

高性能无尘清洁布

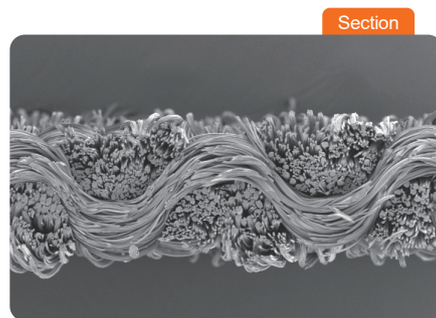
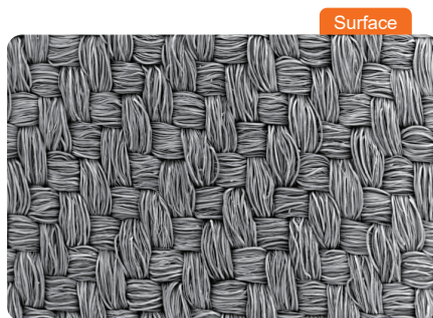
Toraysee® PW

cleaning cloth

TorayseePW

PW 无尘布是一种用于高密度织物（斜纹织物）工业应用的清洁布，使用直径约为5µm单丝细度的东丽聚酯/尼龙复合微纤维。

扫描电镜照片（图像）



结构

原料	工艺	克重	厚度
聚酯纤维70% 尼龙纤维30%	织物（对角线）	130 g/m ²	0.35mm

规范

使用分类	Item No.	尺寸 (cm)	切割方法	Specification		交货批次
				超纯水清洗	包装	
无尘洁净室	PW23H-GCP	23×23	融切	Yes	50pieces×2bags /Double package	100 pieces

*1 洁净室用布经超纯水清洗后包装在100级洁净室中。一般环境用布包在一般环境中，无需超纯水清洗。

*2 该材料中的数据不是保证值，而是 JIS 值或我们的测试水清洗。

*3 本材料中的数据不是保证值，而是 JIS 值或我们的测试



Toray Industries, Inc.

联系电话：
0755-81773990
深圳市优斯特商贸有限公司

工业无尘布

Toraysee PW

特点

高擦拭性能

常规配置的微纤维接触表面，将污垢带入布料中。它在各种条件下显示出高性能。

特别是，这种类型最适合擦拭低粘度的污垢。

高无绒性能

100%长丝的布料末端熔切，布料扬起的灰尘很少。洁净室使用的产品用超纯水清洗，并在洁净室包装，以减少颗粒和金属离子。

溶剂吸收率液体吸收率

尼龙复合材料的亲水性微纤维通过毛细作用快速吸附溶剂和水。它在各个领域都很有用。

尺寸稳定性

这种机织物结构精细，尺寸稳定性极佳。由于其适当的厚度和较高的持液能力，它在各个领域都很有用。

化学稳定性

这种类型可用于一般溶剂。