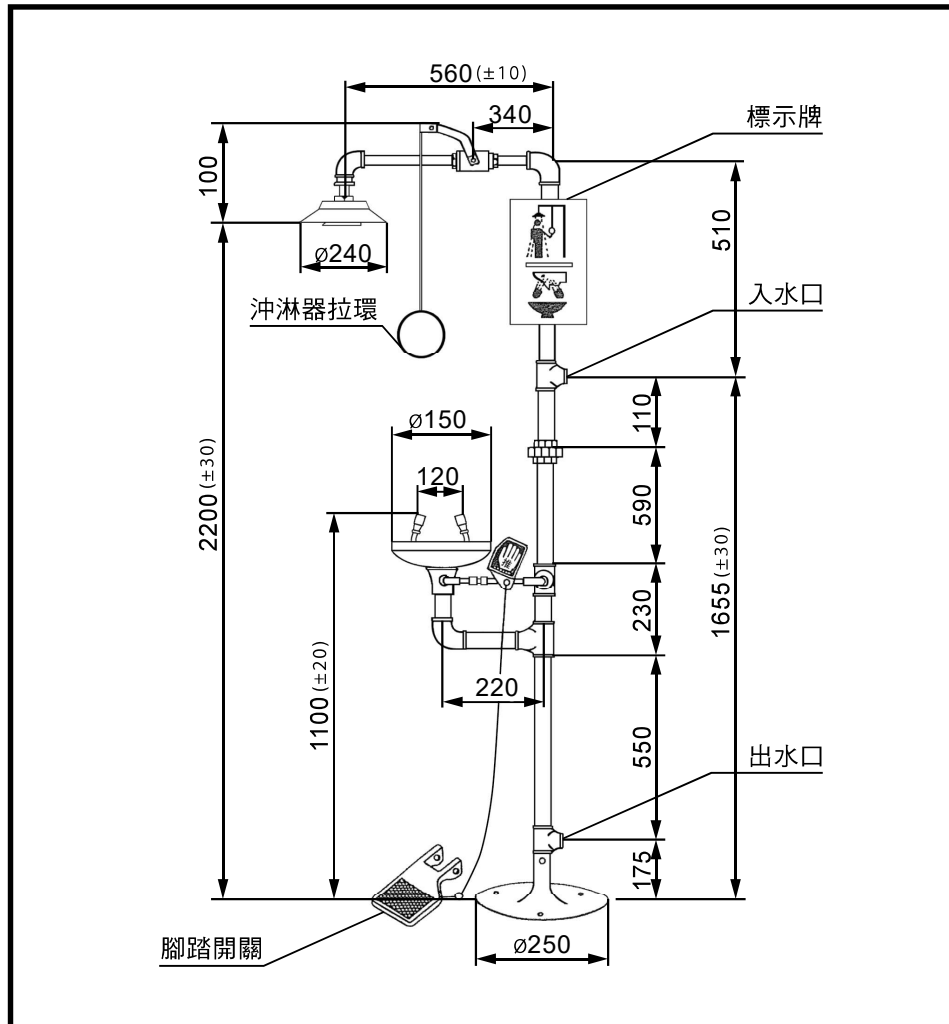
懸浮固體防護

★★★★☆



EW-605 / EW-607 緊急沖淋洗眼器

-正式立面圖-



【規格說明】

進水量	最高可至100LPM	洗眼噴頭	PP材質不生鏽
水壓範圍	0.5~5kg/cm ²	保護蓋	洗眼噴頭附保護蓋
標示牌	180X360mm 蓄光(夜光)不鏽鋼板固定 含中英文及圖解	管徑	1 1/4"~150 SUS 304不鏽鋼管
腳踏開關	EW-605 <input checked="" type="checkbox"/> EW-607	總重量	18.5kg

EW-6
洗眼瓶



EW-402
壁掛式洗眼器

- 手推開關，水源打開，保護蓋自動掀開。
- 洗眼盆直徑30cm，不鏽鋼。
- 洗眼噴頭螺旋式附保護蓋。
- 重量：2.05KG。



EW-605 / EW-607 緊急沖淋洗眼器

洗
眼
器

EW-605 / EW-607
沖淋洗眼器

◆洗眼器：

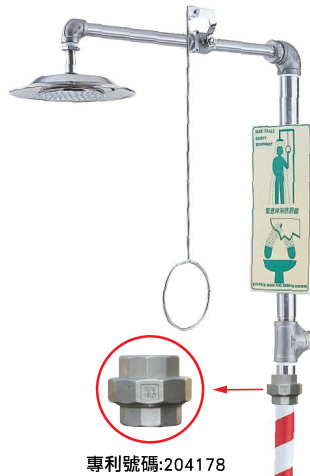
- 手動開關
- 腳踏開關 (EW-607)
- 洗眼盆直徑30cm，不鏽鋼
- 洗眼噴頭為螺旋式附保護蓋
- 水源打開，保護蓋自動掀開

◆沖淋器：

- 凹槽式出水口
直徑13.5cm x 孔徑1.2mm x 孔數76孔
- 保護蓋24cm不鏽鋼
- 沖淋進水管及制水閥3/4"不鏽鋼
- 手拉環6mm x 130mm不鏽鋼

