



業界初! 紙管の代わりにライナー紙を使用した、環境配慮型ストレッチフィルム

特長

- 環境のことを考えて、紙管の代わりにライナー紙を採用しました。
- 従来の紙管(約500g/本)に比べ、紙使用量を約1/10(約50g/2枚)に減量しました。また、ご使用後のライナー紙は古紙回収・リサイクル可能な環境配慮製品です。
- また、薄型のライナー紙は廃棄処理も簡単。かさばらず、御社の廃棄物削減にも貢献します。
- 従来品の紙管つき同様、フィルムは最後までご使用になれます。



100巻使用で
約40kgの
廃棄物を削減



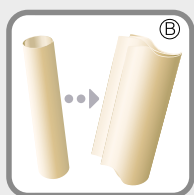
従来品の紙管は
産業廃棄物として
あつかわれます。

従来品30本分の紙管と比較すると、レスコア・ライナー紙ではこんなに少量化が可能です。産業廃棄物の削減に貢献します。

ご使用から廃棄まで



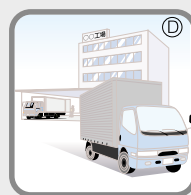
従来通りご使用ください。



ご使用後ライナー紙を
バラします。



新聞紙のように重ねて…



古紙回収。



本製品のライナー紙や雑誌・
カタログなどへ再生されます。

■ 規格表

| 厚み(μ) | 巾(mm) | 長さ(m) | 梱包数 |
|-------|-------|-------|-----|
| 12 | 500 | 400 | 6 |
| | 300 | 500 | 8 |
| 15 | 500 | 300 | 8 |
| | 300 | 500 | 8 |
| 17 | 500 | 300 | 6 |
| | 300 | 500 | 6 |

⚠ 使用上のご注意

- 作業時、手袋を着用してください。切り傷、摩擦による火傷の原因になります。
- ライナー紙を無理に取り外さないでください。レスコアは従来品の紙管付きストレッチフィルムと同様に最後まで使用できる製品です。ライナー紙を取り外すと再度挿入できなくなり、最後まで使用できなくなります。
- 保管・配送時の積荷みは、お避けください。
- ご使用後のライナー紙リサイクルにご協力ください。ライナー紙はリサイクル可能です。段ボール等と一緒に古紙回収業者にお渡ください。
- レスコア専用キャップ式ホルダーをご活用ください。より快適にご使用できるよう専用キャップもご用意しています。

