

高性能ミスグリップ検出装置 High Performance Transfer Detector

SS-830/816

グリップミスを確実にキャッチ Completely catches all grip errors



多工程にも対応、安心の30チャンネル

A reliable 30-channel type supporting multi-process lines

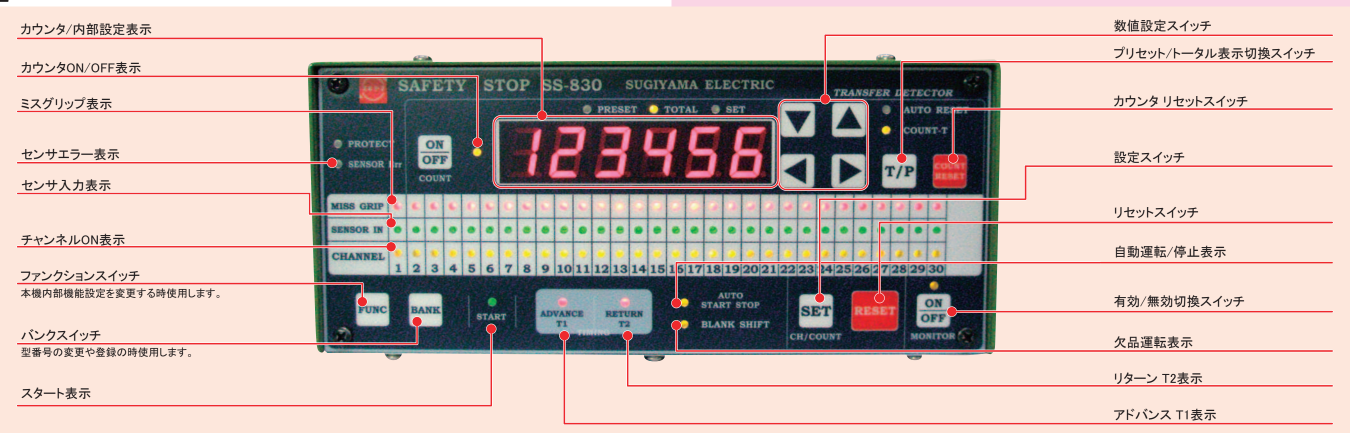


# ミスグリップを自動診断!欠品運転、自動開始/停止運転で生産効率の向上を図ります。

ミスグリップ検出装置 『SS-830/816』は、トランスファプレスに於けるグリップミスを確実に検出する装置で、金型破損防止、不良品流出を防ぎます。また、あらゆるセンサに対応し、チョコ停防止機能も搭載、金型ごとに設定データを記憶する事ができるデータバンク機能も組み込んでいる為、生産管理も容易にできます。

# 機能が充実、生産が安定 接触センサ

### ● 各部名称



## ● 16チャンネルタイプ SS-816



### ● 特徴 Features

- ●多工程にも対応の余裕の30チャンネル
- ●自動欠品運転機能
- ●1ステージより前の材料の有無による自動運転・停止機能を搭載。
- ●型管理、バンク機能 型ごとに30チャンネル分の設定値を記憶します。最大100型分登録できます。
- ●チョコ停防止機能搭載。 入力部OFFディレイタイマでグリップ時のチャタリングを防止します。
- ●検出方法は同期式・通過式の選択が可能で、それぞれシフト有り、 無しの選択ができます。

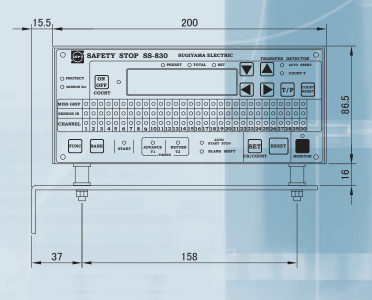
●各種センサに対応

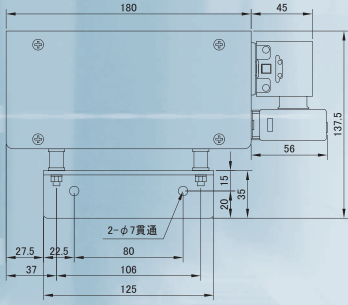
接触、リミット、近接、光電式等のあらゆるセンサが使用できます。

- ●カウンタ機能搭載最終工程のワークによりカウントアップさせてロットの管理ができます。
- ●センサ監視機能搭載。センサの断線、故障を診断します。
- ●タイミング監視機能搭載。 検査タイミングの断線、故障を診断します。

AC100 to 240V±10% 50/60Hz
30W以下
4 (Emergency Stop, T.D.C Stop, Continuation Interlock, Alarm)
DC30V/AC250V 3A
10ms以下
12V 1A 以下
30チャンネル(SS-816は16チャンネル)
同期式・通過式
2 (アドバンス・リターン)
100バンク
6桁
6桁
10年
0~+55°C 氷結、結露しないこと
35~85%RH 結露しないこと
2.4Kg (この内ブラケット0.8Kg)
200(W)×86.5(H)×180(D) 但し、突起物を除く

# ● 外形寸法図







□ 本社・工場 〒455-0801 名古屋市港区小碓2丁目290番地 電話〈052〉381-4893 FAX〈052〉383-5445

□ 東京営業所 電話〈03〉3838-2040 FAX〈03〉3838-5325

□ 大阪営業所 電話〈06〉6692-0931 FAX〈06〉6692-0869

http://www.sugiden.co.jp

※このカタログの内容は性能向上の為、予告なく変更する事があります。

