



■ オークラフィルム

■ 広幅のロール巻きでカバー用・養生等に最適です。
950mm幅から4200mm幅まで多数取り揃えています。

L-LDPE

| 厚さ (mm) | 幅 (梱包幅) (mm) | 巻数×梱包数 | 仕様 |
|---------|--------------|------------|------|
| 0.020 | 950 | 200m × 5 本 | シングル |
| 0.020 | 1350 | 200m × 3 本 | シングル |
| 0.020 | 1500 | 200m × 3 本 | シングル |
| 0.020 | 1800 | 200m × 3 本 | シングル |
| 0.020 | 2100 | 200m × 3 本 | シングル |
| 0.030 | 950 | 100m × 5 本 | シングル |
| 0.030 | 1200 | 100m × 5 本 | シングル |
| 0.030 | 1350 | 100m × 5 本 | シングル |
| 0.030 | 1500 | 100m × 3 本 | シングル |
| 0.030 | 1800 | 100m × 3 本 | シングル |
| 0.030 | 2100 | 100m × 3 本 | シングル |
| 0.030 | 2300 | 100m × 3 本 | シングル |
| 0.030 | 2700 | 100m × 3 本 | シングル |
| 0.030 | 2700 (1350) | 100m × 2 本 | 半折 |
| 0.030 | 3000 (1500) | 100m × 2 本 | 半折 |
| 0.030 | 3600 (1800) | 100m × 2 本 | 半折 |
| 0.050 | 950 | 100m × 5 本 | シングル |
| 0.050 | 1350 | 100m × 3 本 | シングル |
| 0.050 | 1500 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.050 | 1800 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.050 | 2100 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.050 | 2300 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.050 | 2700 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.050 | 2700 (1350) | 100m × 2 本 | 半折 |
| 0.050 | 3000 (1500) | 100m × 2 本 | 半折 |
| 0.050 | 4200 (2100) | 100m × 1 本 | 半折 |
| 0.070 | 950 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.070 | 1350 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.070 | 1500 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.070 | 1800 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.070 | 2100 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.070 | 2300 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.070 | 2700 (1350) | 100m × 1 本 | 半折 |
| 0.070 | 3000 (1500) | 100m × 1 本 | 半折 |
| 0.10 | 950 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.10 | 1350 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.10 | 1500 | 100m × 2 本 | シングル |
| 0.10 | 1800 | 100m × 1 本 | シングル |
| 0.10 | 2100 | 100m × 1 本 | シングル |
| 0.10 | 2300 | 100m × 1 本 | シングル |
| 0.10 | 2700 (1350) | 100m × 1 本 | 半折 |
| 0.10 | 3600 (1800) | 100m × 1 本 | 半折 |

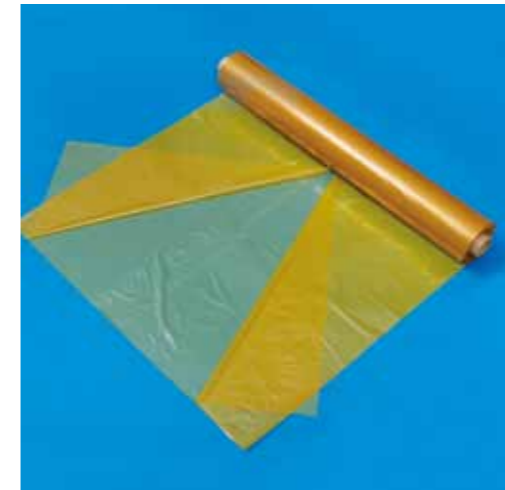
ストレッチフィルム



■ テマキラップ®

■ くるっとまとめて包装、ピッタリ粘着包装、手巻専用ストレッチフィルムの規格商品です。
■ パレット輸送時におけるどんな形状の荷物も結束できます。

| 品名 | 粘着面 | 厚さ(mm) | 幅(mm) | 長さ(m) | 入数 |
|--------------|-----|--------|-------|-------|----|
| テマキラップ E-300 | 両面 | 0.015 | 300 | 500 | 6 |
| テマキラップ E-300 | 両面 | 0.020 | 300 | 500 | 6 |
| テマキラップ E-500 | 両面 | 0.015 | 500 | 300 | 6 |
| テマキラップ E-500 | 両面 | 0.020 | 500 | 300 | 6 |
| テマキラップ E-500 | 両面 | 0.025 | 500 | 300 | 6 |



