

製品の特徴

- 円筒状の内照式広告面3面が回転し、注目をあつめます。
- 駅構内、建物等の柱に巻いてある内照式サインに、動くメディアとして活力を与えます。
- 本体は厚み約250mmの円筒形なので既設の柱に巻くように設置可能です。
- 自立タイプの為、設置場所を選びません。イベント、展示会でも使用できます。
- 光源にLED照明ユニットを使用、寿命も約4万時間(1)、消費電力もFL仕様の約1/2です。
- 3面の画面を回転、停止を繰り返して表示します。
画面の停止時間は5~55秒で調整可。回転は1面約15秒となります。(2)
- 連続回転運転も可能です。(3)
- 24時間タイムスイッチを内蔵しており、その設定時間で点灯・回転を自動で運転します。
- 画面グラフィックの交換は、外扉が開けられるので容易に行えます。
- アドロンドは2001年2月東京駅八重洲口に初めて設置、各地での使用実績があります。



各面外扉開閉可能

アドロンド マーク 仕様 (LED仕様)

| | | | | | | |
|--------------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 型式 | 2000-1800 | 2000-1500 | 1800-1800 | 1800-1500 | 1500-1800 | 1500-1500 |
| 直径 | 2000mm | 2000mm | 1800mm | 1800mm | 1500mm | 1500mm |
| 全高 | 2260mm | 1960mm | 2260mm | 1960mm | 2260mm | 1960mm |
| 内側有効直径 (既設柱最大径) | 1500mm | 1500mm | 1300mm | 1300mm | 1000mm | 1000mm |
| 有効画面寸法 | H:1760×W:1925mm | H:1460×W:1925mm | H:1760×W:1715mm | H:1460×W:1715mm | H:1760×W:1400mm | H:1460×W:1400mm |
| 画面製作寸法 | H:1790×W:1940mm | H:1490×W:1940mm | H:1790×W:1730mm | H:1490×W:1730mm | H:1790×W:1415mm | H:1490×W:1415mm |
| LED仕様・本数 | LEDユニットL-1770 17W 48灯 | LEDユニットL-1510 14W 48灯 | LEDユニットL-1770 17W 42灯 | LEDユニットL-1510 14W 42灯 | LEDユニットL-1770 17W 36灯 | LEDユニットL-1510 14W 36灯 |
| 電源 | AC100V 9A | AC100V 8A | AC100V 8A | AC100V 7A | AC100V 7A | AC100V 6A |
| 制御モーター | AC100V 25W スピードコントロールモーター | | | | | |
| 制御仕様 | 連続回転/120度間欠運転(画面停止時間5~55秒調整可)切替え可。 24時間タイムスイッチ内蔵。回転方向:時計回り | | | | | |
| 外装塗装色 | 「日塗工D-25 80A 半ツヤ」粉体塗装仕上 | | | | | |
| 販売価格(税別) | | | | | | |

- 外装塗装色は指定色をオプションで変更できます。

(1): LEDの寿命は光束維持率70%、周囲温度25℃の場合の推定時間となります。
 (2): 回転速度を変更した場合、センサー位置の調整が必要です。
 (3): 連続回転時の停止位置は不定となります。

アドロンドは、屋内仕様です。