

3M™ ラインマーカー 971

パレットによるこすれやフォークリフトの頻繁な通行などの過酷な環境でも切れにくく、区画ラインを維持でき貼り替えも容易です。



特長

Point1 切れにくく、めくれにくい



積載パレットがこすれても、テープは残ったまま。

Point2 剥がす時は糊残りしにくい



※塗装床面では塗装を剥がすことがあります。

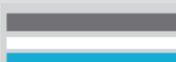
Point3 簡単施工 (特殊な治具や養生は必要ありません)

- **伸びにくい基材**
直線性に優れています。
- **剥離ライナー付き**
位置合わせが容易にできます。



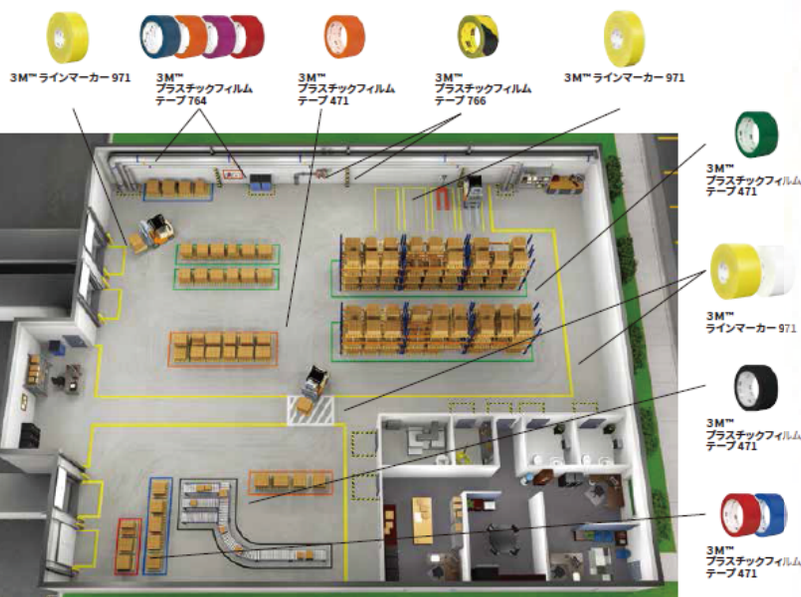
テープ構造

PLA基材
ゴム系粘着剤
フィルムライナー



PLAとは?
PLAはポリ乳酸の略でトウモロコシなどの植物が原料。3MはこのPLAを使って強靱な基材を開発しました。

倉庫での使用例



3MTM マーキングテープシリーズ
用途に合わせた使い分けで
トータルコストダウン



新江州株式会社 エコマテリアル事業部
〒529-1610 滋賀県蒲生郡日野町奥之池 692-3
TEL:0748-53-3504 FAX:0748-36-1622

ご質問・お問い合わせは
営業担当者までお気軽に
お電話ください！