

リアルタイムでアラートを SMS で受信可能 ロードコネクトベースステーション (LCBS-N 型)

リモート荷重監視で遠隔地への訪問回数を削減し、生産性向上に貢献します。

新商品

特長

- 2.4GHz 無線技術 (IEEE802.15.4)
- 伝達可能範囲 最大 500m *
- 防塵、防水等級 IP67 (NEMA 6)
- SMS アラートにより不測の事態にも迅速に対応
- オンデマンドのリアルタイム荷重データ
- エラー／荷重過不足アラート
- 最大 16 台のロードセルに接続可能
- 1～3 台のスマートフォンと通信
- 双方向データ通信
- グローバル通信なので、世界中でロードセルからの通知を受信可能

※伝達可能範囲は、現場環境により異なる場合があります。
詳しくは、お問い合わせください。



無線式

ロードコネクトベースステーションネットワーク (LCBS-N) は、SP 無線式ロードセルに接続し、3G/4G ネットワークを介して荷重値や任意で設定した各種アラートを最大3台のスマートフォンにリアルタイムで送信します。



仕 様

品番	LCBS-N
入力電源	9 ~ 28VDC
無線周波数	2.4 GHz (License Free)
無線式ロードセルの接続台数	最大 16 台または 15 台 (無線) + 1 台 (有線式)
無線通信距離	最大 500m
使用温度範囲	-10 °C ~ +50 °C
予備電源使用時間	8 時間
有線式ロードセル入力	1 x 4 -20mA (2 wire) または 1xmV/V
重量	2.75 kg
通信規格	3G / 4G
周波数帯域	LTE-TDD B34/B38/B39/B40/B41 LTE-FDD B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B25/B26/B28/B66 UMTS/HSPA+B1/B2/B4/B5/B6/B8/B19
SIM カード	マイクロ SIM (LCBS には付属しません。)
アラート通知機能	SMS 通知 (端末最大 3 台まで)
防塵防水等級	IP67 または NEMA6
寸法	560 x 260 x 90 mm (アンテナ除く)

SMS Base Station