



LED標識灯：夜間点灯時

日本船燈株式会社は、空港標識灯として世界で初めての飛行場用LED標識灯を実用化し、成田国際空港株式会社殿に導入頂きました。

本器に使用しているソフトウェアは、約5年をかけて日本船燈株式会社と㈱ノモスサイエンスで共同開発しました。

特徴：日中・夜間ともに表示の視認性が良い。

リアルタイムで機器上の管理が可能。

空港の様な過酷な環境に対応する高い信頼性。

油・電球・LED等、様々な光源を使用した灯りの設計・製造を行っております。

数量等に関わらず、受託開発も行っておりますので  
お気軽にご相談頂けますようお願い申し上げます。

〒166-0002 東京都杉並区高円寺北2-3-4  
高円寺ビル506

株式会社 ノモス・サイエンス  
TEL 03-5356-9050 FAX 03-5356-9059  
URL <http://www.nomos-science.co.jp>  
E-MAIL [info@nomos-science.co.jp](mailto:info@nomos-science.co.jp)

〒342-0035 埼玉県吉川市高久555

日本船燈株式会社  
TEL (代)048-981-2661 FAX 048-981-2664  
URL <http://www.nipponsento.co.jp>  
E-MAIL [nissen@nipponsento.co.jp](mailto:nissen@nipponsento.co.jp)

# ★日本船燈株式会社の製品例★

## 航空灯火：進入角指示灯

益々需要が増大する空港の進入及び滑走路・誘導路の視覚援助灯火、各種指示・信号灯火の分野において、空港の安全に寄与しています。



## 船舶用灯火：げん灯（緑）

航海灯、信号灯、救難信号器具、応急医療具、航海用具等各種機器において、信頼性の高い製品を提供し、船舶の航海の安全に寄与しています。

1936年3月の創立以来、航海灯・信号灯及び法定船用品の製造・販売を主たる目的として、長年の経験と技術を積み重ね、各種航空用灯火・石油燃焼器具の事業にも社会貢献しております。今後とも更なる発展に努めて参ります。



石油ストーブ・ポータランプ  
インテリアとして、あるいはアウトドア用品としてロマン溢れる製品を提供しています。