

【詳細仕様】をクリックすると該当のページにジャンプします

<p>■21P</p>  <p><a href="#">【詳細仕様】</a> 1P～</p>	<p>■21P/ソーラー</p>  <p><a href="#">【詳細仕様】</a> 2P～</p>	<p>■21P/同期式</p>  <p><a href="#">【詳細仕様】</a> 4P～</p>

## &lt;ロードパイロット 21P 充電式&gt;



商品コード	154111
商品名	ロードパイロット21P 充電式
メーカー	アイテックス
型式	OD-1402
表示文字数	全角2文字
使用LED	レンズ付低電力型LED 1色 (アンバー)
ドット数	1文字 16×16
文字の大きさ(mm)	最大 縦400×横400 (全角1文字)
チャンネル数	最大 256チャンネル
表示ch設定	設定ソフトにより任意の幅で設定可能
プリセット数	最大 5ch (リモコンで変更可能)
表示輝度	周囲の明るさによる16段階自動切替
切替制御	赤外線リモコンによる
電池保護	短絡保護、過放電防止回路内蔵
充電時間	専用充電器により約8時間で充電可能
内蔵電池	リチウムイオン電池 3.7V 30Ah 3個直列
外形寸法(mm)	縦460×横880×厚20 (突起物除く)
重量(kg)	約8kg
同梱品	本体 MODEL OD-1402 AC電源用充電器 MODEL ODC-1205P 赤外線リモコン MLD-1000 USBプラグ式データ転送ケーブル 3m 設定ソフト LED Display Setting Software 取扱説明書 転倒防止バー付き路面スタンド

## ・関連商品

商品コード	商品
285115	ロードパイロット 2 1 P 充電用ブラケットB

- ・ 多様な用途薄型軽量の充電式情報板。
- ・ 関連商品のスタンドを使用して床や台の上に直接置いたり、関連商品のブラケットを使用して塀や壁などの高い位置に取り付けることも可能。
- ・ 付属のソフトにより編集が簡単で最大256チャンネル画面が収納可能。
- ・ 点滅表示や切替表示 (5画面切替まで) はもとより、右から左へのスクロール (流れる) 表示も可能で編集次第で多彩な表示が行えます。
- ・ 保護等級IP63相当に適應しており屋外での使用、土埃などが発生する場所での使用にも対応します。

## <ロードパイロット 21P ソーラー式>



商品コード	154112
商品名	ロードパイロット21P ソーラー式
メーカー	インフォメックス松本
型式	CMF-230SH
標示文字	2文字1段
表示素子	超高輝度LED橙（605nm）
文字サイズ	300mm角2文字、16×16ドット/文字
電源	太陽電池及びバッテリー 太陽電池：15W リチウムイオンバッテリー
入力電圧	ACアダプター 100～240
充電時間(時間)	100%充電：約9 50%充電：約3
消費電力(w)	通常表示時約2.3以下最大5
使用温度範囲(℃)	-10～+40（結露なきこと）
無日照無充電での連続動作時間	約3 （満充電時より）
文字表示部	表示パターン：約118種類から選択組み合わせ表示 外部入力：USB記憶媒体からの表示データ読み込み 4画面切替表示用の無電圧接点入力
その他	昼夜の輝度切り替え
寸法：幅(mm)	700
寸法：奥行(mm)	109
寸法：高さ(mm)	430
重量(kg)	約14.5

- ・ソーラー+内蔵リチウムイオン電池搭載により、太陽光が十分にあれば、供給電源不要
- ・300角2文字16×16ドットのLED表示で優れた視認性
- ・日本語+英語、アニメの表示など110種以上の中から選択表示
- ・パターンは4種類まで組み合わせで表示が可能
- ・パソコン表示文字入力が可能（※USB記憶媒体で本体に書き込み）
- ・小型で簡単に持ち運びが可能
- ・屋外での使用に耐え得る防塵防水構造（IPX4）
- ・昼夜2段階自動調光機能

メッセージボード表示パターン

パターン番号	表示内容	パターン番号	表示内容
01	工事中 →→	30	片側/交互/通行
02	工事中 ←←	31	幅員/減少
03	作業中 →→	32	車線/変更
04	作業中 ←←	33	通行止
05	工事中/注意/徐行 →→	34	縦 通行止
06	工事中/注意/徐行 ←←	35	全面/通行止
07	工事中/片側/交互/通行 →→	36	止まれ
08	工事中/片側/交互/通行 ←←	37	縦 止まれ
09	工事中/幅員/減少/走行/注意 →→	38	止まってください
10	工事中/幅員/減少/走行/注意 ←←	39	一旦/停止
11	この先	40	停止/位置
12	工事中	41	信号有
13	作業中	42	右折/禁止
14	規制中	43	左折/禁止
15	測量中	44	注意
16	→	45	注意してください
17	←	46	走行/注意
18	縦 工事中	47	落石/注意
19	縦 作業中	48	路肩/注意
20	縦 規制中	49	段差
21	縦 測量中	50	段差/あり
22	縦 →→	51	速度/落とせ/落とせ/落とせ
23	縦 ←←	52	除雪中
24	右へ	53	散水中
25	左へ	54	電気
26	最徐行	55	電話
27	縦 最徐行	56	ガス
28	徐行	57	水道
29	片側/通行	58	下水道