◆管件及配件：

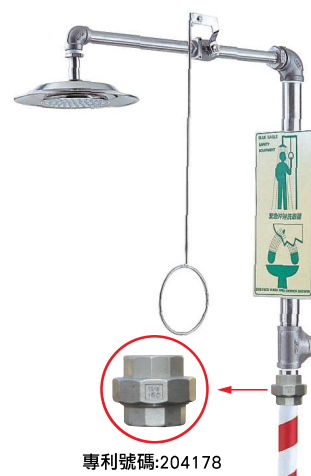
- 全高：230cm
- 沖淋器：高220cm
- 進水口1 1/4"及3/4"可互換接頭
- 出水管1 1/4"不鏽鋼管
- 洗眼器：高110cm，全重約18.5KG
- 直立管件1 1/4"不鏽鋼管
- 底盤直徑25cm x 3孔不鏽鋼
- 蓄光(夜光)標示牌18 x 36cm
- 加裝由任(令)，更容易安裝，由任專利號碼204178
- 不鏽鋼管拋光處理
- 適用水壓範圍0.5~5kg/cm²
- 進水量最高可至100LPM



專利號碼:204178



EW-605



專利號碼:204178

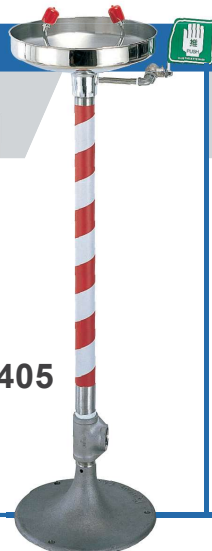


EW-607

EW-405
直立式洗眼器

手推開關，水源打開，保護蓋自動掀開，洗眼盆直徑30cm，不鏽鋼，洗眼噴頭螺旋式附保護蓋。
高度：105cm
底盤：25cm直徑不鏽鋼
重量：7.5KG

EW-405



EW-407
直立式洗眼器

手推+腳踏開關。
高度：105cm
底盤：25cm直徑不鏽鋼

EW-407



3M FRIST 1390000 基本型背負安全帶

型號：1390000
規格：尼龍帶寬度為44mm，胸帶為25mm
重量：約750克
認證：EN361
標準：靜態強度 > 15kN



3M PROTECTA 1161556 進階型背負安全帶

型號：1161556
規格：具背部及前胸固定D形環(中號)
快扣設計方便穿戴使用。
重量：約1.15kg
認證：OSHA 1910.140, OSHA 1926.502
標準：190 kg total working weight.



3M SALA 1107976 高階型背負安全帶

型號：1107976
規格：具背部D形環(中號)，織帶防撕裂強化
及腿部舒適襯墊設計。
重量：1.59kg
認證：ANSI A10.32, ANSI Z359.1, ANSI Z359.4,
OSHA 1910.66, OSHA 1926.502
標準：190 kg total working weight.



3M 1245534 雙鉤減震連接繩

- 使用減震掛繩和3M防墜落安全帶作為完整墜落保護系統的一部分
- 彈性織帶在沒有張力的情況下可減少掛繩長度，從而降低絆倒和絆倒危險的風險
- 緊湊輕便的減震包設計
- 用於長期識別和檢查的全覆蓋識別標籤
- 輕巧的鋁製自動扭鎖登山扣，可輕鬆安全地連接車身



3M 2000025 鋁合金卡賓鉤

- Nano-Lok 鋁製登山扣，3/4英寸開門，額定5000磅
- 緊湊輕巧的設計
- 具有可安裝在外殼上的旋轉錨，可放置SRL
- 堅固的工業強度外殼可保護設備
- ANSI等級



3M 2104703 鋼樑夾貝臨時卯點

- 規格：調節寬度88mm-355mm，厚度30mm
- 重量：2.04公斤
- 工作負載：420 lbs.(189kg)
- 認證：符合OSHA & ANSI標準
- 方便安裝在頭頂或腳邊的工字鋼上，實現完全的水平移動
- 集成棘輪式調節系統安裝簡單



3M PROTECTA 1390370 單鉤減震連接繩

型號：1390370
規格：配備1個16mm安全鉤、1個50mm開口大掛鉤，附減震包。
長度：2M
重量：約1.15公斤
認證：符合歐規EN354 & EN355標準。



3M PROTECTA 1390235 雙鉤減震連接繩

型號：1390235
規格：配備1個16mm安全鉤、2個50mm開口大掛鉤，附減震包。
長度：2M
重量：約1.65公斤
認證：符合歐規EN354 & EN355及CNS標準。



K-103連接繩

56mm開口大掛鉤+1.5M繩+O型環。



繩長：1.5M

KH-FE05安全掛繩

長1.5M安全掛繩:開口大掛鉤+1.5M繩+小掛鉤。



繩長：1.5M

3M SALA 5000335 抓索器

- 1.適用於5/8" (16mm)三股尼龍繩。
- 2.本體為不鏽鋼和熱塑性塑膠。
- 3.可在母索任何一處安裝或拆卸。
- 4.具防倒裝之防呆設計。
- 5.美國製，符合 OSHA 及 ANSI 標準。



