# Various indicating machinery

○各種情報表示機器

# 緊急車出動表示板





#### 設置例1

#### ・・・特 長・・・

散光式警光灯付・音声付・サイレン付・ハンドマイク付(アンプ内蔵) 操作機に付属したハンドマイクにより、表示灯を通じて音声を 流すことができます。

#### ···LED概要···

320mm角(16×16ドット)LEDユニット×5、両面表示

- •消防車出動:赤色表示点滅/点灯
- •救急車出動:橙色表示点滅/点灯
- ···外形寸法WHD(mm)(支柱除外)···

1750×1055(内、散光式警光灯255)×400



#### 設置例2

#### …特 長…

赤色回転灯内蔵・音声、ブザー切替SW内蔵 コンパクトサイズで、施工スペースが限られた場所等に最適です。 分署・出張所等に、実績があります。

···LED概要···

160mm角(16×16ドット)LEDユニット×2、両面表示

- ・「出動」と「注意」の交互点灯 表示色: 赤色
- ···外形寸法WHD(mm)(支柱除外)···

700×300×250



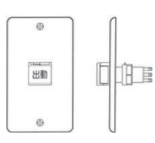
#### 緊急車出動灯 簡易型



#### …特 長…

表示部アクリルを変更し 更に明るく視認性が向上しました。





操作プレート

#### ■表示部:

前面 カーマインアクリル 内面 ダイヤカットアクリル

黒地に赤文字浮き出しカッティング「出動」両面 赤照光 LED バックライト採用、点滅表示

音調ブザー:フリッカー音「ピー、ピー、ピー・・・ト

作動タイマー内蔵

電源電圧: AC100V

全高: 2161mm 本体材質:鋼板製

ポール:溶融亜鉛メッキ仕上げ

#### ■操作プレート:

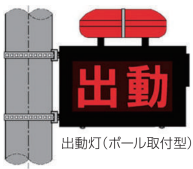
本体:新金属プレート

押しボタン:赤色照光 ガード付

#### ポール取付型 出動表示板

#### ・・・特 長・・・

既存のポールが利用できます





操作卓(屋内卓上用)

#### ■出動灯(ポール取付型)

#### 表示部:

『出動』点滅表示(両面) 黒地に赤文字浮き出し LED内照式、散光式警光灯付 サイレン及び音声無し

#### 材質:

本体:鋼板製

取付金具:溶融亜鉛メッキ仕上げ

設置条件:ポール取付型、取付金具付

#### ご注意

ポール(支柱)は含まれておりません。 また、本出動灯を取り付けるにあたり、 既存ポールの強度計算はお客様にて実施 頂き、ご確認をお願い致します。

質量:約70Kg

#### ■操作卓(屋内卓上用)

#### 機構:

出動押釦、停止押釦 電源スイッチ 動作時間設定タイマー

#### 品番: SHT160-1

#### コンパクトタイプ

限られた施工スペースに最適です



形状 :面面、自立型

表示方式:160mm角LEDユニット 2文字 両面

表示文字:「出動」と「注意」の交互点灯、

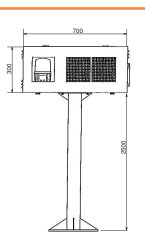
文字色 :赤色

音声 :ブザー音(プルル)と音声(車が出ます)

音声切り換えスイッチを内蔵

入力信号:AC100V 材質 :鋼板製

質量 :約60kg



#### 品番: SHT320-1

#### LED表示機タイプ

視認性に優れています オプションにてメッセージボードと してもお使いいただけます



イメージ

形状 : 両面、自立型

表示方式:320mm角LEDユニット 4文字 両面

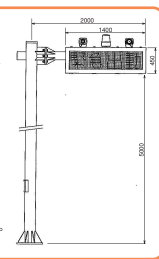
表示文字:緊急出動(点滅表示)

