

ネオンサインディスプレイ

VOL.1

特徴:

昔ながらの味のあるガラス管のサインディスプレイから、最新のLEDを使ったガラス管風のネオンサインディスプレイまで幅広く扱っています。

【参考画像】



色付きガラス管の種類

| 色 | 品名 | 発光効果 | 色 | 品名 | 発光効果 |
|-------|---------------------------|-----------------|------|----------------------------|-------------------|
| 亮白 | Bright white FT20 | 昼間効果 Day effect | 標準白 | Standard blue 青 | 夜間効果 Night Effect |
| 雪白 | Snow white FT21 | 昼間効果 Day effect | 清涼白 | Clear blue 清涼白 | 夜間効果 Night Effect |
| 三原色白 | Tri-base white HT16 | 昼間効果 Day effect | 三原色白 | Tri-base blue 三原色白 | 夜間効果 Night Effect |
| 標準白 | Standard white HC14 | 昼間効果 Day effect | 深紫 | Deep purple 深紫 | 夜間効果 Night Effect |
| 400K | HT18 | 昼間効果 Day effect | 紫 | Purple red 紫 | 夜間効果 Night Effect |
| 3500K | HT12 | 昼間効果 Day effect | 紫 | Tri-base peach red 桃紅 | 夜間効果 Night Effect |
| E500K | HT13 | 昼間効果 Day effect | 紫 | Tri-base red 三原色紅 | 夜間効果 Night Effect |
| 2700K | HT17 | 昼間効果 Day effect | 黄緑 | Controlled green yellow 黄緑 | 夜間効果 Night Effect |
| E3000 | HT15 | 昼間効果 Day effect | 金 | Gold yellow 金 | 夜間効果 Night Effect |
| 暖色黄 | Warm yellow HT14 | 昼間効果 Day effect | 草緑 | Grass green 草緑 | 夜間効果 Night Effect |
| 三原色黄 | Tri-base orange HT14 | 昼間効果 Day effect | 橙 | Controlled orange red 橙 | 夜間効果 Night Effect |
| 亮黄 | Bright yellow HT12 | 昼間効果 Day effect | 黄緑 | Bright green 黄緑 | 夜間効果 Night Effect |
| 三原色黄 | Tri-base deep yellow HT12 | 昼間効果 Day effect | 藍色 | Controlled blue 藍色 | 夜間効果 Night Effect |
| 三原色黄 | Tri-base yellow HT11 | 昼間効果 Day effect | 紫 | Multi red 紫 | 夜間効果 Night Effect |
| 三原色 | Standard green FT24 | 昼間効果 Day effect | 黄 | Multi yellow 黄 | 夜間効果 Night Effect |
| 標準 | Standard green HC31 | 昼間効果 Day effect | 藍 | Multi blue 藍 | 夜間効果 Night Effect |
| フレッシュ | Fresh green FT32 | 昼間効果 Day effect | 緑 | Multi green 緑 | 夜間効果 Night Effect |
| 標準 | Standard green L HC32 | 昼間効果 Day effect | 紫 | Multi purple 紫 | 夜間効果 Night Effect |
| 標準 | Apurmaro FT33 | 昼間効果 Day effect | 橙 | Multi deep orange 橙 | 夜間効果 Night Effect |

* 写真はイメージです。

ガラス管とLEDの違い

| | (ガラス管) | (LED) |
|------|----------|----------|
| 発光方向 | 全方向 | 一方方向 |
| デザイン | 制限有り | 複雑な形状可能 |
| 光 | 色、点滅変化不可 | 色、点滅変化可能 |
| 寿命 | 短い | 長井 |
| 初期費用 | 安い | 高い(金型要) |
| 電気代 | 高い | 安い |
| 耐久性 | 壊れやすい | 壊れにくい |

【主な仕様】

ガラス管タイプ

| | | |
|------------|---|---|
| 1) 色付きガラス管 | 製作可能色 ガラス管太さ(直径、mm) 中身の気体種類 製作可能長さ ガラス管寿命 電源電圧 | 上記表の通り 7, 8, 10, 12, 15, 18 赤色がネオン、その他アルゴン 制限なし 普通3-5年間 AC100V |
| 2) 透明ガラス管 | 製作可能色 中身の気体種類 ガラス管寿命 その他は上記同様 | 赤色のみ ネオン 普通3-5年間 |

LED仕様

| | | |
|----------|---------------|--------------------------|
| ガラス管風LED | 電源電圧 LEDの色 | AC100V 白、赤、青、緑、黄色、紫、橙 |
|----------|---------------|--------------------------|

仕様でご不明な点はお問い合わせ願います。



明和産業株式会社

東京都台東区元浅草3-13-14
エルサム事業部
TEL : 03-3843-7730
FAX : 03-3843-8959

上記仕様は予告なく変更する場合がございます。
予めご了承お願い致します。