

マルチ・チェック「ウルトラ」

MULTI CHECKER ULTRA

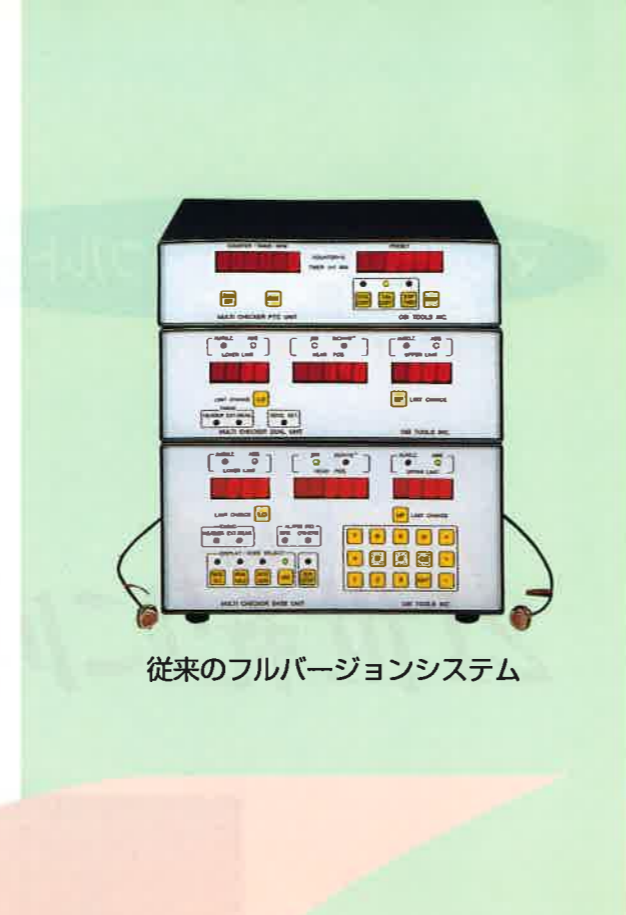
21世紀に向けて新登場!!

コンパクトになって、さらに通信機能
出力ポートRS485を搭載して新しく
生まれ変わりました。



品質の向上、省力、省人化を徹底的に追求。

新登場のマルチ・チェッカー「ウルトラ」はコンピュータと接続することにより端末機としての性能を果たし、ライン化を容易にし、シングルヘッダー、ダブルヘッダー、多段式ホーマーに即時に対応するコンパクトで優れた高性能チェッカーです。



特長

- ◆貴社の既設のヘッダー、フォーマーマシンがコンピューターの端末機になります。
- ◆コンピューターによる生産管理に対応出来るよう通信機能出力ポートRS485搭載。
- ◆ULTRAからホストコンピューターへIDNo.、Lot No.、Job No.がINPUT出来ます。リアルタイムで生産数完了予定時間、個々の機械の停止時間、ロスタイルの把握、分析によって生産効率のUP及び納期管理のスピードUPは確実にユーザーの要求に対応出来ます。
- ◆M.C ULTRAは単なる下死検出器ではありません。すぐれた検出精度はもちろんのこと、オペレーターに負担をかけない使い易さを追求しています。

主な機能・仕様

- 0.5μmの分解能力を持つ非接触リニアセンサー
- 自動ゼロ(Aut Zero)絶対値(ABS)相対基準点の平均値を0として上限・下限偏差値を表示——1πm単位で絶対距離の異常を検知。
- ラムのストロークチェックはセンサー1本で#1、#2個別に表示、設定、検知可能。(ダブルヘッダー対応)
- 超高速機にも対応1200rpm/max。
- センサー3種類のものが使用可能。
2mm—Ø12、5mm—Ø18、10mm—Ø30
- 下死点での「かみ込み」を防止する時間差停止機能。0~60秒。
- 動作モニター用パトライト出力(3点式可能)装備。
- リモートコントロール(遠隔操作)が可能。ラインシステム化に容易に対応。
- 短寸、パンチ、ピン折れ、ダイ割れ、2度打ち、芯振れ、電源電圧の変動によるモータートラブル、ベルトスリップ、オイル切れ等の機械・工具類の異常のほか、曲がりなどのワークの異常まで広範囲に検出できる。

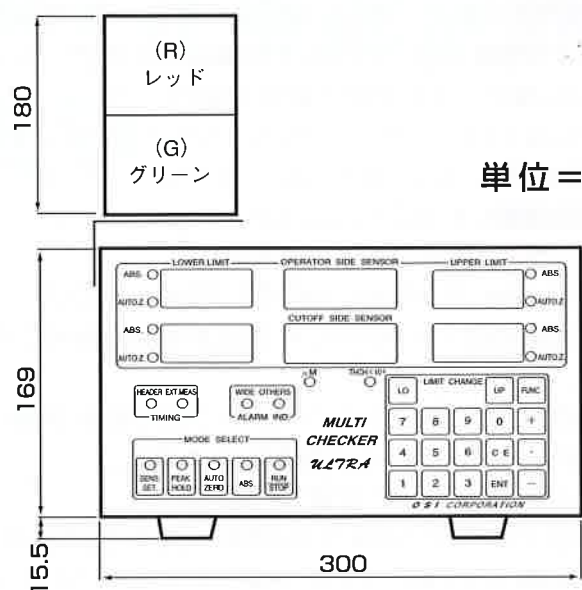
21世紀に向けて新登場!!

MULTI
CHECKER
ULTRA
マルチ・チェッカー「ウルトラ」

コンピューター接続



■寸法図



単位 = mm

■各部の名称



- ① パワースイッチ
- ② 入出力
- ③ ヒューズ群
- ④ アンプ
- ⑤ オプション用アンプベース
- (U) センサーブラグ
- (L) オプション用センサーブラグ
- ⑧ 出力ポート RS485
- ⑨ 結線端子台



株式会社 オーエスアイ ツール

本社 〒565-0801 大阪府吹田市青葉丘北1-2
TEL(06)6877-2421(代)
FAX(06)6875-1641