

畑に潤いを、未来に実りを。

けいすい

# 散水チューブ

# 恵水

簡単設置の散水設備で、  
効率的な水やりをサポート!!



サスィチューブ M 2852

材質	PE
散水量	~0.9L/分・m
折径	52mm
ホース内径	相当径28mm
散水孔径	0.2mm
ピッチ(散水孔間隔)	50mm
使用圧力範囲	0.01~0.06MPa
散水幅	~3M
長尺均一性	100M
推奨フィルターメッシュ	120メッシュ
散水孔列数	4
長さ	100M

サスィチューブ K 3150

材質	PE
散水量	~1.3L/分・m
折径	50mm
ホース内径	相当径31mm
散水孔径	0.2mm
ピッチ(散水孔間隔)	25mm
使用圧力範囲	~0.1MPa 最高使用圧力
散水幅	1.8~3.0M
長尺均一性	100M
推奨フィルターメッシュ	120メッシュ
散水孔列数	8
長さ	100M

サスィチューブ R WIDE 3462

材質	PE
散水量	~1.7L/分・m
折径	62mm
ホース内径	相当径34mm
散水孔径	0.3~0.6mm
ピッチ(散水孔間隔)	50mm
使用圧力範囲	0.1~0.2MPa
散水幅	~10M
長尺均一性	100M
推奨フィルターメッシュ	80メッシュ以上
散水孔列数	12
長さ	100M

サスィチューブ H WIDE 3462

材質	PE
散水量	~1.6L/分・m
折径	62mm
ホース内径	相当径34mm
散水孔径	0.3~0.5mm
ピッチ(散水孔間隔)	30mm
使用圧力範囲	0.05~0.15MPa
散水幅	~7.5M
対応間口	4.5~7.5M
長尺均一性	80M
推奨フィルターメッシュ	80メッシュ以上
長さ	100M

ご使用に  
際して

①使用の際には、必ず適正使用圧力内でご利用願います。②ウォーターハンマー等による急激な内圧による破裂を防止するために、バルブの開閉はゆっくりと行って頂くをお願い致します。③ホースを引きずったり、折り曲げたり致しますと、破損の原因となり耐用年数の低下もあります。④水質の悪い水を利用する場合には、ディスクフィルターのご使用をお願い致します。⑤製品の仕様は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承下さい。⑥出口は印刷面にあります。印刷面が上を向いていることを確認してください。

**東栄管機株式会社**

<https://toeikanki.jp/>

札幌営業所 TEL.011-875-5708  
FAX.011-879-7701  
仙台支店 TEL.022-387-6991  
FAX.022-387-1577  
北関東営業所 TEL.0283-20-1311  
FAX.0283-22-1355  
群馬配送センター TEL.0270-61-1001  
FAX.0270-61-1002

川口支店 TEL.048-282-8200  
FAX.048-280-1470  
千葉配送センター TEL.043-433-1180  
FAX.043-433-1185  
東京支店 TEL.03-5316-6041  
FAX.03-5317-5580  
北陸営業所 TEL.076-425-2666  
FAX.076-494-1119  
三河営業所 TEL.0564-57-4131  
FAX.0564-43-0905  
中部支店 TEL.058-270-1021  
FAX.058-270-1024

大阪支店 TEL.06-6701-7667  
FAX.06-6769-2263  
姫路営業所 TEL.079-269-8731  
FAX.079-297-0715  
広島営業所 TEL.082-270-2255  
FAX.082-270-2245  
福岡営業所 TEL.092-937-7711  
FAX.092-937-7715  
南九州営業所 TEL.0995-62-9771  
FAX.0995-62-3388  
沖縄営業所 TEL.098-944-5611  
FAX.098-944-5606

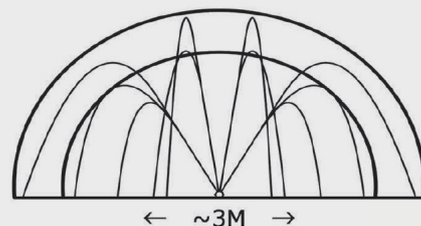
# 散水チューブ製品情報

## M2852

材質: PE  
散水量: ~0.5L/分・m  
折径: 52mm  
ホース内径: 相当径 28mm  
散水孔径: 0.2mm  
ピッチ (散水孔間隔): 50mm

使用圧力範囲: 0.01~0.06MPa  
散水幅: ~3M  
長尺均一性: 100M  
推奨フィルターメッシュ: 120メッシュ  
散水孔列数: 4  
長さ: 100M

散水分布図:

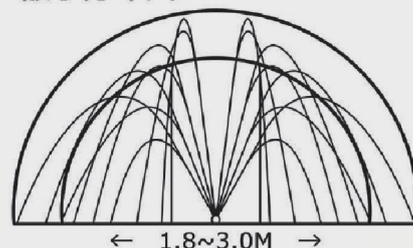


## K3150

材質: PE  
散水量: ~1.0L/分・m  
折径: 50mm  
ホース内径: 相当径 31mm  
散水孔径: 0.2mm  
ピッチ (散水孔間隔): 25mm

使用圧力範囲: ~0.1MPa 最高使用圧力  
散水幅: 1.8~3.0M  
長尺均一性: 100M  
推奨フィルターメッシュ: 120メッシュ  
散水孔列数: 8  
長さ: 100M

散水分布図:

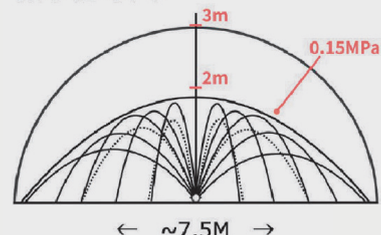


## H WIDE 3462

材質: PE  
散水量: ~1.6L/分・m  
折径: 62mm  
ホース内径: 相当径 34mm  
散水孔径: 0.3~0.5mm  
ピッチ (散水孔間隔): 30mm

使用圧力範囲: 0.05~0.15MPa  
散水幅: ~7.5M  
対応間口: 4.5 ~7.5m  
長尺均一性: 80M  
推奨フィルターメッシュ: 80メッシュ以上  
長さ: 100M

散水分布図:

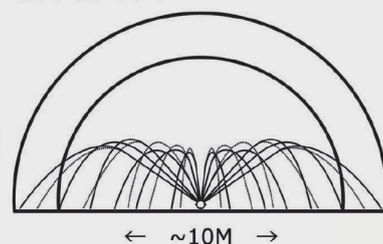


## R WIDE 3462

材質: PE  
散水量: ~1.7L/分・m  
折径: 62mm  
ホース内径: 相当径 34mm  
散水孔径: 0.3~0.6mm  
ピッチ (散水孔間隔): 50mm

使用圧力範囲: 0.1~0.2MPa  
散水幅: ~10M  
長尺均一性: 100M  
推奨フィルターメッシュ: 80メッシュ以上  
散水孔列数: 12  
長さ: 100M

散水分布図:



 TSKのプラスチックグループ

 東栄管機株式会社

お問い合わせ先