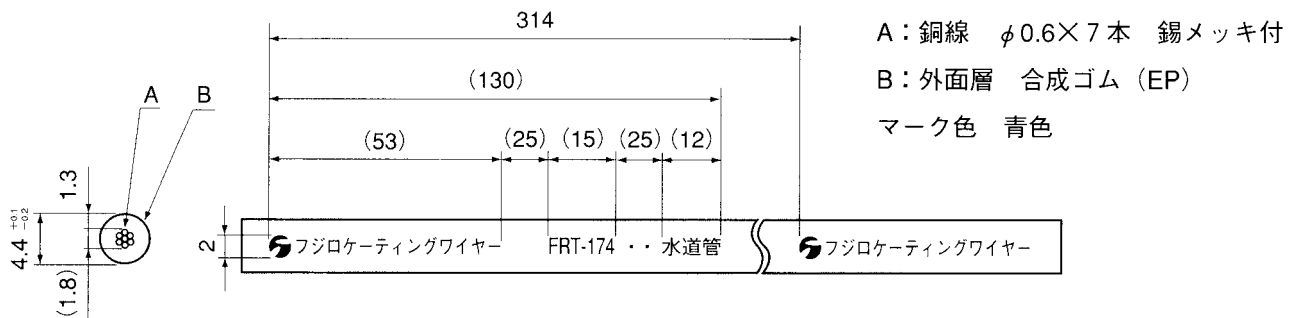
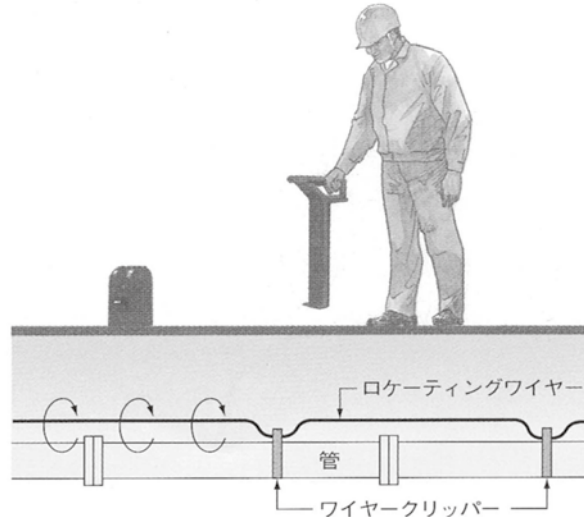


ロケーティングワイヤー

地中埋設管探知に威力発揮

- ・埋設管に直接敷設するので、埋設管の位置、深度の探知が容易です。
- ・導電性PVC使用による高性能探知です。
- ・地上から簡単に探知できるため、より安全な掘削工事ができ、事故防止にも役立ちます。
- ・ガス管にも、水道管にも使用できます。
- ・プラスチックボビンに巻いているので、作業移動時や雨天時の使用にも便利です。



性能

項目		特性	
電気特性	導体抵抗 Ω/km (20°C)	9.24以下	
	被覆材体積固有抵抗 Ωcm	標準 3.0	
絶縁性能	常温	引張強さ MPa	10以上
		伸び %	100以上
	加熱	引張強さ %	加熱前の値の85以上
		伸び %	加熱前の値の80以上
		加熱条件	100 \pm 2°C、120時間
	耐油	引張強さ %	浸油前の値の85以上
		伸び %	浸油前の値の50以上
		耐油条件	70 \pm 2°C、4時間
	耐巻付加熱性		表面にひび、割れがなく異常なし
	耐低温巻付性		表面にひび、割れがなく異常なし
耐加熱変形性 %		厚さの減少率50以下	
耐加熱収縮性 %		3以下	
難燃性		60秒以内に自己消火	

価格

17,500円