



## AGV誘導磁気テープや 床表示をプロテクト！

- ・ 100 $\mu$ 厚のポリエステルフィルムで耐久性を向上
- ・ 帯電防止ハードコートで傷やタイヤ跡、ゴミの付着を軽減
- ・ 耐油粘着剤で、オイルが多い場所でも剥がれにくい  
※貼り付け前に床面を脱脂してください

### 特性値

品名	フィルム厚 ( $\mu$ m)	粘着厚 ( $\mu$ m)	粘着力 90°ピール (N/20mm)	帯電防止性能	
				表面抵抗値 ( $\Omega$ /sq)	耐電圧半減期 (秒)
Nitoms OL-100AS	100	45	8.0	$1.6 \times 10^{10}$	19

記載の数値は測定値の一例であり、保証値ではありません。

### テープ構成図

