

千葉大学大学院  
園芸学研究科との  
共同開発製品

トルコギキョウ専用  
光質コントロール資材



特殊顔料配合品 (特許出願中)

りょうこう

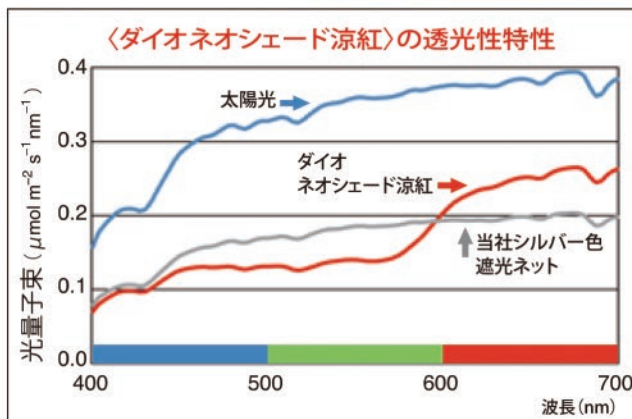
# ダイオネオシェード涼紅

赤色の光を選択的に透過させて、抑制作型トルコギキョウの背丈を伸ばし、高品質化を目指す!

- 〈ダイオネオシェード涼紅〉は特殊顔料を配合した赤色!  
赤色の光が作物により多く届くことで、切り花長が伸びます!

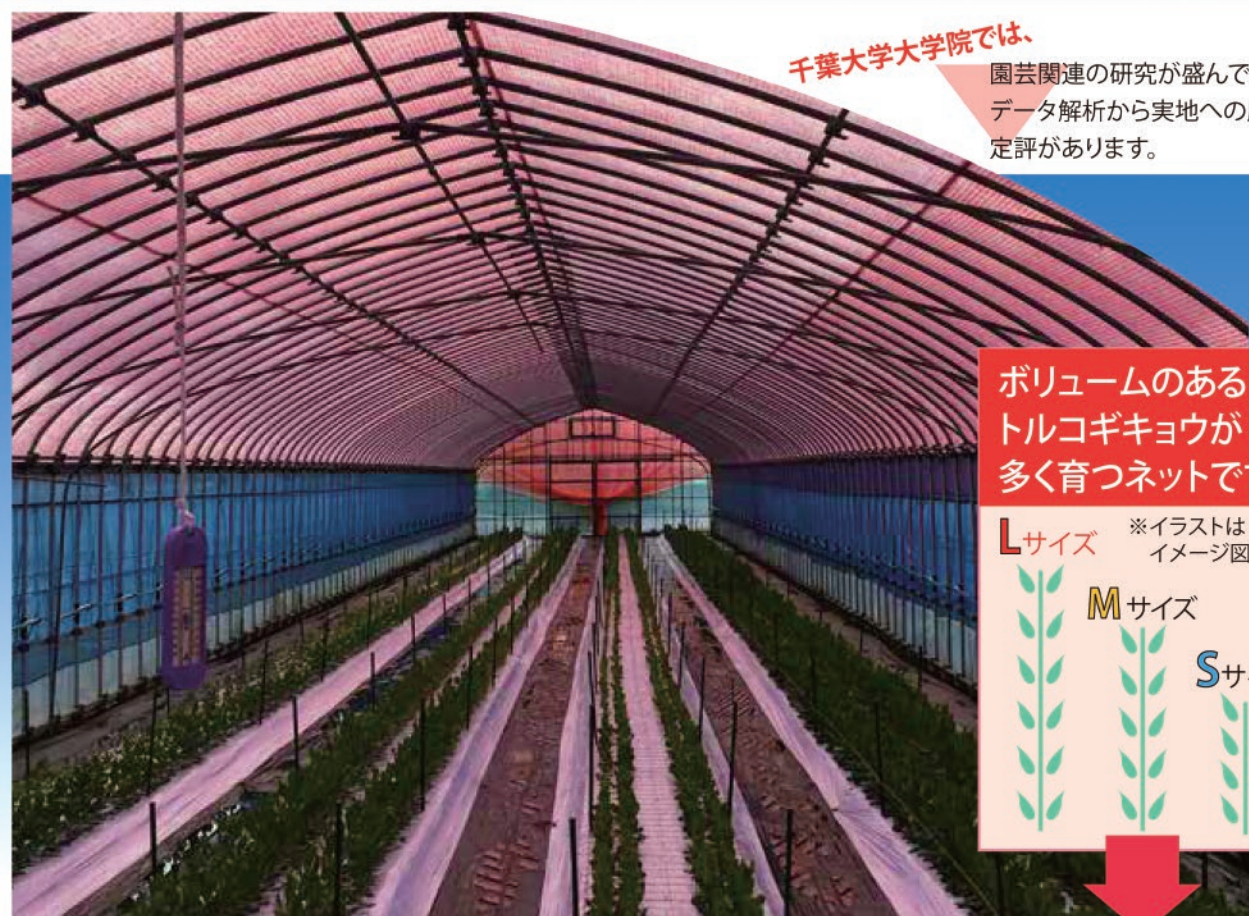
- 遮光ネットなので、夏のハウス内温度環境を良好に保ちます!

