

### 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。