

レーザーセオドライト

TAMAYA

FET402K-L

トンネル工事に  
強力な味方登場!

- ・軽量・コンパクト4kg
- ・レーザー到達距離180m
- ・多彩な電源システム
- ・保護等級IP54
- ・絞り機能付5mm/100m





レーザーセオドライト

# FET402K-L

## ◎仕様

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| 対物有効径            | 45mm                      |
| 倍率               | 30×                       |
| 最短合焦距離           | 1.8m                      |
| 測角精度             | 10"                       |
| 最少表示             | 1" / 2"                   |
| 自動補正機構           | 一軸補正(±3')                 |
| 光学求心倍率           | 3×                        |
| 横気泡管             | 30" / 2mm                 |
| 円形気泡管            | 8' / 2mm                  |
| レーザー安全規格         | 3R                        |
| レーザースポット径        | 5mm / 100m                |
| レーザー最大到達距離       | 180m                      |
| ディスプレイ配置         | 正反両面                      |
| 整準台              | 着脱式のみ                     |
| 防塵防水性            | IP54                      |
| 重量<br>(本体+バッテリー) | 4.5kg                     |
| 電源               | ニッケル水素 24時間               |
|                  | アルカリ電池パック(5本) 30時間        |
|                  | AC100V電源装置(オプション)         |
| 使用温度範囲           | -20℃~+45℃                 |
| インターフェイス         | RS232C準拠                  |
| オプション            | ダイアゴナルアイピース<br>AC100V電源装置 |



見やすい大型表示パネル  
簡単操作キー



AC100V電源装置  
(オプション)  
バッテリーカセットとの  
切替スイッチ付

## タマヤ計測システム 株式会社

〒140-0013 東京都品川区南大井6-3-7

Tel: 03-5764-5561 Fax: 03-5764-5565

E-mail: sales@tamaya-technics.com