

# LEDソーラーサインライト

LE-14KTM

LLE 14KTM



**おすすめポイント**

- ソーラーエネルギーで環境に配慮した横型3文字のLED電光盤です。
- NETIS登録、CUDO(カラーユニバーサルデザイン機構)認定製品です。
- 電源がとれない所でも使用でき、騒音も出しません。



50Wのソーラーパネル使用、無日照約12日駆、充電器付きなので、100Vで強制充電可能。

品番	LE-14KTM
LED	オーG(LED)アンバー
表示のLED数	3文字1個(51個)
パネルサイズ(mm)	320×320
パネルドット数	16×16ドット
表示サイズ(mm)	W960×H320
本体サイズ(mm)	W1130×H2396×D1200(ソーラーパネル含まず)
消費電力・質量	約6W・約200kg
電源	バッテリー
	65Ah相当バッテリー
	50Wh
稼働時間	自動(100・25%)
設置設置	ウィンチワイヤー式(ストローク700mm)
操作方法	デジタルスイッチ
メンテナンス	5分程度
プリンター	3色(青・黄・黒)
無日照	約12日(天候条件による)

※弊社基準表示による

文章NO.	文章内容	文章NO.	文章内容	文章NO.	文章内容
1	道路	31	災害復旧	61	通り抜け
2	舗装	32	進入禁止	62	片側
3	水道	33	駐車禁止	63	緊急
4	ガス	34	通断禁止	64	点検
5	下水	35	速度落せ	65	夜間
6	電気	36	対面通行	66	注意
7	電話	37	トンネル	67	危険
8	維持	38	スリップ	68	あり
9	橋梁	39	スピード	69	車両
10	除暴	40	ダクト	70	全面
11	除雪	41	→→→	71	通行
12	排雪	42	←←←	72	禁止
13	車線減少	43	この先	73	路肩
14	車線変更	44	工事中	74	5.0m
15	幅員減少	45	作業中	75	1.00m
16	通行注意	46	歩行者	76	2.00m
17	走行注意	47	清掃中	77	交互通行
18	前方注意	48	作業者	78	停止禁止
19	路面注意	49	工事車両	79	一時停止
20	段差注意	50	大型車	80	止まれ
21	段差あり	51	出入口	81	通行止
22	段差徐行	52	地下鉄	82	徐行
23	落石注意	53	迂回路	83	最後徐行
24	追突注意	54	区画線	84	ご協力
25	立入禁止	55	信号あり	85	願います
26	片側通行	56	除雪中	86	トラップ
27	右折禁止	57	排雪中	87	ダンプ
28	左折禁止	58	砂利道	88	
29	速度厳守	59	仮歩道	89	
30	路面凍結	60	共同溝	90	覆工板

スクロール表示

文章NO.	文章内容
91	左によって下さい
92	右によって下さい
93	左折できません
94	右折できません
95	ご迷惑をお掛けします
96	ご協力をお願いします
97	片側交互通行
98	
99	
100	

スレンダーX

LSRJESX



**おすすめポイント**

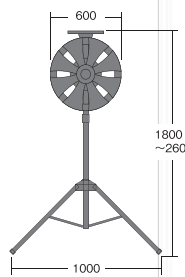
- ソーラー式なので電源のない所で使用できます。
- 無日照でも約14日間点灯可能な省エネ仕様です。(スーパーエコモード時)
- バッテリー残量を赤・緑・白のLED表示で確認でき、安心です。
- 本体は衝撃に強いポリカーボネート製。万が一破損した場合でも、パーツごとの交換が可能なのでメンテナンスも簡単です。
- 昼間は、白LEDを点灯させずに、赤・緑LEDをより明るく点灯させます。



夜間は赤・緑・白が光ります。



パーツの交換が可能



型番	KFC-1
LED	赤48個・緑24個・白22個
ソーラーパネル	6W
電源	4.5Ahバッテリー
無日照	標準モード：約7日、スーパーエコモード：約14日(満充電時)
点灯パターン	5種類(1種類はスーパーエコモード)
本体材質	ポリカーボネート
サイズ(mm)	頭部：W600×H809×D111
質量	約1.3kg(三脚含む)
その他	ON-OFFスイッチ付 昼夜輝度自動調節機能・三脚付
オプション	専用充電器

