

防靜電袋品項

鋁防潮袋

原創尺寸

可根據客戶要求製作尺寸、產品形狀、印刷內容（公司標誌等）。

■物性數據

測試項目	測量值	測量方法	測量條件
水蒸氣透過率 (WVTR)	0.1g / m ² 下列	JIS Z0208	40°C×90% RH
氧氣透過率	0.1g / m ² 下列	JIS K7126	23°C×50% RH
表面電阻值 (內面)	10 ¹² Ω下列	JIS K6911標準用 (公司內部法)	23°C×50 RH 施加電壓500V n=3

※上述數據均為代表值，不是保證值。

※①・②類型的共通物性數據。



① 厚度89μm型

雖薄，但强度高，耐針孔性優異。（強度高於122μm型）

推薦用於海外出口等產品的長途運輸。

■規格

功能性	防潮性，防靜電，脫氣
材料組成	PET12//AL7//ONY15/PE15/防靜電PE40

【結構圖】

PET(12μm)
AL(7μm)
ONY(15μm)
PE(15μm)
防靜電PE(40μm)

② 厚度122μm型

是重視材質構成平衡的產品。

■規格

功能性	防潮性，防靜電，脫氣
材料組成	ONY15/PE15/AL7/PE15/防靜電PE70

【結構圖】

ONY(15μm)
PE(15μm)
AL(7μm)
PE(15μm)
防靜電PE(70μm)

規格尺寸

準備了適合捲軸尺寸的兩種尺寸。

■物性數據

測試項目	測量值
水蒸氣透過率 (WVTR)	0.1g / m ² 下列
氧氣透過率	0.1g / m ² 下列
表面電阻值 (內面)	10 ¹² Ω下列

※上述數據均為代表值，不是保證值。

※①・②類型的共通物性數據。



① φ180捲軸用

■規格

尺寸 (寬 x 高 mm)	250×300
總厚度	99μm
功能	防潮性，防靜電，脫氣
材料組成	PET12/PE15/AL7/PE15/防靜電LL50

【結構圖】

PET(12μm)
PE(15μm)
AL(7μm)
PE(15μm)
防靜電LL(50μm)

② φ330捲軸用

■規格

尺寸 (寬 x 高 mm)	385×460
總厚度	99μm
功能	防潮性，防靜電，脫氣
材料組成	PET12/PE15/AL7/PE15/防靜電LL50

【結構圖】

PET(12μm)
PE(15μm)
AL(7μm)
PE(15μm)
防靜電LL(50μm)

環保防潮袋

使用 20% 生物質和化學再利用尼龍的環保產品。
雖然沒有使用鋁，但是防潮性很好。
可以根據客人的要求製作原創尺寸。

■物性數據

測試項目	測量值	測量方法	測量條件
水蒸氣透過率 (WVTR)	0.05g / m ²	JIS Z0208	40°C×90% RH
氧氣透過率	0.1cc / m ² 以下	JIS K7126	23°C×50% RH
表面電阻值 (內面)	10 ¹⁰ ~10 ¹² Ω以下	JIS K6911標準用 (公司內部法)	23°C×50 RH 施加電壓500V n=3

※上述數據均為代表值，不是保證值。



■規格

總厚度	92 μm
功能性	防潮性，防靜電，脫氣
材料組成	透明金屬化PET12/再生NY15/PE15/含20%生物質的防靜電LL50

【結構圖】

透明金屬化PET(12μm)
再生NY(15μm)
PE(15μm)
含20%生物質的防靜電LL(50μm)

我們還有所列產品以外的商品。 請隨時與我們聯繫。



3-5-13 Imai, Ome-shi, Tokyo, Japan 198-0023

☎+81-428-31-8217