パターン番号	表示内容	パターン番号	表示内容
警察 B5	検問中	警察 B6	縦 検問中

注) 縦: 縦表示専用パターン

パターン番号	表示内容	パターン番号	表示内容
59	地下鉄	88	片側/交互/通行/ONE-LANE-ALTERNATE-TRAFFIC
60	共同溝	89	右へ/RIGHT-SIDE
61	まわり道	90	左へ/LEFT-SIDE
62	50m先	91	走行/注意/ATTENTION-MOVING
63	100m先	92	速度/落とせ/SPEED-DOWN
64	200m先	93	最徐行/SLOW-DOWN-TO-LIMIT
65	300m先	94	徐行/SLOW-DOWN
66	500m先	95	幅員/減少/ROAD-NARROWS
67	凍結/路面/スリップ/注意	96	車線/変更/TRAFFIC-LANE-CHANGE
68	急カーブ	97	通行止/ROAD-CLOSE
69	トンネル内	98	止まってください/PLEASE STOP
70	歩行者用通路	99	この先信号機有/TRAFFIC LIGHT AHEAD
71	工事/車両	A0	駐車場/PARKING
72	工事/区間	A1	入口/ENTRANCE
73	始まり	A2	出口/EXIT
74	終わり	A3	徐行(アニメ)
75	災害/復旧/工事	A4	右へ(アニメ)
76	ご協力お願いします	A5	左へ(アニメ)
77	ご迷惑をおかけしております	A6	お辞儀(アニメ)
78	すすめ/すすめ/すすめ	A7	縦 お辞儀(アニメ)
79	進んでください	A8	→ (動画) 2x1
80	駐車場	A9	← (動画) 2x1
81	入口	B0	旗振り(動画) 2x1 50ms
82	出口	B1	縦 旗振り(動画) 2x1 50ms
83	順路	B2	徐行(動画) 2x1 70ms
84	会場	B3	右に寄れ(動画) 2x1 70ms
85	工事中/UNDER-CONSTRUCTION	B4	左に寄れ(動画) 2x1 70ms
86	作業中/WORKING		
87	片側/通行/ONE-LANE-TRAFFIC		

パターン番号	表示内容	パターン番号	表示内容
警察 B7	検証中	警察 B8	縦 検証中

## &lt;ロードパイロット 21P 充電式/GPS連動&gt;



## ■ 表示パターン例 ■



商品コード	154114
商品名	ロードパイロット 21P 充電式/GPS連動
メーカー	インフォメックス松本
型式	IGM235
標示文字	2文字1段
表示素子	超高輝度LED橙 (605nm)
文字サイズ	350mm角2文字、16×16ドット/文字
電源:使用電源	リチウムイオン電池 (リン酸鉄)
電源:充電電源	専用ACアダプター 入力100V~240V 充電電圧20.5V
電源:充電時間	100% 約6時間 ※空の状態から 50% 約3時間 ※空の状態から
消費電力(W)	通常表示時1/最大2.5
使用温度範囲(℃)	-10~+40 (結露なきこと)
無日照無充電での連続動作時間(日)	約4 (満充電時より) ECOモード: 約5 (満充電時より)
文字表示部	表示パターン: 約137種類から選択組み合わせ表示 外部入力: USB記憶媒体からの表示データ読み込み 4画面切替表示用の無電圧接点入力
その他	昼夜の輝度切り替え IP×4相当 同型機またはIGSシリーズ信号機・IGM(IGSM) シリーズ表示機とケーブルレス連動可能
寸法:幅(mm)	790
寸法:奥行(mm)	55
寸法:高さ(mm)	440
重量(kg)	約12.5
NETIS登録番号	KT-200087-A

- ・ 設置場所を選ばない 可搬型ポータブルタイプ
- ・ 薄型軽量で重さは12.5kg
- ・ LED標示機でタイマー設定表示切替
- ・ 複数台で異なるメッセージを連動表示
- ・ LED標示機2台を繋げて横長表示
- ・ GPS衛星の電波受信で、表示期間の正確な同期運転を実現し、ケーブルレスで同期連動を行うことが可能。

