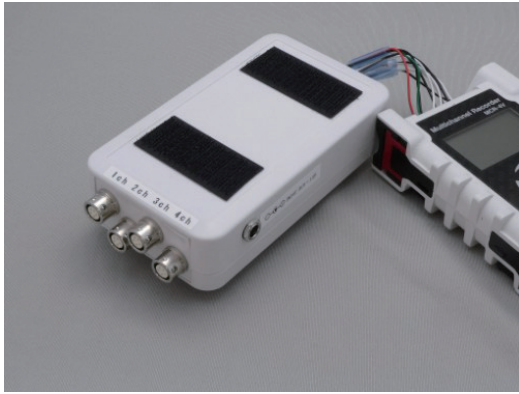


# データロガーセット ML-3420LGPS4C



3 電源に対応



接続例

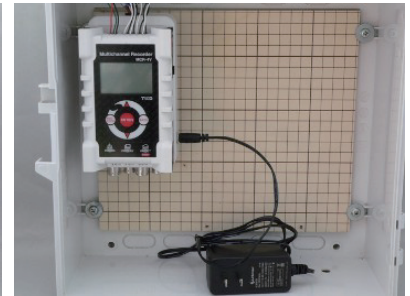
マイクロテンシオメータ ML-2100AM6



006P 電池付属 (壁掛ブラケットはオプション)



DC プラグコード (オプション)



AC アダプター (オプション)

## 仕様

### 入力電圧範囲

- AC アダプター (オプション品) : 100-240VAC→12VDC 1A  
極性: センタープラス
- DC プラグコード (オプション品) : 9VDC ~ 14VDC  
極性: センタープラス
- 電池 9V(標準添付品) : 006P 電池

チャンネル数 : 4チャンネル

ロガーの設定 : ロガーのプレヒート設定は3秒を推奨

コネクタ仕様 : バルクヘッド型/パネル取付レセプタクル  
A: 電源 B: 出力信号 D: G 共通

対応 DC プラグ形状 : 内径  $\phi 2.1\text{mm}$  外径  $\phi 5.5\text{mm}$   
先端長 9.5mm  
フォークタイプ

## 寸法

全長 (突起物除く) : H35mm×W76mm×D135mm  
壁掛ブラケット (オプション品) : W45mm×D65mm

## 特徴

- 弊社製土壌水分計 (テンシオメータ) の電源 BOX です。
- データロガーへ出力信号とプレヒート配線を出します。
- T&D 社の電圧ロガー MCR-4V との接続でコンパクトに設置できます。
- ワンタッチコネクタの採用でセンサーの脱着が容易です。
- DC プラグジャックを装備しており 006P 電池、12VDC、AC アダプターと3つの電源に対応します。
- コンパクトなため屋外設置時はプラボックス内に余裕ができ、ソーラーパネルのコントローラーの設置スペースに悩みません。

## 用途

弊社製土壌水分計を使用した室内試験、  
屋外定点観測の電源供給 BOX

## ■保証期間及び保証範囲について

本製品の保証期間は、納入後 1 年間とさせていただきます。  
保証期間内に弊社側の責による故障が生じた場合は、その製品の交換または修理をさせていただきます。  
ただし、保証期間内であっても、次に該当する故障の場合は保証対象外とさせていただきます。

- ①お客様の不適切な取扱い、または使用による場合。
- ②本取扱説明書に記載された以外の条件、環境による使用の場合。
- ③弊社以外の改造または修理による場合。
- ④お客様の装置または、プログラムなど、本製品以外に起因した故障。
- ⑤その他天災、災害、争乱等や電圧異常など弊社の責任ではない外部要因による故障。

尚、ここでいう保証は本製品単体の保証を意味し、本製品の故障により誘発される損害はご容赦頂きます。

本製品は人命にかかわるような状況の下で使用される機器、あるいはシステムに用いられることを目的として設計・製造されたものではありません。

※仕様・外観は、改良のため予告無く変更する場合がありますのでご了承ください。

# mole 株式会社 モル

〒187-0023 東京都小平市上水新町2丁目21-24

TEL:042-201-1276 FAX:042-403-0939



ホームページからのお問い合わせ  
にも対応しております。

URL: <https://molecules.jp>