

日本工業規格

JIS

塗料一般試験方法

K 5600-7-7 : 1999

—第7部：塗膜の長期耐久性

(ISO 11341 : 1994)

—第7節：促進耐候性(キセノンランプ法)

正誤票

ページ	位置	誤	正
1, 表紙 4	英文名称	…Section 7 : Accelerated…	…Section 7 : Accelerated…
3	下から 3 行目	…試験板支持枠の水平面…	…試験片支持枠面…
6	備考 9.	…確かめるために必要である。…	…確保するために必要である。…
9	g)	…保色性…	…色の堅牢度…
12	附属書 B 表 B.2 の VIS の波長欄	400 $\leq \lambda \leq$ 440 520 $\leq \lambda \leq$ 560 680 $\leq \lambda \leq$ 720	400 < $\lambda \leq$ 440 520 < $\lambda \leq$ 560 680 < $\lambda \leq$ 720

備考1. この正誤票は、第1刷に対するものです。

2. この規格についての意見又は質問は、経済産業省 産業技術環境局標準課 産業基盤標準化推進室 [〒100-8901 東京都千代田区霞が関1丁目3-1 TEL 03-3501-1511(代表)] にご連絡ください。

2002.4 日本規格協会 発行