# ■仕様 (LK-250)

## ●制御ユニット

定格電圧	A C100~240 V 50/60 H z
定格消費電力	220W MAX (全点灯時)
使用温度範囲	-10°C~+50°C (結露のないこと)
外形寸法	高さ:50×幅:220×奥行:380mm(突起部は除く)
製品質量	約2.0kg

## ●表示ユニット

定格電圧	緑 (VF) DC19.2V
	赤 黄 (VF) DC12.2V
定格消費電力	緑 約21.2W(表示ユニット1個の値)
	赤 黄 約15.4W(表示ユニット1個の値) 表示全体で約171.4W
表示寸法/数量	φ250 (φ5LED 271個)
表示色	BALL (緑色) STRIKE (黄色) OUT (赤色) H. E. FC (赤)
使用温度範囲	-10℃~+50℃ (結露のないこと)
外形寸法	直径:330×厚み:30mm(突起部は除く) 但し表示部直径250
製品質量	約650 g

## ●コントローラー

定格電圧	専用ACアダプタ AC100~240V 0.3A OUT 12V1A
定格消費電流	150mA MAX (確認用LEDすべて点灯時)
使用温度範囲	-10°C~+40°C (結露のないこと)
外形寸法	高さ(厚み) : 22×幅:182×奥行:110mm (突起部は除く)
製品質量	250 g
通信距離	見通し距離 150m以上 ※1

※1 設置条件等により異なります。通信を保証する距離ではありません。
使用中障害物等で電波状態が悪くなると、一時的にコントロールが出来ない事があります。BACKスイッチでカウントを戻し
再度送信をして下さい。

### ●無線

方式名称	IEEE802. 15. 4
利用周波数带	2.4GHz (2405~2480MHz)
送信出力	10mW
チャンネル数	16チャンネル

- ※無線モジュールは日本国内の技術基準適合品です。国外での使用はできません。
- ※改良のため予告なしに仕様、外観などを変更することがあります。