文字色 :赤色

音声 :ウー・ウー・・・とピーポー・ピーポー・・・

入力信号:無電圧接点 材質 :鋼板製 質量 :約320kg

\*操作盤SCB-4D(別売)と組み合わせて、ご使用できます。



品番: SHT320-2

#### LED内照式タイプ

内照式LED光源にて長寿命 従来のランプ交換の手間が省けます



イメージ

形状 : 両面、自立型

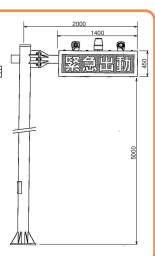
表示方式:カッティングシートによる内照式LED照明

表示文字:緊急出動 (点滅表示) 文字色 :黒地に赤文字浮き出し

:ウー・ウー・・・とピーポー・ピーポー・・・ 音声

入力信号:無電圧接点 材質 :鋼板製 質量 :約345kg

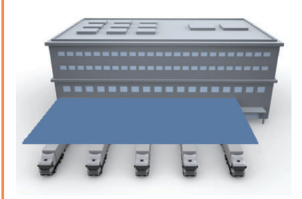
\*操作盤SCB-4D(別売)と組み合わせて、ご使用できます。



ご覧いただいている製品情報は製品改良及び見直し、その他の理由により予告無く変更することがございます。

# トラックターミナル在庫表示板





#### 製作例



### ターミナルへの 入場をサポート!!

本製品はターミナルの空き状況を ドライバーに伝え、スムースな入場を サポートするものです。

#### 製作例

LED文字表示ユニット採用にて空き 状況を『空』でお知らせします。

#### 製作例2

LED7セグ表示採用にて空き状況を 番号でお知らせします。

#### 製作例③

LED○×表示灯採用にて空き状況を ○×でお知らせします。

#### 製作例4

LED信号灯採用にて空き状況を 信号灯でお知らせします。

その他、各種ご要望に沿った仕様を提案し ます。また、車両検知及び制御を含む在車 表示システム全体でもご相談ください。







## 温度 - 湿度計



◆表示範囲

温度0~99℃ 湿度20~95%

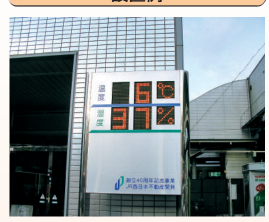
- ◆温度検出精度±1℃ 白金測温抵抗体を使用
- ◆湿度検出精度±3%
- ◆電源

AC100V 最大100VA

W500mm×H400mm×D80mm 約20kg



#### 設置例



#### 温湿度表示板



#### ■屋内壁掛タイプ

表示部:温度2桁(赤色)、湿度2桁(緑色)

文字高120mm 7 セグメントLED 数字表示

固定文字:カッティング加工(温度、湿度、℃、%)

温度表示:0~50℃ 湿度表示: 20~90% 定格電圧: AC100V

付属品:屋内用温湿度センサー

外郭材料:鋼板1.6mmt(メラミン塗装指定色) 概略寸法: WHD(mm) 950×450×160 程度



#### ■屋外壁掛タイプ

表示部:温度2桁(赤色)、湿度2桁(緑色)

160mm 角LED 文字表示ユニット 固定文字:カッティング加工(温度、湿度、℃、%)

温度表示:-9~50℃ 湿度表示: 20~90% 定格電圧: AC100V

付属品:屋外用温湿度センサー

外郭材料: SUS1.5mmt(アクリル塗装指定色) 概略寸法: WHD(mm) 1050×500×160 程度

# LED内照式看板

### 西日の強い場所でもハッキリ見え視認性がUPしました

#### NEW バックライト方式



#### ① 視認性がUP

LEDバックライト採用により、従来の蛍光灯や白熱電球 より視認性が向上しました。

#### ② 長寿命

LEDバックライト採用により、従来の蛍光灯や白熱電球 の球切れによる交換は必要ありません。 LEDバックライトの参考寿命:連続点灯 約40,000時間

#### ③ コスト削減

製品本体は、LED文字表示式よりも安価です。 また、メンテナンスコストや消費電力の削減効果も あります(蛍光灯、白熱電球との比較)

#### ◆表示部:

黒地に赤文字 点灯表示 赤色LEDバックライト

◆電源: AC100V

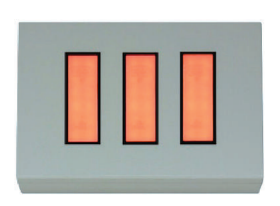
#### ◆表示文字:

営業中、OPEN、注意 緊急出動、安全確認 異常発生、異常警報 緊急停止、試験中 運転中、薬品投入 など各種単一表示

※写真は参考です。※機能・性能の改良の為、予告なく仕様を変更することがあります。

# LED出退表示器

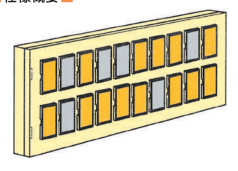
### シンプルで見やすい表示!



ご使用例

官庁、学校、会社、工場における出退管理 来客、会議中などの行先管理、応接室、客室の使用状態の表示

#### ■仕様概要■



① 型式 SSH□-□ 表示窓色 窓数 R:レッド G:グリーン 0:オレンジ

② 型式 SST □-□ 押釦照光色 操作押釦数 R:レッド G:グリーン O:オレンジ

③ 型式 SSW 1

① 品名:LED出退表示器

型式:SSH

構造:鋼鈑製(壁面取付型) 塗装色:マンセル2.5Y9/1

表示色:赤・緑・橙

記銘板サイズ:99.8×29.8mm

② 品名:LED出退操作器

型式:SST

構造:鋼板製(卓上型) 塗装色:マンセル2.5Y9/1 スイッチ: LED照光押釦

照光色:赤・緑・橙

③ 品名:専用電源箱(最大表示窓数20窓)

型式: SSW1

構造:鋼板製(壁面取付型) 塗装色:マンセル2.5Y9/1

※20窓以上の表示の場合はご相談ください。