



10	支持ブラケット	SUS
9	取付スペーサー	SUS
8	専用ケーブル	ケーブル長さ2m
7	光電センサー	—
6	ステー	SUS
5	専用ケーブル	ケーブル長さ6m
4	超音波センサー	—
3	平面ハンドル	キ-No. N200
2	扉	SUS 塗装色5Y7/1
1	本体	SUS 塗装色5Y7/1

No.	DESCRIPTION	MATERIAL
-----	-------------	----------

- 一般的に電気・電子・機械部品などについては、経年変化や設置環境などによって精度・機能の低下や機器の劣化等が発生いたします。本製品を、未永く安全に安心してご使用いただくためにも、メーカーによる保守点検（定期点検保守契約）を実施してください。
- 警告**
- 本製品は木片を対象としております。前記以外の他の物質へのご使用につきましては、最寄りの弊社支店・営業所へお問い合わせください。なお、前記以外の他の物質へのご使用の場合、本製品は保証の対象外となりますのであらかじめご了承ください。
- 本製品の故障の発生を考慮して、事故や損害などに対する冗長設計などの安全設計ならびに安全対策をお願いいたします。
- 本製品の使用あるいは不具合、または本製品と弊社もしくは他社の他製品とを接続した際の使用あるいは不具合に起因もしくは関連する直接的または間接的な損害、その他一切について責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

名称 TITLE
木質バイオマスレベルモニターシステム検出部（最上限センサー組込型）

型式 TYPE

図面番号 DWG.No. MP-1003 H

仕様

使用温度範囲：-10℃～+55℃（氷結しないこと）

SKK 昭和機器工業株式会社