

～新製品情報～

# EXLON-ecoシリーズ 耐熱耐寒エラストマーチューブ

柔軟性 + 高耐熱(125°Cレベル)  
耐寒性も良好◎

推奨使用温度が広範囲！  
-40°C～125°C



チューブ特性表

項 目		単 位	特 性	JIS C 2133準拠
引張試験	引張強さ	Mpa	10.4以上	常温
	伸び	%	100以上	
老化後	引張強さ	%	70以上	158 × 168時間
	伸び	%	70以上	
耐電圧		-	破壊なし	2500V,1分以上
低温曲げ		-	クラックなし	-50 × 1時間
長さ変化率		%	-10	100 × 2時間

上記データは代表値であり、保証値ではありません。



株式会社イワセ

〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間2-2-38

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

TEL:046-200-6511

FAX:046-200-6512

E-Mail: [infomation@iwase.co.jp](mailto:infomation@iwase.co.jp)