

30

もの表示パターンを実現

LED

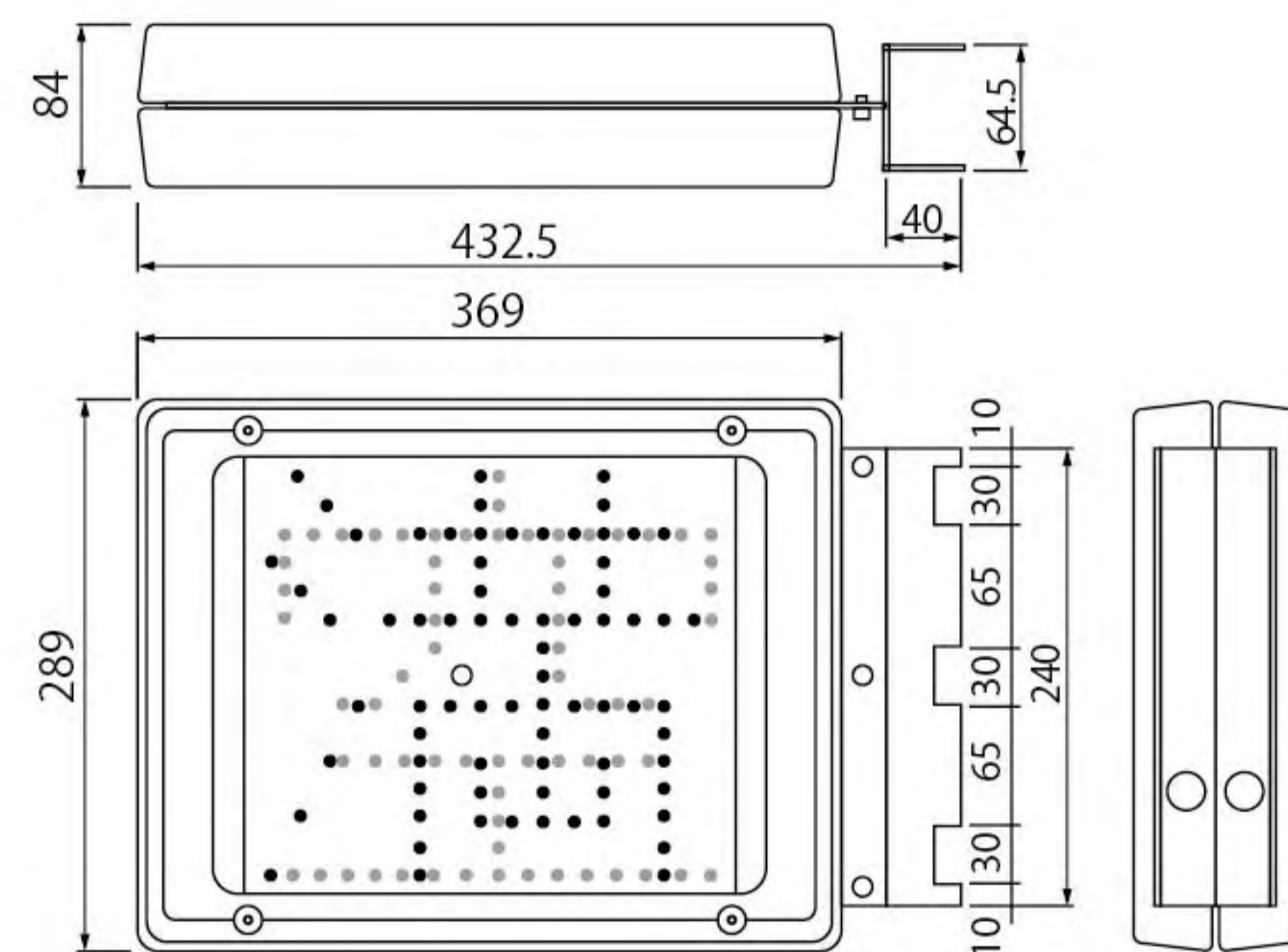
満空混閉 表示灯

駐車場・駐輪場の小型 LED 表示灯。
従来の「満空」から「P」「混」「閉」など
様々な駐車場・駐輪場のご利用状況に
合った表示を実現しました。

両面横取付タイプ

重量：約7kg

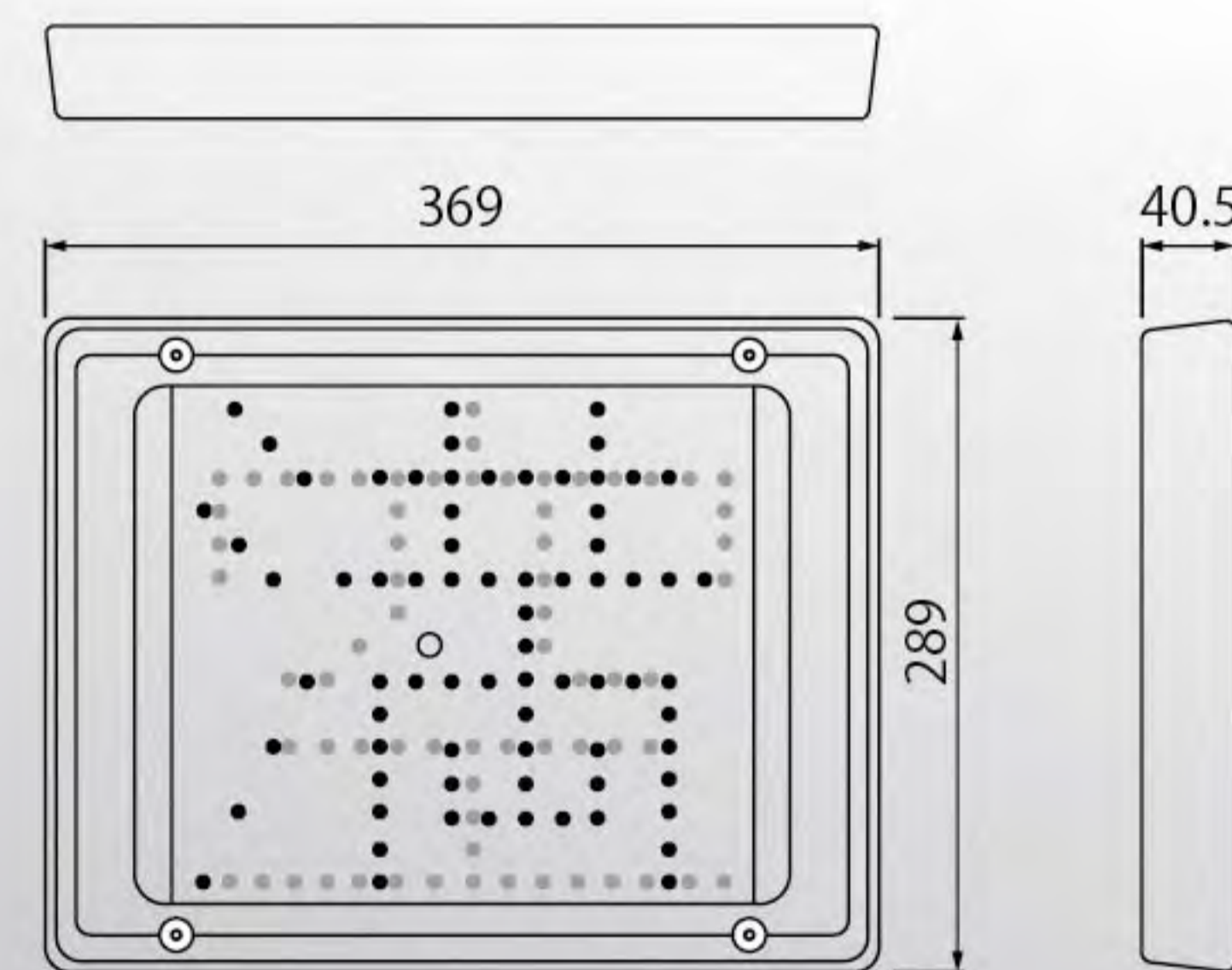
LEDMANKON-W-YOKO



片面壁付タイプ

重量：約2kg

LEDMANKON-S-SINGLE



高視野角型チップLED搭載

3段階減光機能付き

多彩な点滅・スクロール表示

仕様(満空基板 1枚/片面)

品番	LEDMANKON-W-YOKO(満空混閉表示灯-両面横タイプ) LEDMANKON-S-SINGLE(満空混閉表示灯-片面壁付タイプ)
本体	満空ホルダー-SECC CF(六価クロムフリー材) 現行 LED 満空灯本体共通
表示面	満空カバー-耐候性ポリカーボネイト
消費電力	平均 7.5W(最大 11W)
電源	AC100V 50/60Hz
LED	発行波長 赤 630nm 緑 520nm 青 467nm ■点滅ドット数 空 緑 128dots 閉 オレンジ 137dots 満 赤 121dots 混 オレンジ 118dots
輝度半値角	水平方向 ±60° 視野角 120°
制御	1 チップマイコン内蔵 RGB 各 8bit 制御
減光	基板面入光の明るさに応じて点灯輝度を±30%変化

満空混閉 + 追加文字 (点滅/スクロール) パターン Display pattern

■基本文字【満/空/混/閉】

MODE SW	表示内容	表示文字			
0000 0000	空 (緑)・満 (赤)・ 混 (オ)・閉 (オ) ※表示色固定				
0000 0001	空 (白)・満 (赤)・ 混 (オ)・閉 (オ) ※表示色固定				
0000 0010	文字及び表示色切替	—	—	—	—

■追加文字

【満/空/混/閉】 + 点滅文字

MODE SW	表示内容	点滅表示形態	MODE SW	表示内容	点滅表示形態	MODE SW	表示内容	点滅表示形態