■ サンブロック・エコ®

■ 木材の日焼け防止や養生カバーなどに最適な紫外線カットポリシートです。
■ 商品出荷時は観音開き状に折り込んでいます。

L-LDPE

| 品番 | 厚さ(mm) | 幅(梱包幅) (mm) | 巻数×梱包数 |
|------------|--------|--------------|------------|
| GS-SE 171N | 0.045 | 1,700 (850) | 100m × 1 本 |
| GS-SE 221N | 0.045 | 2,200 (1100) | 100m × 1 本 |
| GS-SE 441N | 0.045 | 4,400 (2200) | 100m × 1 本 |

■ 上記以外の幅×長さも特注可能です。

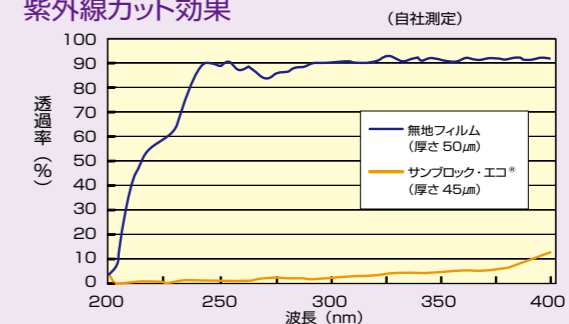
特長 1 紫外線カット効果があります。

■ UV照射試験



試験機：退色試験機(フェードメーター)
条件：ヒノキ突板に屋外暴露1ヶ月相当の紫外線を照射
結果：サンブロック・エコ®を貼った部分は日焼けが認められませんでした。

紫外線カット効果



※ 上記データは測定値であり、保証値ではありません。

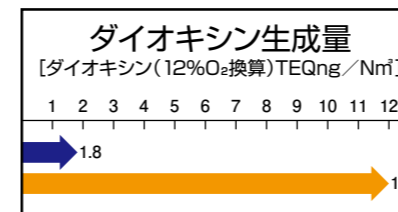
■ 使用例



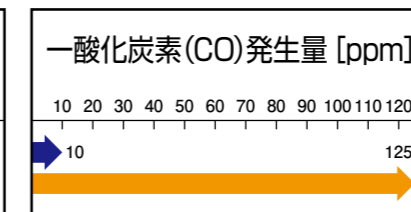
従来品とは異なり中身の確認ができます。

特長 2 焼却処理時にはダイオキシン類の生成や一酸化炭素(CO)の発生を抑制します。

■ 流動床式焼却炉によるテスト結果(三菱重工業にて測定)



■ 混合品 ■ 未混合品



■ 混合品 ■ 未混合品

● 左記データのテスト条件

| | 原料(kg/h) | | 空気 | |
|------|-------------------|-----------------|---------------------------|------|
| | PE(90) PVC(10) | 活性 "フェロキサイド" | 供給量 Nm ³ /h | 空気比 |
| 配合品 | 2.92 | 0.0292 | 45.6 | 1.45 |
| 未配合品 | 2.74 | 0 | 45.3 | 1.53 |

※ 連続流動床式焼却炉を用いて3kg/hで焼却した。
※ (財)省エネルギーセンターでの
第21回省エネルギー中国地区大会1994年12月事例集より引用
※ "フェロキサイド"は戸田工業株式会社登録商標(第3314167号)です。



■ OK土間・養生シート

■ 土間コンクリートの下張り防湿、床下地面の被覆防湿、建設資材の養生カバーなどに最適なポリシートです。

LDPE

土間シート

| 品番 | 厚さ(mm) | 幅(梱包幅) (mm) | 巻数×梱包数 | 仕様 |
|---------|--------|---------------|------------|---------------|
| GS-S100 | 0.10 | 1,000 | 100m × 2 本 | シングル |
| GS-W101 | 0.10 | 2,000 (1,000) | 50m × 2 本 | 片開き |
| GS-W150 | 0.15 | 2,000 (1,000) | 50m × 2 本 | 〃 |
| GS-W151 | 0.15 | 6,000 (1,500) | 30m × 1 本 | ガゼット入 観音開き |

養生シート

LDPE

| 品番 | 厚さ(mm) | 幅(梱包幅) (mm) | 巻数×梱包数 | 仕様 |
|-------|--------|---------------|------------|------|
| — | 0.027 | 1,000 | 100m × 5 本 | シングル |
| No.13 | 0.030 | 1,000 | 100m × 5 本 | 〃 |
| No.4 | 0.050 | 1,000 | 100m × 5 本 | 〃 |
| No.1 | 0.030 | 1,800 (900) | 100m × 5 本 | 片開き |
| No.3 | 0.050 | 2,000 (1,000) | 100m × 2 本 | 〃 |

