

土木工事の送水・電化製品やコンピューター配線の結束・高圧ホースカバー・空調用排出配管などに対応。屋外使用にも耐えられる商品の選定が可能です。

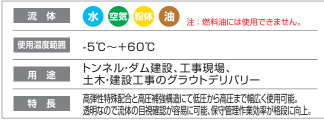
## MEGAハイプレッシャーホース

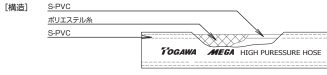
グラウトデリバリーに最適

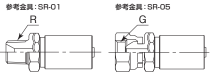




呼 称	内径 (mm)	外径 (mm)	最高使用圧力 MPa at20℃	最小曲半径 (mm)	参考重量 (kg/m)	長 さ (m)
MB-19	19.0	28.0	4.0	90	0.408	100
MB-25	25.0	35.0	4.0	100	0.579	100
MB-32	32.0	42.0	2.0	160	0.715	50







参考金具	呼び径	ねじ
SR-01	19	R3/4
3n-01	25	R1
SR-05	19	G3/4
3n-05	25	G1

## エコフラットホース 門間

## 地球に優しいヒトに優しい柔軟フラットホース。



従来品(PVC品)との重量比較/耐磨耗性能データ	従来PVC品
重量比較データ	耐磨耗性能データ
100mm	
75mm - 30~40% の 軽量化!!	50mm - <b>唐</b> 耗性能 50%UP!!
50mm	0 200 400(0)
0 200 400 600 800(g/m)	
※磨耗試験方法…サンドペーパー(#60)を荷重1.22kgでホース	上を往復、表面に糸目が露出するまでの回数を計測。

流体	<b>₹</b>
使用温度範囲	-5℃~+60℃
材質	EVA製品
用途	土木建築用・農業かんがい用、保護カバー用
特長	地球に優しい環境対応型で軽量・柔軟ホースです。

呼 称	内 径 (mm)	肉厚 (mm)	定 尺(m)	最高使用圧力 MPa at20℃	参考重量 (kg/m)	10·20·30m 発送単位(本)
EC0-25	27.0	1.2	10.20.30.50.100	1.0	0.095	6
EC0-32	33.5	1.2	10.20.30.50.100	1.0	0.120	5
ECO-40	41.5	1.2	10.20.30.50.100	0.8	0.145	4
ECO-50	53.0	1.2	10.20.30.50.100	0.7	0.180	3
EC0-75	77.0	1.2	50.100	0.5	0.270	_
ECO-100	103.0	1.2	50.100	0.4	0.360	_
ECO-150	153.0	1.3	50.100	0.3	0.620	_
EC0-200	206.0	1.7	50.100	0.3	1.100	_