

## マーブサイン



## 概 要

4文字タイプのLED表示板に外部入出力を組み込み、システム構築に対応した表示機です。

マーブサインは固定標識に比べ表示内容を簡単に変更可能で、シチュエーションに応じた確実な注意喚起を行なえます。さらに、外部入出力を組み込んだことで、注意喚起はもちろんセンサー信号等を組み合わせた冠水警告・高さ制限警告・逆走警告など、システム構築が容易に行なえます。

## 特 徴

## ■様々な表示が可能

フルドットに配置したLEDで表示を行うため注意喚起情報や、規制情報も表示することができます。

## ■外部からの制御が可能な接点入力を標準装備

各種センサーと連動可能な接点入力を2回路標準で装備しております。

また、外部信号を無線にて受信する受信装置を内蔵することができますので、配線工事の省力化にも対応しています。

## ■豊富な文字パターンの容量

本体内のメモリーに最大480パターン登録が可能です。登録パターンの変更は設置後も可能です。

## ■回転灯の制御が可能

接点入力に連動したAC100Vの外部出力機能がありますので、単独で回転灯などの制御が可能です。

表示の切替は専用リモコンで簡単に行うことができます。

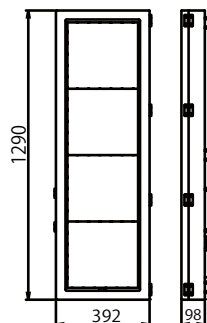
## スペック

		NML-2NS-S30-410	NML-2NS-S40-410
本体構造	寸法 ※1	1,290mm×392mm×98mm	1,642mm×480mm×98mm
	重量	26kg	37kg
	筐体材質・塗装	亜鉛メッキ鋼板 t1.6 アクリル樹脂塗装	
	表示窓	ポリカーボネート樹脂 t3.0	
使用環境		屋外 JIS C 0920 保護等級IPx3	
表示部構造	文字仕様	実装構造	4文字1段
		1文字寸法	300mm×300mm 384mm×384mm
		文字ドット数	1.6×1.6ドット
		1ドット構成	1LED 2LED
	表示仕様	文字発光色	橙色 ※2
		登録可能項目	最大480項目
		表示可能項目	最大64項目+外部入力時2項目
		表示方式	点滅・点灯・スクロール表示
	入出力仕様	自動調光	2段階調光
		入力回路	2回路 (JIS C 5381-21 カテゴリーC2 準拠保護回路 付き)
電源構造	出力回路	2回路+1回路 (最大AC100V 2.0A)	
	電源	AC100V (JIS C 5321-1 クラスII 準拠保護回路 付き)	
	消費電力	最大130W	

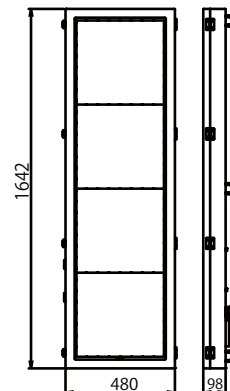
※1 本体のみ・小突起物は除きます。

※2 マルチカラー（7色）の製品についてはお問い合わせください。

### ● NML-2NS-S30-410



### ● NML-2NS-S40-410



※1 表示機本体のみの製品図です。

※2 予告なく、仕様等が変更される可能性がありますので、ご了承ください。

## 使用例

### ● 注意喚起表示板として



### ● 高さ制限警告表示板として



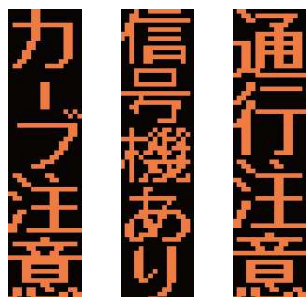
### ● 横設置も可能です



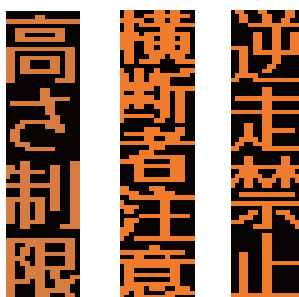
さまざまな用途にご利用できます。

## 表示メッセージ例

### ● 注意喚起表示板として



### ● 警告表示板として



### ● 横設置にも対応



本 社：〒135-0007 東京都江東区新大橋1-8-11 三井生命新大橋ビル7F  
TEL 03-5638-7433 FAX 03-5638-7435

URL：http://www.nipponliner.co.jp

本店(東京)	TEL 03-5638-7431	中部支店	TEL 0586-71-4155
北日本支店	TEL 011-662-0311	関西営業所	TEL 072-829-5481
東北営業所	TEL 022-356-3674	中四国営業所	TEL 082-287-0304
北関東営業所	TEL 048-669-0088	九州営業所	TEL 092-584-3138
神奈川営業所	TEL 046-263-1300	長崎営業所	TEL 095-857-2511
		大分営業所	TEL 097-592-3334