BS series

BS シリーズ ▶ スタンダードタイプ 新検則 3級対応 ご要望の多い積載台寸法を規格化し、低価格を実現 全機種において4点マルチロードセル式及び 球面受け金具を採用。 ・ロードセルへの衝撃軽減により高耐久! ・ロードセルへ荷重の最適化により高精度! 面受金具 主仕様 BS-0.6 BS-1.5 BS-1 BS-2 BS-3 刑 式 CSD-904 標準型指示計 秤量(kg) 3000 600 1000 1500 2000 0.2 0.5 目量(kg) 0.5 1 1 1200 1500 1200 1500 1200 1500 1200 1500 1200 1500 А **]**[]4_{kg} 載台寸法 В 1200 1500 1200 1500 1200 1500 1200 1500 1200 1500 (mm) С 135 135 135 135 135 135 135 135 170 170 290 290 230 230 250 自重(kg) 230 230 290 290 300 В 4点マルチロードセル式 計量方式 材 SS400塗装仕上 皙 T C 塗装色 マンセル 10GY4/7 CSD-904 指示計 定 新検則対応品 検 オプション 指示計変更

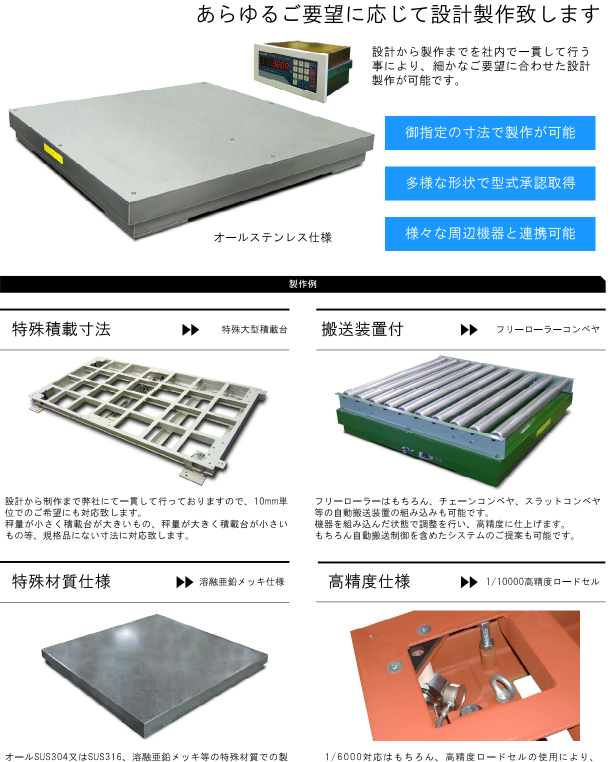
 指示計スタンド

 SUSカバー

 フォークリフト用チャンネル

 アジャストフット

TL シリーズ ▶ ^{カスタマイズ可能なハイスペックタイプ}



オールSUS304又はSUS316、溶融亜鉛メッキ等の特殊材質での製 1/6 作に対応。耐塩塗装等、塗装仕様の変更にも対応致します。 1/10 ロードセル本体の材質もステンレスに変更可能です。 詳し

1/6000対応はもちろん、高精度ロードセルの使用により、 1/1000の表示分解も可能です。 詳しくはお問い合わせください。

上記は一例です。あらゆるご要望にお応え致しますので、お気軽にお問い合わせください。







型 式	CSD-904	
重量表示	蛍光表示管(字高:22mm)	
使用温度範囲	-10°C~40°C	
電源	AC100V +10%-15% 50/60Hz	
消費電力	約4VA	
外形寸法	W192mm × H96mm × D175mm	
保護等級	IP65	

TG-3600 ▶ シーケンス機能搭載型



型	式	TG - 3600	
重量	表示	赤色LED(字高:15mm)	
使用温度	ま 範 囲	-10°C~40°C	
電	源	AC100 ~ 240V 50/60Hz	
消費	電力	約40VA Max	
外形寸法		W200mm × H95mm × D182mm (パネルカット寸法:W186mm × H92mm)	
標準 I /F	制御出力	12点 オープンコレクタ(絶縁型)	
	制御入力	8点 接点又はオープンコレクタ(絶縁型)	
オプション	OP01	接点出力I/F(6点)	
	OP08	RS-232CI/F	
_	OP02	BCD出力I/F(6桁+小数点位置+ステータス)	
オプション 一般計量のみ	0P05	アナログ出力I/F (4~20mA出力)	
	OP09	RS-422/485I/F	



プリンタ内蔵型

型 式	AD-4405A
重量表示	蛍光表示管(字高:20mm)
使用温度範囲	-10°C∼40°C
電源	AC100V +10%-15% 50/60Hz
消費電力	約30VA
外形寸法	W275mm \times H111mm \times D158mm
印字方式	ドットマトリックス式 インクリボン+ロール紙

EDI-561

▶ 防塵·防水型



型		式	EDI-561/562/564/565/569		
重量	表	示	蛍光表示管(字高:32mm)		
		フルドットLCDモジュ―ル H64×W240ドット			
	サ ブ 表		EDI-561	無し	
		示	EDI-562	上限值/下限值/風袋量/総量	
		~~~	EDI-564	単価/内税表示/風袋量/総量	
		-	EDI-565	水引率/正味量/風袋量/総量	
			EDI-569	⊐ード番号/正味量/1回目重量/2回目重量	
使用温度範囲		-10°C~40°C			
電		源	AC100V +10%-15% 50/60Hz		
消費	電	力	約23VA		
外形	寸	法	W290mm $\times$ H198mm $\times$ D114.5mm		
保護	等	級	IP66		
オプ	ンヨ	ン	一体型ジャーナルプリンタ JPS-508		