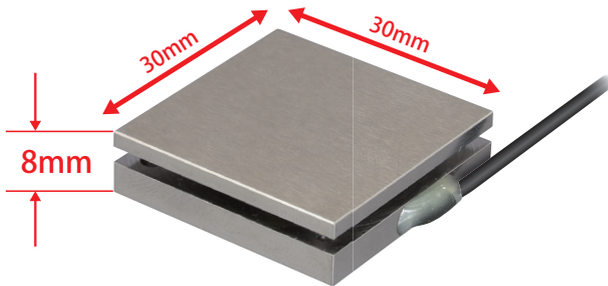
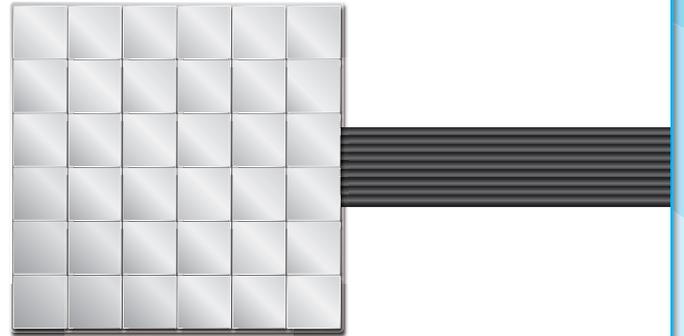


薄型ロードセル

P10-4683B/C

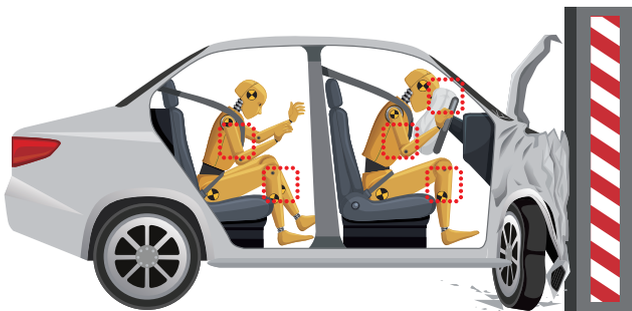


高さ 8mm の薄型ロードセル (容量 2KN)

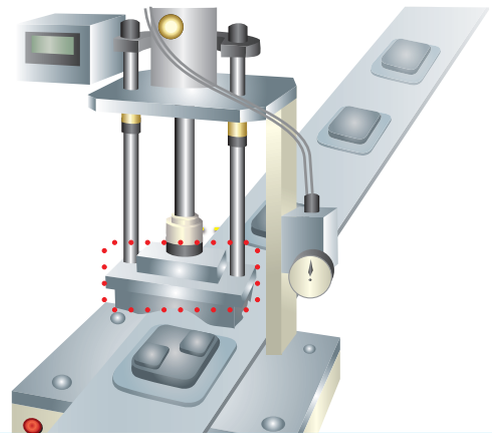


複数配置して分布荷重も計測可能

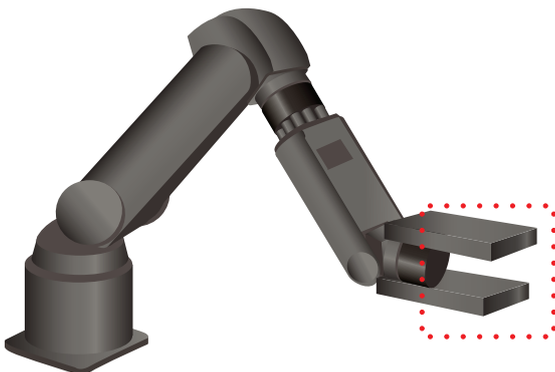
衝突試験時の狭小スペースの荷重計測



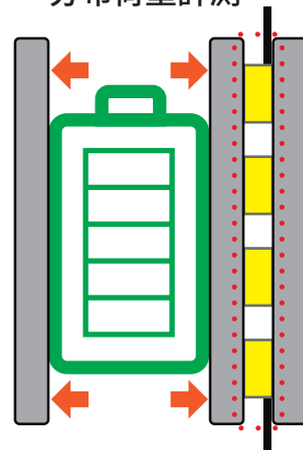
プレス成型時の分布荷重計測



ロボットアームの把持力計測



リチウムイオン電池の充放電試験時の分布荷重計測





開発者の 押しポイント



用途・計測例

- 衝突試験時の狭小スペースの荷重計測
- プレス成型時の分布荷重計測
- ロボットアームの把持力計測
- リチウムイオン電池の充放電試験時の分布荷重計測



アピールポイント

- 高さ 8mm
- 複数配置すれば分布荷重計測が可能
- プレス、圧入、挟み込み、量産モニタリング等
幅広い用途で使用可能

※荷重面の全面に均一な荷重が加わるように設置して下さい。

※型式末尾の B は角型コネクタ (3RT01-PE7M)

C は丸型コネクタ (P12-7)

お問い合わせはお近くの弊社営業所まで

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 札幌営業所
TEL.011-642-8877 FAX.011-642-8866 | <input type="checkbox"/> 名古屋営業所 営業課
TEL.052-774-8111 FAX.052-774-8100 |
| <input type="checkbox"/> 東北営業所
TEL.022-771-6355 FAX.022-371-7130 | 中部エンジニアリング課(インフラ営業部)
TEL.052-778-6450 FAX.052-778-6453 |
| <input type="checkbox"/> 宇都宮営業所
TEL.028-634-7521 FAX.028-634-7522 | <input type="checkbox"/> 大阪営業所 営業課
TEL.06-6315-6761 FAX.06-6315-1949 |
| <input type="checkbox"/> 北関東営業所
TEL.048-527-0710 FAX.048-527-0712 | 関西エンジニアリング課(インフラ営業部)
TEL.06-6315-0976 FAX.06-6315-1949 |
| <input type="checkbox"/> 筑波営業所
TEL.029-852-1891 FAX.029-852-1893 | <input type="checkbox"/> 明石営業所
TEL.078-917-5181 FAX.078-913-2048 |
| <input type="checkbox"/> 東京営業所
TEL.03-5226-3551 FAX.03-5226-3570 | <input type="checkbox"/> 広島営業所
TEL.082-293-8850 FAX.082-293-8770 |
| <input type="checkbox"/> 多摩営業所
TEL.042-489-7226 FAX.042-489-8399 | <input type="checkbox"/> 福岡営業所
TEL.092-411-6744 FAX.092-411-4266 |
| <input type="checkbox"/> 厚木営業所
TEL.046-296-5660 FAX.046-295-1344 | <input type="checkbox"/> 海外営業部
TEL.042-489-7220 FAX.042-488-1122 |
| <input type="checkbox"/> 豊田営業所
TEL.0565-37-8600 FAX.0565-37-7335 | <input type="checkbox"/> インフラ営業部
TEL.03-5226-3565 FAX.03-5226-3569 |

