

六角タッピンねじ

JIS B 1123: 2015

(JFRI/JSA)

平成 27 年 12 月 21 日 改正

日本工業標準調査会 審議

(日本規格協会 発行)

日本工業標準調査会標準第一部会 機械要素技術専門委員会 構成表

	氏名				所属
(委員会長)	高	増		潔	東京大学
(委員)	相	羽	繁	生	株式会社東郷製作所
	浅	井	邦	裕	オーエスジー株式会社
	市	Ш	直	樹	国立研究開発法人産業技術総合研究所
	大	西	賢	治	大阪機工株式会社
	Ш	井	謙	_	横浜国立大学
	渋	谷	眞	人	東京工芸大学
	千	葉		誠	一般社団法人日本フルードパワー工業会
	長	塚		淳	株式会社ニコン
	平	井	亜糸	己子	国立研究開発法人産業技術総合研究所

主 務 大 臣:経済産業大臣 制定:昭和49.3.1 改正:平成27.12.21

官 報 公 示:平成27.12.21 原案作成者:日本ねじ研究協会

(〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 機械振興会館 TEL 03-3436-4988)

一般財団法人日本規格協会

(〒108-0073 東京都港区三田 3-13-12 三田 MT ビル TEL 03-4231-8530)

審 議 部 会:日本工業標準調査会 標準第一部会(部会長 酒井 信介)

審議専門委員会:機械要素技術専門委員会(委員会長 高増 潔)

この規格についての意見又は質問は、上記原案作成者又は経済産業省産業技術環境局 国際標準課(〒100-8901 東京都千代田区霞が関 1-3-1)にご連絡ください。

なお、日本工業規格は、工業標準化法第 15 条の規定によって、少なくとも 5 年を経過する日までに日本工業標準調査 会の審議に付され、速やかに、確認、改正又は廃止されます。

目 次

~-~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	ーシ
序文	1
1 適用範囲	
2 引用規格	1
3 用語及び定義	2
4 形状・寸法,製品仕様及び製品の呼び方	2
5 表示	5
5.1 製品の表示	5
5.2 包装の表示	5
附属書 JA (規定) ねじ部が 1 種〜4 種の六角タッピンねじ ······	6
附属書 JB(参考)JIS と対応国際規格との対比表 ·······	- 12
解 説	13

まえがき

この規格は、工業標準化法第14条によって準用する第12条第1項の規定に基づき、日本ねじ研究協会 (JFRI) 及び一般財団法人日本規格協会 (JSA) から、工業標準原案を具して日本工業規格を改正すべき との申出があり、日本工業標準調査会の審議を経て、経済産業大臣が改正した日本工業規格である。

これによって, JIS B 1123:2006 は改正され, この規格に置き換えられた。

この規格は、著作権法で保護対象となっている著作物である。

この規格の一部が、特許権、出願公開後の特許出願又は実用新案権に抵触する可能性があることに注意 を喚起する。経済産業大臣及び日本工業標準調査会は、このような特許権、出願公開後の特許出願及び実 用新案権に関わる確認について、責任はもたない。

JIS B 1123 : 2015

六角タッピンねじ

Hexagon head tapping screws

序文

この規格は、2011年に第2版として発行された **ISO 1479** を基に、対応する部分(形状・寸法、製品仕様 及び製品の呼び方)についてはこれを編集し、技術的内容を変更することなく作成した日本工業規格であ る。

なお、この規格で側線又は点線の下線を施してある箇所は、対応国際規格にはない事項である。変更の 一覧表にその説明を付けて、**附属書 JB** に示す。

また、我が国における生産・使用の実態を反映するため、ISO 規格にはない次の附属書を示す。

附属書 JA (規定) ねじ部が1種~4種の六角タッピンねじ

1 適用範囲

この規格は、ねじの呼び ST2.2~ST9.5 の六角タッピンねじの特性について規定する。

なお、ねじ部が JIS B 1007 によらない 1 種~4 種の六角タッピンねじの特性は、附属書 JA による。

注記 この規格の対応国際規格及びその対応の程度を表す記号を、次に示す。

ISO 1479:2011, Hexagon head tapping screws (MOD)

なお,対応の程度を表す記号 "MOD" は, **ISO/IEC Guide 21-1** に基づき, "修正している" ことを示す。

2 引用規格

次に掲げる規格は、この規格に引用されることによって、この規格の規定の一部を構成する。これらの 引用規格は、その最新版(追補を含む。)を適用する。

JIS B 0101 ねじ用語

JIS B 0143 締結用部品-ねじ部品の寸法の記号及び意味

注記 対応国際規格: ISO 225:2010, Fasteners—Bolts, screws, studs and nuts—Symbols and descriptions of dimensions (IDT)

JIS B 1007 タッピンねじのねじ部

注記 対応国際規格:ISO 1478:1999, Tapping screws thread (IDT)

JIS B 1010 締結用部品の呼び方

JIS B 1012 ねじ用十字穴

JIS B 1021 締結用部品の公差-第 1 部: ボルト, ねじ, 植込みボルト及びナット-部品等級 A, B 及び C

注記 対応国際規格: ISO 4759-1:2000, Tolerances for fasteners—Part 1: Bolts, screws, studs and nuts—