

# JIS

## 直管蛍光ランプ—第2部：性能仕様

JIS C 7617-2 : 2009

(JELMA/JSA)

平成 21 年 11 月 20 日 改正

日本工業標準調査会 審議

(日本規格協会 発行)

## JIS C 7617-2 : 2009

### “直管蛍光ランプ—第2部：性能仕様” 発行について

この規格は、該当する IEC 規格の様式に基づき、ルーズリーフ方式を採用しておりますので、維持・管理に便利なファイル（例えば、JIS 用ドッチファイル）に収納してください。

また、この規格は追補による改正を行い、規格改正によって改定された規格シート及び文書（表紙及び目次を含む）がその都度に発行されます。

規格の改正情報は、

- (1) 当協会のホームページ URL : <http://www.jisa.or.jp/>
- (2) 当協会発行の月刊誌「標準化ジャーナル」
- (3) 毎月第3火曜日の「日経産業新聞」及び「日刊工業新聞」の JIS 発行広告欄などで、知ることができます。

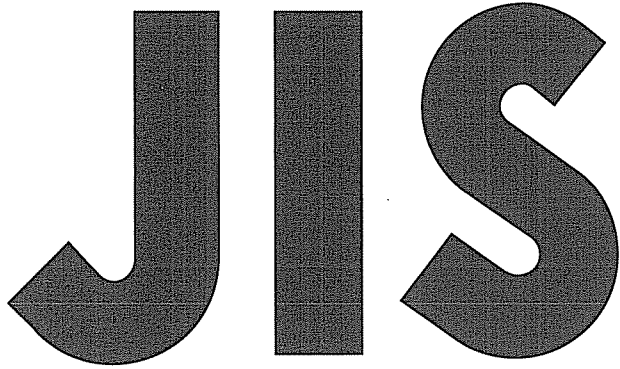
JIS 予約制度にご加入の方には、その都度改正された規格を自動的に送付します。

#### [参 考]

追補とは、規格の中の一部の規定要素だけを改正したり、追加規定又は削除するために規格全体を改正する場合と同じ手順を経て発効されるもので、改正内容だけを記述した規格票のことです。

追補による改正が行われた場合、その規格は、元の規格及び追補の二つを合わせて一規格となります。また、元の規格は、追補の発効日に規格全体が改正されたこととなります。

このため、追補により改正された項目は、追補に記載されている内容が現行の JIS の規定であり、元の規格の該当部分は旧規格となります。



# 直管蛍光ランプー第 2 部：性能仕様

JIS C 7617-2 : 2009

(JELMA/JSA)

平成 21 年 11 月 20 日 改正

日本工業標準調査会 審議

(日本規格協会 発行)