- カラミ織り組織だから、強度が抜群で外部フィルムに貼り付かず、開閉もスムーズ!



DIO ダイオ化成株式会社

りょうこう  
〈ダイオネオシェード涼紅〉は、  
背丈の伸長を促進させ、高品質なトルコギキョウを育てます!!



千葉大学大学院では、  
園芸関連の研究が盛んで、  
データ解析から実地への応用などに、  
定評があります。

ボリュームのある  
トルコギキョウが  
多く育つネットです!

Lサイズ ※イラストはイメージ図です。

Mサイズ

Sサイズ

短茎開花によるボリューム不足を解決します!

	切り花長 (cm)	切り花重 (g)	茎径 (mm)	曲がり株率 (%)	総蕾数 (個)
涼紅区	60.9	41.0	4.4	0.0	6.1
無遮光区	48.4	29.6	4.1	0.0	4.5
シルバー色区	57.7	37.3	4.5	10.6	5.3
無遮光区	53.3	32.4	4.2	0.0	5.5

※福島県農業総合センター浜地域研究所調べ(2012年)

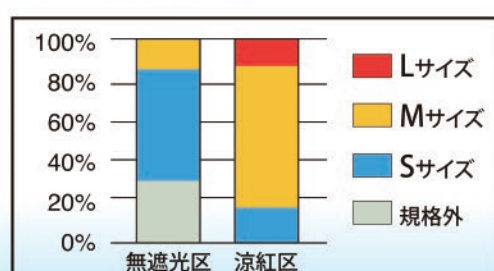
- 涼紅区で、切り花長や切り花重が増加。  
(重量も共に増加しているため、徒長ではない。)
- 花蕾数の減少もなく、生育不良の問題もなし。



〈ダイオネオシェード涼紅〉規格

品番	遮光率(約)	色	原反: 2m×50m巻
520SCT	40~45%	レッド	●ハウスに合わせて加工も承ります。 ●ハトメ・ボタンホール・ロープ付けも承ります。
620SCT	50~55%	レッド	材質: UV剤入りポリエチレン(日本製)

規格外品やSサイズ品をグーンと減らし、良品を育てます!



- 涼紅区で、秀品率のアップが期待できます。

使用上の注意

- 遮光率 他 の データ 数 値 は、当 社 及 び 千 葉 大 学 大 学 院 での測定値であり、保証値ではありません。
- 品種・作柄によっては、効果が十分に得られないことがあります。
- 〈ダイオネオシェード涼紅〉は可燃性のプラスチックなので、火気の近くで使用の際は、十分ご注意ください。
- 〈ダイオネオシェード涼紅〉の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
- ※〈ダイオネオシェード涼紅〉は、焼却時に有毒ガスを発生する成分を含んでいませんが、廃棄の際は廃プラスチックとして、法令・条例の定める方法にて処分してください。

DIO ダイオ化成株式会社

代理店



本社・東京営業所 東京都中央区明石町8番1号 聖路加タワー13階  
大阪営業所 大阪府中央区久太郎町1丁目4番8号 堺筋本町ガーデンスクエア11階  
福岡営業所 福岡市中央区天神4丁目4番26号 ベストアメニティ天神ビル7階

TEL. 03-6830-3010  
TEL. 06-6266-1016  
TEL. 092-761-6502

http://www.dionet.jp/

091-2FT1803