

## P-E-ライト 高機能タイプ 一般物性&仕様

### ■高弾性

ゴム系発泡体のような弾力性・柔軟性・高摩擦性を持ったタイプです。

項目 品名	見かけ密 度	原反サイズ mm	色	特長	用途例
RL-050	170	40×950×950	黒・白	高反発 高摩擦	パッキン 雑貨
RL-100	95	45×1000×1000	青・黒・白		
RL-150	75	45×1000×1000	黒・白		

※上記のデータは代表値であり規格値ではありません。

### ■難燃

難燃剤を添加して燃えにくしたタイプです。

UL94の難燃規格に適合しています。

項目 品名	見かけ密 度	原反サイズ mm	色	特長	用途例
RL-150FR	85	45×1000×1000	黒	ノンハロ・ノンリン UL-94 HF-1	パッキン
B-300FRE	33	100×1000×1000	灰・黒	ノンハロ・ノンリン 0.5mm-1.5mm UL-94 HF- 1	緩衝・断熱

※上記のデータは代表値であり規格値ではありません。

※黒はUL-94相当品。

### ■耐熱

一般タイプより耐熱収縮性に優れたタイプです。

項目 品名	見かけ密 度	原反サイズ mm	色	特長	用途例
HT-150	65	45×1000×1000	白	低熱収縮 高強度	断熱

※上記のデータは代表値であり規格値ではありません。

### ■連続気泡

特殊技術によって連続気泡化したタイプです。

スローリカバリー性などの機能を付加したタイプもあります。

項目 品名	見かけ密 度	原反サイズ mm	色	特長	用途例
RP-300S	29	70×1000×1000	白・黒・灰・特黒	連続気泡 低応力	シール材 吸音材 緩衝材
SLR-300	26	70×1000×1000	白・黒	連続気泡 スローリカバリー	

※上記のデータは代表値であり規格値ではありません。

### ■導電

電気抵抗値を低くしたタイプです。

IC用梱包材に適しています。

項目 品名	見かけ密 度	原反サイズ mm	色	特長	用途例
AE-100	93	35×1000×1000	黒	低電気抵抗	IC用梱包材
AE-150	60	70×1000×1000	黒		
AE-200	51	100×1000×1000	黒		
AE-300	35	70×1000×1000	黒		

※上記のデータは代表値であり規格値ではありません。

## P-E-ライト 高機能タイプ 一般物性&仕様

### ■帯電防止

静電気を帯びにくしたタイプです。  
ホコリ防止性があります。

項目 品名	見かけ密 度	原反サイズ mm	色	特長	用途例
A-150AS	63	45×1000×1000	G2	帯電防止タイプ	梱包
B-300AS	24	100×1000×1000	赤・青		

※上記のデータは代表値であり規格値ではありません。

### ■抗菌

抗菌性を付与したタイプです。  
抗カビ性を持ったタイプもあります。

項目 品名	見かけ密 度	原反サイズ mm	色	特長	用途例
M-072FD	100	45×1000×1000	赤・青・緑・黄	抗菌・防カビタイプ	雑貨
B-200D	45	100×1000×1000	赤・青	抗菌タイプ	

※上記のデータは代表値であり規格値ではありません。

※最低ロット原反40枚分。

### ■柔軟

同程度の発泡倍率の製品と比較して柔軟です。

項目 品名	見かけ密 度	原反サイズ mm	色	特長	用途例
A-083F	140	45×1000×1000	白	柔軟性	雑貨 緩衝材
D-104F	140	45×1100×1100	青		
A-155	70	45×1000×1000	白		
B-302	28	100×1000×1000	白		

※上記のデータは代表値であり規格値ではありません。