



輻照交聯聚乙烯導電泡棉

[詳細產品規格請點擊www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)


- 材料：PU泡棉混入導電材料組成
- 密度：0.05g/cm³
- 厚度：3mm,5mm,6mm,8mm或10mm
- 表面阻抗：10³-5ohm/cm²
- 靜電放電測試：從5000V消失到0V少於1秒鐘

Part No.	Product No.	說明	Size L×W×H
23285	濾網泡棉(小粗) 10*200*400mm	濾網泡棉(小粗)	10*200*400mm

導電聚氨酯(PU)海棉

[詳細產品規格請點擊www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)


- 本品為開孔性軟質泡沫，系採用雙組份聚氨酯(PU)為原料並添加抗靜電劑發泡而成，柔韌性回彈性優良，並具備防震，隔音，隔熱等性能
- 該產品分為耗散型(DUT)和導電型(CUP)兩種：耗散型為普通性防靜電海綿，應用範圍廣，導電型為永久性防靜電產品，摩擦電壓低，靜電衰減時間短，且不受環境空氣濕度影響，除用作防靜電包裝外，還可用於某些特殊領域如安規檢測等場合

Part No.	Product No.	說明	Size L×W×H
50458	導電海棉-1M*1M*8MM	導電聚氨酯(PU)海棉	1M*1M*8MM

防靜電盒

[詳細產品規格請點擊www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)


- Conductive: Yes
- Material: Velostat

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Size L×W×H	Color	重量
48387	4015	3M	圓形防靜電盒	3.81"D*4.69"D	Black	79.6g

3M



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Size L×W×H
1767	4023	3M	3M_IC 防靜電盒	6.5*8.9*4.4(cm)
1768	4024	3M	3M_IC 防靜電盒	17.8*8.9*2.5(cm)
48356	4025	3M	3M_IC 防靜電盒	17.8*12.3*1.3(cm)

3M



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Size L×W×H	Color
48667	8520	3M	3M_IC 防靜電盒	26.5L*22.4W*4cm	黑色
3445	8521	3M	3M_IC 防靜電盒	30.5cm*22.9cm*3.2cm	
58765	8522	3M	3M_防靜電盒	18**17**2"	Black
61689	8523	3M	3M_IC 防靜電盒	10*8*2cm	

3M



BTL-20212



BTL-20213

- 材質：POLYPROPYLENE混入碳材料射出成型
- 阻抗值：103-105Ω OHM/SQ
- 特性：導電性，耐酸鹼，無自燃性，耐沖擊
- 用途：乘載重，耐用，適量產，隔板可依客戶產品規格設計

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Size L×W×H
59286	BTL-20212	BTL	防靜電盒	外徑 450*350*148mm / 內徑 410*310*135mm
59285	BTL-20213	BTL	防靜電盒	外徑 400*308*100mm / 內徑 365*275*95mm



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Size L×W×H
12845	BTL-212(大)	BTL	防靜電 IC 盒	外徑 205*118*74mm / 內徑 185*102*62mm
12844	BTL-212(中)	BTL	防靜電 IC 盒	外徑 125*115*68mm / 內徑 110*110*56mm
12842	BTL-212(小)	BTL	防靜電 IC 盒	外徑 115*85*44mm / 內徑 96*74*44mm



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Size L×W×H
12843	BTL-209(大)	BTL	防靜電 IC 盒 / 文具盒	外徑 183*92*29mm / 內徑 177*86*26.5mm
19453	BTL-209(中)	BTL	防靜電 IC 盒 / 文具盒(中)	內徑 94*94* 10 mm / 外徑 98*98*12 mm
12841	BTL-209(小)	BTL	導電 IC 盒 / 文具盒(小)	內徑:51X 51X9.5mm 外徑:53X53X12 mm

