

国際整合防爆指針 2015 第 10 編 (JNIO SH-TR-46-10:2015) 初版と改訂版との相違点

国際整合防爆指針 2015 (Ex 2015) の初版 (2015 年 5 月発行) と改訂版 (2018 年 10 月発行) との相違点は下表に示すとおりである。

ページ	箇条/段落	初版	改訂版	修正理由
表紙	指針名	国際整合防爆指針	国際整合防爆指針 2015	初版発行年の追加
表紙	表題		「(改訂版)」の追加	識別のため
10-6	箇条 2/段落 1		段落 1 の末尾に次の文言を追加。 「ただし、技術指針 (JNIO SH-TR-46) の編については、最新版及びその一つ前の版を適用する。」	防爆電気機械器具の検定において、現行版とその一つ前の版が有効であることを明示するため。
	箇条 2/文書リスト	対応国内規格 : JIS C 60079-2:2007, 爆発性雰囲気で使用 する電気機械器具—第 2 部 : 内圧防爆構造 “p” (IDT)	削除	最新版を有効とするため、発行年のある規格を削除
10-6 及び 10-7	箇条 2/文書リスト	JNIO SH-TR-46-1:2015, JNIO SH-TR-46-2:2015, JNIO SH-TR-46-3:2015, JNIO SH-TR-46-4:2015, JNIO SH-TR-46-5:2015, JNIO SH-TR-46-6:2015, JNIO SH-TR-46-7:2015, JNIO SH-TR-46-8:2015 及び JNIO SH-TR-46-9:2015	JNIO SH-TR-46-1, JNIO SH-TR-46-2, JNIO SH-TR-46-3, JNIO SH-TR-46-4, JNIO SH-TR-46-5, JNIO SH-TR-46-6, JNIO SH-TR-46-7, JNIO SH-TR-46-8 及び JNIO SH-TR-46-9:2015	防爆電気機械器具の検定において、現行版とその一つ前の版が有効であることを明示するため。
10-7	箇条 2/文書リスト	IEC 60079-0, Explosive atmospheres – Part 0: Equipment – General requirements 対応技術指針 : JNIO SH-TR-46-1:2015, 工場電気設備防爆指針 (国際整合技術指針)	削除	重複のため削除

		第1編 総則		
10-28	附属書 A / A.4.4 / 段落 2	…最大表面温度…	…最高表面温度…	表現の統一
奥付			タイトル, 発行日, 著者, 発 行者等の変更	現状に合わせて 修正
裏表紙	英文表題		(Revised version)の追加	識別のため