

日本の「はかり」の未来をつくる



HS-CD(-K)シリーズ

KM-Dシリーズ

KC-EX

KC-W

KL-ISシリーズ

KS-C8000

SP-600シリーズ

粉粒体システム

LU-BD-SRシリーズ

KL-IP2シリーズ

国内メーカーで初めて、デジタルロードセルを開発・製造。

本体に増幅部、A/D変換部、マイコンを搭載し、デジタル信号を直接出力。アナログロードセルより高精度で、さらにノイズにも強い「質量・カセンサ」として、コストパフォーマンスに優れているのも特長です。

新技術基準に適合した高精度はかりをラインアップ。

改正新計量法の新技術基準 (JIS B7611-2:2015) に適合し、精度等級III級の型式承認を取得済み。「指定製造事業者」の指定を受けた国内工場で、ロードセルや指示計の生産から組立て、調整までを一貫生産しています。

技術力やサービスネットワークで、納入実績を上げ続ける信頼のクボタ。

ロードセル製造の先駆者として、幅広い業界ニーズに対応する高い技術力。ご購入後も安心できる充実のサービスネットワーク。そして、高品質を裏付ける豊富な納入実績。クボタは総合力で、はかりの未来にご満足をお約束します。

- 指示計一体型台はかり P09~P12
- 指示計組合せ式台はかり P13~P18
- 吊りはかり P19~P21
- 防爆タイプ台はかり・指示計 P22~P26
- タンク・ホップスケール専用指示計 P27
- デジタルロードセル P28
- 計量システム P29

指示計一体型台はかり

指示計組合せ式台はかり

吊りはかり

防爆タイプ台はかり・指示計

タンク・ホップスケール専用指示計

デジタルロードセル

計量システム