

作物に優しく！だれでもかんたん灌水！

強力P.E灌水チューブ



経済性

省力性

安心性

耐候性

強力P.E灌水チューブは汎用性が高く、低コスト。

吐出水量が多い為、灌水時間の短縮が可能。

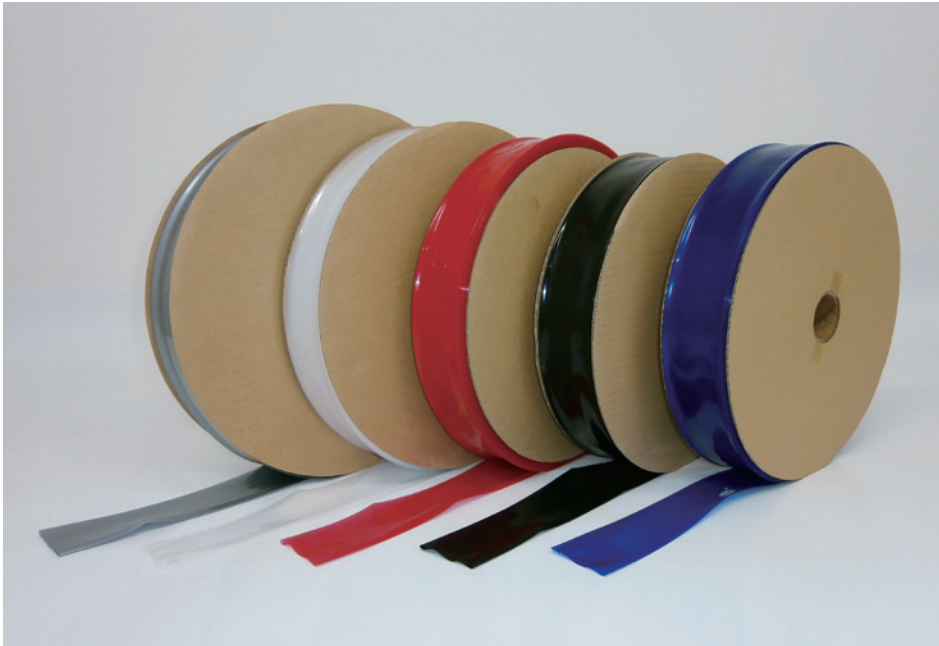
作物に応じて最適な孔径、間隔^{ピッチ}を選択、最適な水管理を実現。

特殊原料、製法により水圧強度が強く抜群の耐候性。

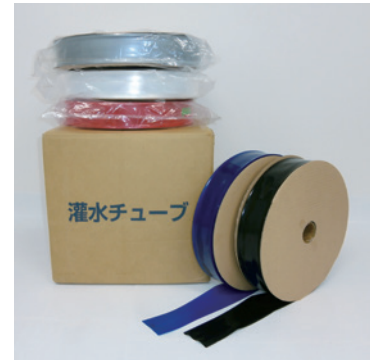


東京インキ株式会社
TOKYO PRINTING INK MFG. CO., LTD.

強力P.E灌水チューブ



灌水チューブに
求められる機能を
十分に発揮。
誰でも簡単に
安心して
使用して頂けます。



規格 畝の長さ、水圧状況に適合した物を豊富な規格からお選び頂けます。

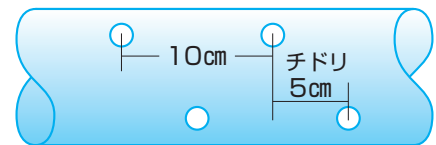
厚さ (mm)	巾 (mm)	長さ (m)	パンチ孔径 (mm)	Pピッチ (cm)	針ピッチ (cm)	色	入数 (巻)
0.12	50 (45)	200 (100) (400)	0.63 0.80 (0.40)	10	5	青 黒 透明 赤 シルバー	5
0.13				15	10		
0.15				20	15		
0.20				30	20		
				34	30		

色の特徴 (参考)

- 青** マルチ下灌水に最適。マルチとの融着防止。
- 黒** 藻類対策に最適。灌水チューブ内の藻類発生を抑制。
- 透明** 作物、品種の区別に有効。他の規格との差異化に。
- 赤** 作物、品種の区別に有効。他の規格との差異化に。
- シルバー** 虫忌避効果。コオロギ、オケラ等 虫の食害を抑制。

有孔ピッチについて

10 cmピッチの場合 (P-10)



使用上のご注意



- ・水圧が高すぎるとチューブが破裂する恐れがあります。適性使用圧力範囲内でご使用下さい。
- ・強力P.E灌水チューブは強靱なチューブですが、急激なバルブ開放送水すると圧力が上昇し破裂の恐れがあります。送水開始時はバルブを徐々に開放し、水が満たされた後調節をお願い致します。
- ・展張時の引きずり、折り曲げは破損(耳切れ)、目詰まり等の原因となりますご注意ください。
- ・液肥は水溶性を使用し、藻類発生抑制の為、施肥後は水を灌水、洗浄をお願い致します。
- ・汚れた水(塵芥、泥の入った水)環境下で使用しますと目詰まりの原因となり、水圧が上昇し破裂する恐れがあります。ろ過器等のご使用をお願い致します。



<http://www.tokyoink.co.jp/>

本社	〒114-0002	東京都北区王子 1-12-4	TEL.03-5902-7627
札幌営業所	〒065-0020	札幌市東区北二十条東 18-2-1	TEL.011-784-7772
仙台営業所	〒980-0801	仙台市青葉区木町通 2-1-18	TEL.022-274-3531
新潟営業所	〒950-0087	新潟市中央区東大通 1-2-25	TEL.025-245-3141
名古屋支店	〒452-0813	名古屋市西区赤城町 112	TEL.052-503-3321
大阪支店	〒543-0013	大阪市天王寺区玉造本町 1-28	TEL.06-6761-0077
広島営業所	〒732-0827	広島市南区稲荷町 5-18	TEL.082-568-4400
福岡支店	〒816-0912	福岡県大野城市御笠川 3-13-5	TEL.092-503-8979