



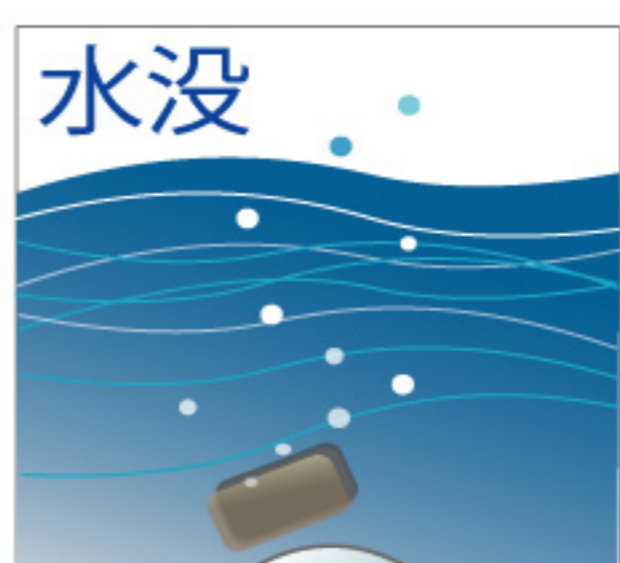
センサーによる自己データ保護回路付 ラグドタイプ記憶装置 SSU シリーズ

Rugged Type

近日発売!



熱(火)、水中または強度の衝撃をセンサーがいち早くキャッチし、パソコンやCPU装置との接続を瞬時に遮断し、データを保護。



熱
センサー



湿度
センサー

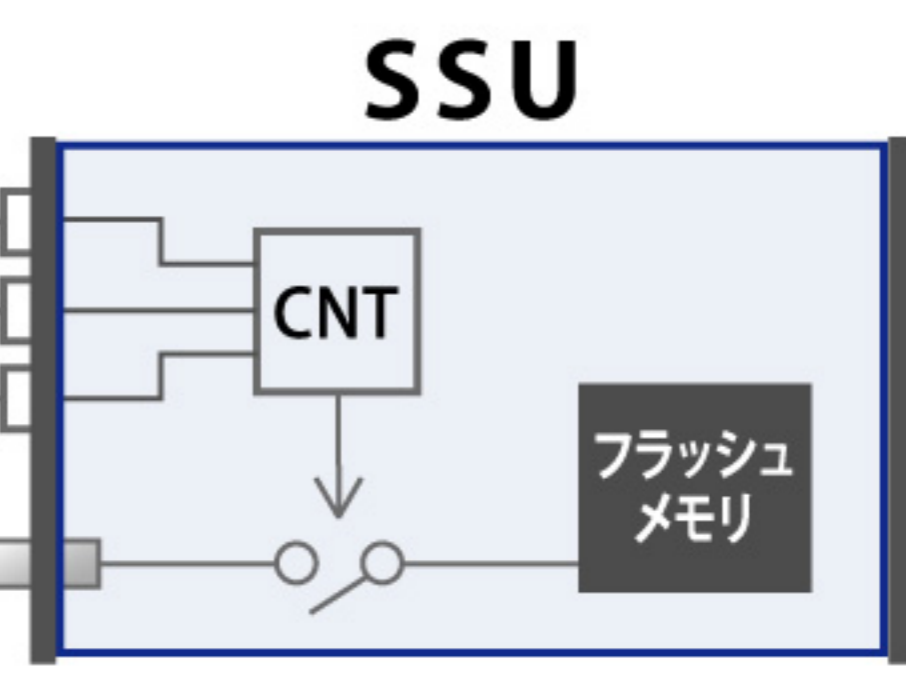


衝撃
センサー



パソコン、計測装置など CPU 部

USB



センサーの組合わせは0～3まで自由。

概略仕様

- ・フラッシュメモリ容量：128MB～16GB
- ・インターフェース：USB2.0
- ・遮断回路：ヒューズによる書き込み回路遮断
- ・センサー：熱/バイメタルサーモスタット 150℃～400℃
水/くし形電極センサー
衝撃/加速度センサー 1G～10G
- ・動作温度：-10℃～85℃
- ・防水：IP65
- ・耐熱保存温度：SSU-01シリーズ(アルミ) 100℃ 4H
SSU-02シリーズ(しんちゅう) 1000℃ 4H

SSU-01



SSU-02

