

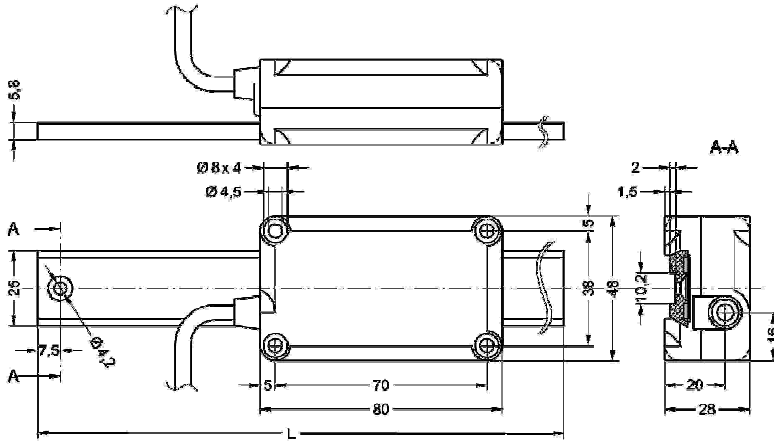
# LINECOD

ガイド付アブソリュート磁気式センサー

www.technology-link.jp

シリーズ

**SMAG**



SMAG

## 環境仕様

操作温度範囲:	-25°C ÷ +85°C (-13°F +185°F)
保存温度範囲:	-40°C ÷ +100°C (-40°F +212°F)
防塵防止保護:	IP67

## 機械的仕様

外径寸法:	図面参照
ハウジング:	ナイロン 6FC 30%
配線接続:	ケーブル 2.0 m, 直列 M12 コネクター
送り速度:	代表値. 0.5 m/s – 最高 1m/s
分解能:	0,1 / 0,05 / 0,01 / 0,005 mm
システム精度(SMAG + MTAG):	最高 ± 50 μm
繰り返し精度:	± 1 インクレメント
測定長:	測定長 = 全長 - 80 mm

## 電気的仕様

電源:	+10V ÷ +30V
出力回路:	グレイ, SSI
出力電流値:	最大40 mA
電源消費容量:	最大1 W
機能:	ゼロ設定 (プリセット) 計数方向
保護回路:	磁気極性反転防止回路

**テクノロジーリンク株式会社**  
TECHNOLOGY LINK, LTD.

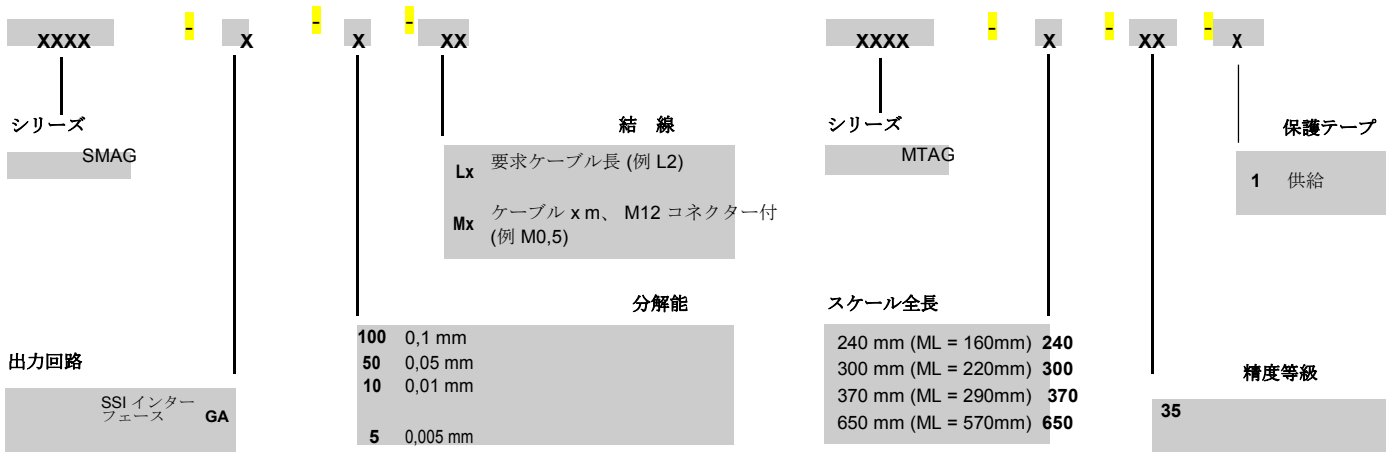
〒171-0022 東京都豊島区南池袋1-16-20  
ぬかりやビル6階

Tel : 03-6781-9536 Fax : 03-6871-9537

E-mail : sales@technology-l.com

URL : <http://www.technology-link.jp>

## 発注コード



仕様は予告無しに変更される場合があります