

J-Light Panel

ジェイ・ライトパネル

明るく長寿命 LED サインパネル

J-Light Panel

- 業界トップレベルの高輝度を実現
- LED 技術の最先端をゆく省電力製品
- 設置場所を選ばない薄型パネル
- ナチュラルな発光色で目に優しい光 (6500K)
- 屋外でも虫の寄り付かない波長



消灯時



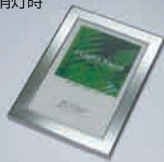
天吊りタイプ
アクリ
カバー式

両面仕様

フレームタイプ
アルミ製
フレーム



消灯時



フレームタイプ
ステンレス製
フレーム



消灯時



フレームタイプ
ステンレス製
フレーム

押え縁式



消灯時



フレームレスタイプ
アクリ
カバー式



消灯時



CREATIVE FACTORY
JAC SCREEN
株式会社 ジャックスクリーン



価格にいいこと 始めよ チーム・マイナス6%

〒581-0052 大阪府八尾市竹濑1-222-5
TEL (06) 6769-2815 FAX (06) 6769-2055

E-mail jac@mvc.biglobe.ne.jp
URL <http://www.jacscreen.com>

J-Light Panel サイン と 蛍光灯電飾サイン との比較

●J-Light Panel サイン

消費電力：36.48W

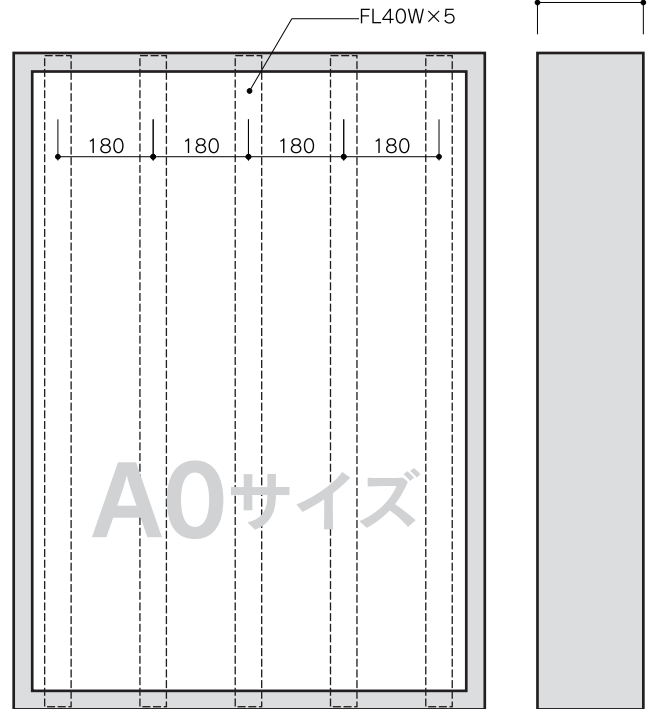
サイン厚15~25mm



●蛍光灯電飾サイン

消費電力：200W

看板厚み200~250mm



項目	J-Light パネル	FL 蛍光灯	差額
年間消費電力	138.9kW	760.8kW	-621.9kW
年間電気代	2,917円	15,977円	-13,060円
CO ² 排出量	49.7kg	272kg	-222.3kg
ランプ寿命	45,000時間	12,000時間	33,000時間
10年間メンテ回数	0回	3回	-3回
10年間メンテコスト	0円	69,000円 FL球+グロー@1,000×5 メンテ人件費	-69,000円
10年間ランニングコスト	29,170円	228,770円	199,600円 節約!
10年間CO ² 排出量	497kg	2720kg	2,223kg 削減!

CO² 排出量 = 1kW あたり 0.358kg (関西電力試算)