## <ロードパイロット 21P 充電式/GPS連動>

パターン番号	内容	パターン番号	内容
ワンタッチ	01 工事中/→→	組合せ文字	35 注意
	02 工事中/←←		36 注意してください
	03 作業中/→→		37 走行/注意
	04 作業中/←←		38 落石/注意
	05 工事中/注意/徐行/→→		39 路肩/注意
	06 工事中/注意/徐行/←←		40 追突/注意
	07 工事中/片側/交互/通行/→→		41 段差
	08 工事中/片側/交互/通行/←←		42 段差/あり
組合せ文字	09 この先	43 速度/落とせ/落とせ/落とせ	
	10 工事中	44 速度/厳守	
	11 作業中	45 除雪中	
	12 →→	46 散水中	
	13 ←←	47 電気	
	14 右へ/→→/車線変更図	48 電話	
	15 左へ/←←/車線変更図	49 ガス	
	16 最徐行	50 水道	
	17 徐行	51 下水道	
	18 片側/通行	52 地下鉄	
	19 片側/交互/通行	53 共同溝	
	20 幅員/減少	54 災害/復旧/工事	
	21 車線/変更	55 まわり道	
	22 通行止	56 迂回願います	
	23 全面/通行止	57 50m先	
	24 車両/通行止	58 100m先	
	25 立入/禁止	59 200m先	
	26 止まれ/止まれ/止まれ	60 300m先	
	27 止まってください	61 500m先	
	28 すずめ/すずめ/すずめ	62 路面/凍結/スリップ/注意	
	29 進んでください	63 急カーブ	
	30 一旦/停止	64 トンネル内	
	31 停止/位置	65 歩行者/通路	
	32 信号/あり	66 工事/車両	
	33 右折/禁止	67 工事/区間	
	34 左折/禁止	68 始まり	
		69 終わり	

パターン番号	内容	パターン番号	内容	
組合せ文字	70 ご協力お願いします	日本語 + 中国語	C0 工事中 / 正在/施工	
	71 ご協力有難うございました		C1 作業中 / 正在/作業	
	72 ご迷惑をおかしております		C2 片側/交互/通行 / 単側/交替/通行	
	73 通り抜けできません		C3 走行/注意 / 注意/通行	
	74 傷んだ舗装をなしております		C4 徐行 / 減速/认行	
	75 傷んだ歩道をなしております		C5 幅員/減少 / 宽度/減少	
	76 渋滞中		C6 車線/変更 / 行车线/変更	
日本語 + 英語	77 工事中 / UNDER CONST RUCTION		C7 通行止 / 禁止/通行	
	78 作業中 / WORKING		C8 一旦/停止 / 停止/下车	
	79 片側/通行 / ONE LANE TRAFFIC	C9 この先/信号有 / 注意/信号灯		
	80 片側/交互/通行 / ONE LANE ALTERNATE TRAFFIC	日本語 + 韓国語	D0 工事中 / 공사중	
	81 走行/注意 / ATTENTION MOVING		D1 作業中 / 작업중	
	82 速度/落とせ / SPEED DOWN		D2 片側/交互/通行 / 한쪽/교차/통행	
	83 最徐行 / SLOW DOWN TO LIMIT		D3 走行/注意 / 주행/주의	
	84 徐行 / SLOW DOWN		D4 徐行 / 서행	
	85 幅員/減少 / ROAD NARROWS		D5 幅員/減少 / 도로/폭감소	
	86 車線/変更 / TRAFFIC LANE CHANGE		D6 車線/変更 / 차선/변경	
	87 通行止 / ROAD CLOSED		D7 通行止 / 통행/금지	
	88 止まってください / PLEASE STOP		D8 一旦/停止 / 일시/정지	
	89 この先/信号有 / TRAFFIC LIGHT AHEAD		D9 この先/信号有 / 앞으로/신호가	
アニメ	90 (アニメ)工事中		災害対応パターン	E0 →
	91 (アニメ)注意			E1 ←
	92 (アニメ)徐行			E2 >>
	93 (アニメ)誘導灯+右へ	E3 <<		
	94 (アニメ)誘導灯+左へ	E4 雨量		
	95 (アニメ)お辞儀	E5 冠水		
動画	96 (動画)旗振り	E6 氾濫		
	97 (動画)徐行	E7 危険		
	98 (動画)右に寄れ	E8 土砂/崩れ		
	99 (動画)左に寄れ	E9 道路/崩壊		
A0 規制中	F0 災害/復旧	F1 赤信号		
A1 測量中	F2 迂回路			
A2 検問中				
A3 (アニメ)→				
A4 (アニメ)←				

※パターン番号：タテ/ヨコ 共通

MM7296-00