5000335

3M PROTECTA 自鎖速差器

美國進口
密閉式塑膠外殼
產品最大承載力140kg
織帶式纜繩，帶掛鉤，附減震包
符合 OSHA 及 ANSI 標準要求

- ◆3100403 1.8M自鎖速差器
長度1.8M 重量1.2kg
- ◆3100423 3.3M自鎖速差器
長度3.3M 重量1.3kg
- ◆3100431 6M自鎖速差器
長度6M 重量2.3kg



3100403
3100423
3100431

3M SALA 3101254 1.8M 伸縮自鎖連接繩

美國進口
密閉式塑膠外殼
長度1.8m產品最大承載力190kg
織帶可收縮式纜繩，
帶有鋁合金大掛鉤附減震包重量1.2kg
符合 OSHA 及 ANSI 標準要求



3101254

3M SALA 3100087 雙腿連接器

- 1.安裝在線束上，留下背面D形環供其他設備或救援。
- 2.設計為提供貼合工人背面，消除滋擾。
- 3.堅固的5,000磅(22kN)連接器將安全固定您的安全帶。
- 4.即使在最惡劣的環境中也能持久耐用，延長使用壽命。
- 5.安全地將Nano-Lok連接到您的安全帶。
- 6.適用於Nano-Lok自行縮回生命線。



3M PROTECTA 自鎖速差器

美國進口
密閉式塑膠外殼
鍍鋅鋼纜，帶掛鉤
符合 OSHA 及 ANSI 標準要求

- ◆3590500 10M自鎖速差器
長度10M 重量6.1kg
- ◆3590610 20M自鎖速差器
長度20M 重量10kg



3590500
3590610

美國進口
密閉式塑膠外殼

BLUE EAGLE®

安全用品

MSA V-Form™-Harness 標準型安全帶

符合EN361認證，中號，背部D型環，前胸無D型環，前胸快扣型式，大面積背墊設計，貼合身形，更舒適。雙連結繩掛扣，提高效率並減少絆倒風險，內置卡片式標籤包，並含檢驗紀錄卡，方便日常維護，可調式背及腿帶降低束縛感，工作時更加舒適，雙墜落附載指示，受到墜落衝擊後打開紅色警示，避免誤用。



MSA V-Tec™ 6M 速差器

符合EN360認證，6M鍍鋅鋼纜，獨特彈簧逕向技術，且將能量吸收器密封在外殼內，避免汙染，外殼採用戰鬥機等級座艙罩透明材質製作，極為堅固及耐用，並可直接輕鬆直觀地檢查內部零件，維護更方便。特有阻尼器設計，避免回彈時，造成速差器損壞及危害周圍人員或物品傷害。



MSA V-Series-Flex SL V系列彈性能量吸收連結繩(單鉤)

符合EN354認證，織帶採用高強度聚酯製作及彈性繩索設計，最長可達2M，配有鉛製單鉤，降低纏繞及絆倒風險，減震包緊湊型設計，減少負重感且性能優越穩定。可拆式防磨減震包護套，延長產品使用週期。



MSA V-Series-STL 標準能量吸收連結繩(雙鉤)

符合EN354認證，織帶採用高強度聚酯製作，並可調整長度1.5-2M，配有金屬雙鉤。減震包緊湊型設計，減少負重感且性能優越穩定。可拆式防磨減震包護套，延長產品使用週期。



MSA V-Series-Flex TL 彈性能量吸收連結繩(雙鉤)

符合EN354認證，織帶採用高強度聚酯製作及彈性繩索設計，最長可達2M，配有鉛製雙鉤，降低纏繞及絆倒風險，減震包緊湊型設計，減少負重感且性能優越穩定。可拆式防磨減震包護套，延長產品使用週期。



安全鞋

Y-1001
牛頭牌短筒安全鞋

經典造型，嚴選珠面牛皮
尺寸：5~12號，共8種尺寸。



Y-1003
牛頭牌長筒安全鞋

長筒內側拉鍊
尺寸：5~12號，共8種尺寸。



8012
耐電絕緣鞋

尺寸：7、8、9號，共3種尺寸。
耐電測試：20KV。



EN-345
長筒工作雨鞋

尺寸：6~12號，共7種尺寸。



● 每雙貼有CNS合格標籤

美國尺寸	歐洲尺寸	英國尺寸	傳統尺寸	日本尺寸	腳長
EN-345 6號	39	5	雨鞋9.5文	25	24cm
EN-345 7號	40	6	雨鞋10文	26	25cm
EN-345 8號	41	7	雨鞋10.5文	27	26cm
EN-345 9號	42	8	雨鞋11文	28	27cm
EN-345 10號	43	9	雨鞋11.5文	29	28cm
EN-345 11號	44	10	雨鞋12文	30	29cm
EN-345 12號	45	11	雨鞋12.5文	31	30cm

※ 尺寸對照表若有錯誤，歡迎來電修正。