

クロスの補強で強度アップ!

テルエース™

シリーズ

サイド巻上・妻面固定張り用

テルエースクリスタル™ (透光率約 90%)



用途事例



妻面固定張り



サイド巻き上げ



ダクト加工品

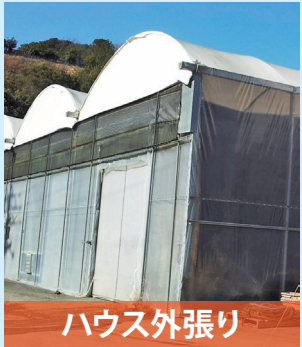
特徴

- クロスの補強により伸びが少なく、直線的かつ容易に巻き上げが可能。
- 散乱効果があり、ハウス内の光を和らげる。
- フィルム表面に凹凸があるため、べたつきにくい。
- 水滴剤練りこみのため、ポタ落ちしにくい。

高遮光外張り用

テルエース™ ホワイト (遮光率約 95%) / テルエース™ BK&WH (遮光率約 99%)

用途事例



ハウス外張り



農機具庫外張り



サイド固定張り

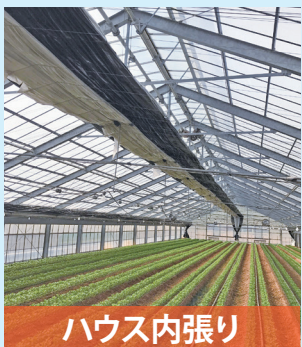
特徴

- クロスの補強により、高い強度と耐久性を保持。
- テルエース ホワイト
高遮光にも関わらず、適度な明るさでハウス内の作業が可能なタイプ。
- テルエース BK&WH
光を遮断する高遮光タイプ。

サイド・内張りシェード用

テルエース™ ブラック W / テルエース™ ブラックアルミ (いずれも遮光率約 99.9%)

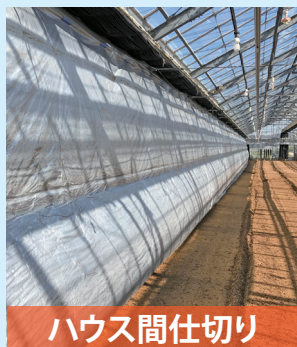
用途事例



ハウス内張り



サイド巻き上げ

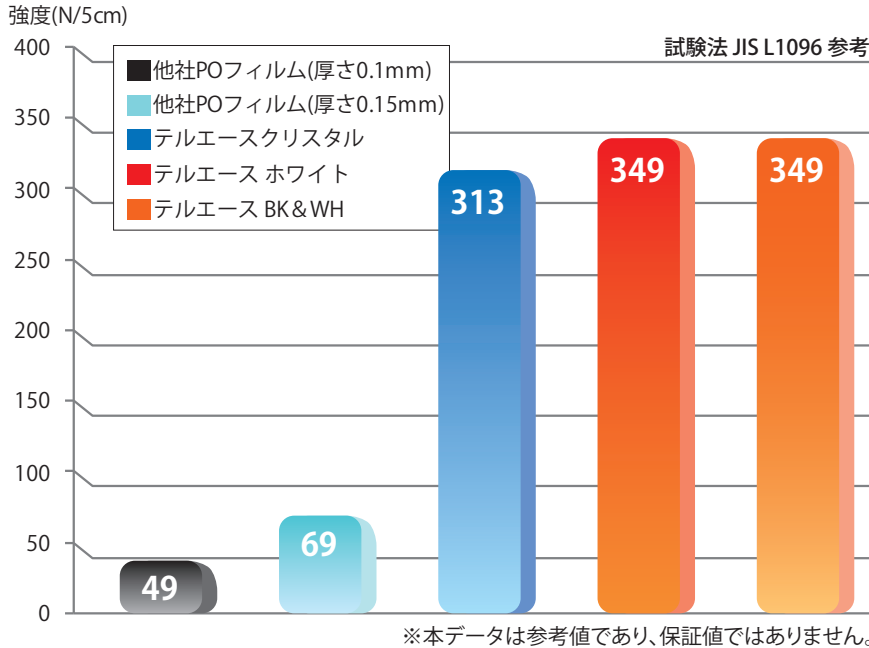


ハウス間仕切り

特徴

- クロスの補強により伸びが少なく、巻き上げ時に蛇行しにくい。
- テルエース ブラック W
シルバーのクロスを使用した標準タイプ。
- テルエース ブラックアルミ
クロス表面にアルミ蒸着を施した遮熱タイプ。

◆引張強度(長さ方向)



◆規格

製品名	幅 (m)												長さ (m)
	1.35	1.55	1.85	2.10	2.30	2.70							
テルエース クリスタル	0.60	0.90	1.35	1.55	1.85	2.10	2.30	2.70	3.00	3.30	3.60	4.00	100m (原反)
	4.15	4.55	4.95	5.35	5.70	6.05	6.35	6.80	7.15	7.60	8.00	8.30	1m 単位にて加工
	8.60	8.95	9.05	9.50	9.85								
テルエース ホワイト	0.60	0.90	1.80	2.60	3.50	4.40	5.30	6.10	7.00	7.90	8.80	9.60	1m 単位にて加工
テルエース BK&WH	10.50	11.40	12.20	13.00	13.90	14.80	15.70						
テルエース ブラック W	0.45	0.60	0.90	1.86	2.40	2.70	3.00	3.30	3.60	4.20	4.50	5.40	1m 単位にて加工
テルエース ブラックアルミ	6.00	6.30	6.60	6.90	7.20	7.80	8.10	9.00	9.90				



こんな加工も可能です

ロープ加工 ハトメ加工 規格外幅の作成 ファスナー加工

◆注意事項

- ①ハウス内の硫黄燻蒸および硫黄散布はフィルムの劣化を早めますのでご注意ください。
- ②テルエース BK&WH はハウス内を完全に遮光するものではありません。
ホワイトアスパラの栽培や魚の養殖等、完全遮光を目的とした用途でのご使用はご遠慮願います。
- ③テルエース ブラック W/ テルエース ブラックアルミはハウス内張り専用です。屋外では使用しないで下さい。
アルミ蒸着は使用状況により、はく離する場合があります。
- ④フィルムを保管する場合は、高温環境下での長期保管は避け、暖房機等の熱が直接当たらないようにご注意ください。

ダイヤテックス株式会社

本社 〒101-0035 東京都千代田区神田紺屋町7番地 神田システムビル5階 TEL: 03(3254)3225(直)
大阪支店 〒541-0042 大阪市中央区今橋2丁目3番16号 JMFビル今橋01 7階 TEL: 06(6222)8580(代)
<https://www.diatex.co.jp>



▼テルエースクリスタル

▼テルエース ホワイト

▼テルエース BK&WH

▼テルエース ブラック W

▼テルエース ブラックアルミ