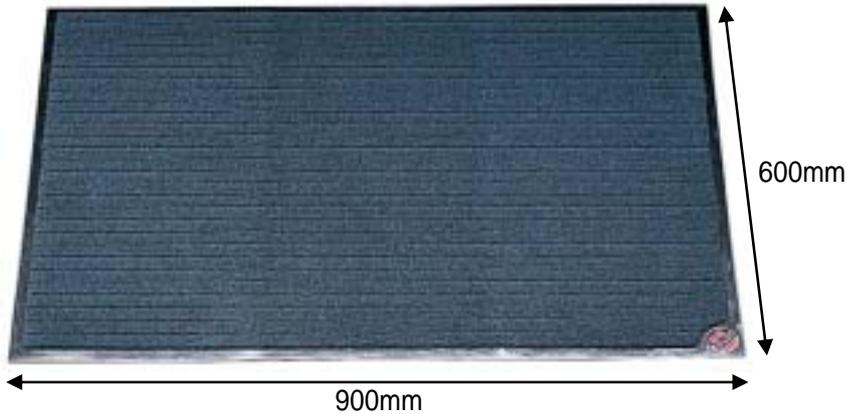


EA997RD-1

(除電マット)



サイズ・・・600×900mm

厚み・・・9mm

カラー・・・ダークブルー

耐電圧・・・500V以下

表面電気抵抗値・・・ 10^8 以下

1m²重量・・・約3.5kg

(計算重量・・・0.6m×0.9m×3.5kg = 1.89kg)

材質・・・導電繊維混入ポリエステルループ
導電繊維入り塩ビバックング

用途・・・エレベーター前など

OA機器の誤作動の原因となる静電気防止に最適です。

静電気が気になるドアノブなどの床面に敷くと、効果があります。

< 試験項目 及び 結果 >

試験項目	結果		試験方法	
圧縮試験	圧縮量	3.11mm	試料を100×100mm角にして圧縮速度10mm/minで 圧縮を行い、ヒステリシス曲線より圧縮量、回復量を測定。	
	回復量	2.04mm		
摩耗試験	摩耗量	1920mg/5,000回	JIS L-1023-9 摩耗輪：H-18 荷重：9.8N 試験回数：5,000回	
摩耗堅牢度試験	汚染(号)	乾式	3	JIS L-0849 6.2
		湿式	4	
洗濯堅牢度試験	変退色(号)	5		JIS L-0849 6.2 B-1号
	綿	5		
備考	室温23			