

JAPAN SHOP 2010

平成22年3月9日(火)~12日(金) 東京ビックサイトにて

I LOVE NEON

薄型看板 (チャンネル D50mm) 低圧型トランス (1kV) ネオン管 ED (高輝度 φ 14mm) セラミック PS 電極 ワンタッチサポート (7mm)

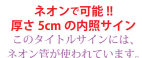
三色調光 "ダクトネオン

低圧型トランス (1kV) ネオン管 LR・LG・LB (高輝度 ϕ 14mm) セラミック PS 電極 T型サポート (45mm)



ネオンの調光技術 フルカラーで多彩な表現

この照明は、3色の調光技術 リモコンスイッチで **3色調光を体験**できます!





ネオン模型 " 都会の夜景 "

トランス TL-1 + DT24 ネオン管 LG・ED 他(高輝度 ø 8 mm) セラミック PS 電極



゚ " フット " ダクトネオン

低圧型トランス (1kV) ネオン管 LB (高輝度 ø 14mm) セラミック PS 電極 T型サポート (45mm)

"第5回ネオンアート展"入賞作品

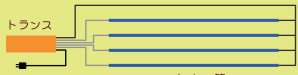
低圧型トランス(1kV) ネオン管 CRR2・ED (φ8mm) [普段は東京タワーに展示されております。

そーっと 見いてみてごらん!

この模型の照明には、 すべてネオン管が 用いられています。

低圧型トランスの説明:

1台で右図のようにネオン管を 4本点灯することができます。 (1本1500mmぐらいまで)



ネオン管



社団法人全日本ネオン協会 http://www.neon-jp.org/