10h 0001 0000	自転車ロゴ		19h 0001 1001	→ (右向き)		22h 0010 0010	125cc~	
30h 0011 0000			39h 0011 1001			42h 0100 0010		
11h 0001 0001	自転		1Ah 0001 1010	mini BIKE		23h 0010 0011	B1	
31h 0011 0001			3Ah 0011 1010			43h 0100 0011		
12h 0001 0010	原付ロゴ		1Bh 0001 1011	← (左向き)		24h 0010 0100	B2	
32h 0011 0010			3Bh 0011 1011			44h 0010 0100		
13h 0001 0011	原付		1Ch 0001 1100	屋外		25h 0010 0101	RF	
33h 0011 0011			3Ch 0011 1100			45h 0100 0101		
14h 0001 0100	バイクロゴ		1Dh 0001 1101	屋内		26h 0010 0110	1F	
34h 0011 0100			3Dh 0011 1101			46h 0100 0110		
15h 0001 0101	自二		1Eh 0001 1110	屋上		27h 0010 0111	2F	
35h 0011 0101			3Eh 0011 1110			47h 0100 0111		
16h 0001 0110	バイク		1Fh 0001 1111	~50cc		28h 0010 1000	3F	
36h 0011 0110			3Fh 0011 1111			48h 0100 1000		
17h 0001 0111	P		20h 0010 0000	50cc~		【満/空/混/閉】 + スクロール文字		
37h 0011 0111			40h 0100 0000					
18h 0001 1000	ミニバイク		21h 0010 0001	~125cc		0110 0101	← (左向き)	
38h 0011 1000			41h 0100 0001					