

# JIS（日本産業規格）について調べる



こんな方法があります！

- ① JISハンドブックで調べる
- ② 国立国会図書館オンラインで調べる
- ③ JISCのホームページで調べる
- ④ JSA Web deskで調べる

## JIS規格とは

産業標準化法（昭和24年法律第185号）に基づき制定される国家規格です。  
 ※令和元年7月1日の法改正によって工業標準化法から産業標準化法へと名称が変更になりました。

JIS規格は、産業・技術・科学などの分野における「取り決め」です。製品やサービスの仕様などを統一することによって、生産・流通・消費までを合理的かつ円滑にすすめることができます。

### <JIS規格の例>

規格番号	JIS B 1084:2007
標題	締結用部品一締付け試験方法
規格概要	締結用ねじ部品および関連部品の締付け特性値を求めるための試験方法
国際規格	ISO 16047:2005

ここから先はこの例を使って説明します！



## ① JISハンドブックで調べる

JISハンドブックには、総目録と各部門ごとの一覧があります。上の例の場合、【資料2】の一覧に掲載されています。

	タイトル	配置場所
【資料1】	『JISハンドブック 総目録 2023』	1階 棚番号55
【資料2】	『JISハンドブック ねじ 2023』	

ハンドブックから探す場合は、そのJIS規格についてすでに知っている情報を元に、上の2つの資料を使って探します。

### ● 規格番号 で探す

「B 1084:2007」を【資料1】総目録でアルファベット・番号順に探していくと、[ねじI]と収録ハンドブックの記載があります。次に、掲載されている【資料2】の目次(アルファベット順・番号順)から掲載箇所を探します。

### ● 規格概要 で探す

「規格概要」などから【資料1】の表紙裏にある表「JISの部門番号と分類番号」を参考にして、見当をつけて目次からページを探します。

### ● 標題 で探す

「締結用部品一締付け試験方法」を【資料1】巻末の五十音索引で探します。

### ● 国際規格 で探す

「ISO 16047:2005」を【資料1】巻末の国際規格との対応索引で探します。



JISハンドブックは規格内容を抜粋して掲載しているため、全ての分野が収録されているわけではなく、また、最新版でない場合もあるので注意が必要です。

## ② 国立国会図書館オンライン(NDL ONLINE)で調べる

国立国会図書館から複写物を取り寄せることができます。

※ 有料の場合があります。  
 ※ 著作権等による制限があります。

### <規格番号での検索方法>

「詳細検索」

「その他」から「規格・テクニカルサポート類」を選択

「各種番号」で「規格・リポート番号」を選択

<例>「B 1084」を入力。所蔵調査ができます。

### ③ JISCのホームページで調べる ※JISC：日本産業標準調査会

JIS規格の検索、閲覧ができるデータベースがあります。規格番号での検索以外にも、国際規格との対応関係などを調べることができます。

### ④ JSA Web deskで調べる ※日本規格協会の規格販売サイト

規格番号、規格標題などから検索できます。JIS規格の改訂履歴、収録JISハンドブック名、英訳版の有無などの詳細情報が確認できます。（規格そのものは有料での販売。）

## 規格全般に関する情報源

	タイトル	配置場所
参考図書	『世界の規格・基準・認証ガイドブック』2004 国内外の規格や制定機関のアルファベットの略称から概要などが分かります。	1階 棚番号55
	『世界の規格便覧』2005 国内外の規格や制定機関のアルファベットの略称から概要などが分かります。	

## 県内で規格票の閲覧ができる機関

- 愛知県図書館 名古屋市中区三の丸 1-9-3
- 日本規格協会 名古屋支部 名古屋市中区栄 2-6-1 RT白川ビル内
- あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 刈谷市恩田町 1-157-1

1階レファレンスカウンターでは、資料探しのお手伝いをしています。  
お困りの際にはご相談ください。

岡崎市立中央図書館  
〒444-0059  
岡崎市康生通西4丁目71番地  
☎0564-23-3111（代表）  
<https://www.library.okazaki.aichi.jp>  
X（旧Twitter）：@okazaki\_tosyo  
令和6年3月作成



JIS(日本産業規格)について

調べ方ガイド

-