

JISハンドブックの電子閲覧サービス



JSAライブラリサーバ JISハンドブック PLUS

※エンドユーザーの方がご利用いただけます。エンドユーザーの方には是非ご案内をお願いいたします。

JSAライブラリサーバ JISハンドブック PLUSとは

- お申し込みされると、JISハンドブックに収録されているJISをインターネット上の専用ビューアで閲覧いただけます。
- 利用料金は、同時アクセス数(同時にJISを閲覧できる人数)、事業所数により変動いたします。詳しくは当パンフレットに掲載のお問い合わせ先までご連絡ください。
- 利用期間は1年間で、必要に応じ更新いただけます。

特長

1. 解説や旧版の閲覧も可能
JISハンドブックに収録されていない「解説」や、旧・廃止規格も閲覧いただけます。
2. 印刷が可能
ユーザーが一時的に使用するために、紙コピーを1部作成することができます。
※紙コピーを第三者に配布しないこととし、かつ使用終了後は紙コピーを廃棄するものとします。
3. 最新のJISを常に確認
利用期間中、JISハンドブック収録のJISが改正された時も、最新のJISが閲覧できます。
4. 場所を選ばず大きな文字で閲覧が可能
インターネット環境があれば、事業所のどこからでもアクセスいただけます。現場にPCを持ち込むことで、大きな文字で閲覧することも可能です。
5. テレワーク中のJIS閲覧に
テレワーク中のアクセスも可能です。手元にJISハンドブックがない状況でもJISを参照することができます。(アクセス制限が必要)

その他の機能

1. 法規関係

日本国内の法律や政令などに引用されている規格を検索できます。

2. 最新発行

その月に発行された規格の一覧をご確認いただけます。また、過去月の一覧もご確認いただけます。

3. マイリスト(和JISのみ)

マイリスト登録の和JISに改廃があった場合にメール通知されます。

画面イメージ

豊富な検索メニュー

規格番号	<input type="text"/>
標題	<input type="text"/> ?
規格団体	<input checked="" type="checkbox"/> JIS <input type="checkbox"/> ISO <input type="checkbox"/> IEC <input type="checkbox"/> BS(EN) <input type="checkbox"/> ASTM
状態	<input checked="" type="checkbox"/> 有効 <input type="checkbox"/> 旧廃止 詳細検索 (AND検索)
ICS	<input type="text"/> ICSコード一覧 ※JIS・ISO・IEC・BS(EN)の規格検索時指定可能です。
TC / SC (ISO)	<input type="text"/> TC / SCコード一覧 ※ISOの規格検索時指定可能です。
TC / SC (IEC)	<input type="text"/> TC / SCコード一覧 ※IECの規格検索時指定可能です。
制定 / 発行年月日	YYYY-MM-DD ~ YYYY-MM-DD (yyyy/mm/dd)
廃止年月日	YYYY-MM-DD ~ YYYY-MM-DD (yyyy/mm/dd) ※JISの規格検索時指定可能です。 ※状態：旧廃止にチェックを入れてください。
引用JIS規格	<input type="text"/> ● 番号部分一致 ○ 番号完全一致 ※JISの規格検索時指定可能です。 ※ベースを入力し検索してください。
引用国際規格	<input type="text"/> ● 番号部分一致 ○ 番号完全一致 ※JISの規格検索時指定可能です。
対応国際規格	<input type="text"/> ● 番号部分一致 ○ 番号完全一致 ※JISの規格検索時指定可能です。

JIS ハンドブックごとに JIS 一覧を確認

▼JISハンドブック 鉄鋼 I

規格番号	標題	状態
JIS C 2501:2019	永久磁石試験方法 Methods of test for permanent magnet	有効
JIS C 2502:2019	永久磁石材料 Materials for permanent magnet	有効
JIS C 2507:1990	電機/バンド用すずめっき非磁鋼線 Tin coated non-magnetic steel wire for armature binding	有効
JIS C 2550-1:2011	電磁鋼等試験方法—第1部： Epsteinフレームによる電磁鋼等の磁気特性の測定方法 Test methods for electrical steel strip and sheet -- Part 1: Methods of measurement of the magnetic properties of electrical steel strip and sheet by means of an Epstein frame	有効
JIS C 2550-2:2020	電磁鋼等試験方法—第2部：寸法・形状の測定方法 Test methods for electrical steel strip and sheet -- Part 2: Methods of determination of the geometrical characteristics of electrical steel strip and sheet	有効
JIS C 2550-3:2019	電磁鋼等試験方法—第3部：中間周波磁気特性の測定方法 Test methods for electrical steel strip and sheet -- Part 3: Methods of measurement of the magnetic properties of electrical steel strip and sheet at medium frequencies	有効
JIS C 2550-4:2019	電磁鋼等試験方法—第4部：表面絶縁抵抗の測定方法 Test methods for electrical steel strip and sheet -- Part 4: Methods of test for the determination of surface insulation resistance of electrical strip and sheet	有効
JIS C 2550-5:2020	電磁鋼等試験方法—第5部：電磁鋼等の抵抗率、密度及び占積率の測定方法 Test methods for electrical steel strip and sheet -- Part 5: Methods of measurement of resistivity, density and stacking factor of electrical steel strip and sheet	有効

利用開始までの流れ

ステップ1 JISハンドブックの選定



ステップ2 同時アクセス数・事業所数の選択



ステップ3 お見積り

ステップ4 利用開始日、アクセス制限の選択



ステップ5 お申し込み



ステップ6 利用開始、お支払い

ご利用について

JSAライブラリサーバ(JISハンドブック PLUS)のお見積り、お申し込み、お問い合わせ、お試し利用は、JSA Webdeskから承っております。

詳細は〈JISハンドブック PLUS〉とご検索ください。

2024年版 JISハンドブック ご予約・注文書

2024年版 1月発行分

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
	JIS総目録	319033	¥7,700	
1	鉄鋼 I [用語/資格及び認証/検査/試験/特殊用途鋼/鋳造品/その他]	319034	¥19,910	
2	鉄鋼 II [棒・形・板・帯/鋼管/線・二次製品/電気用材料]	319035	¥18,480	
3	非鉄	319036	¥18,810	
6-1	配管 I [基本]	319037	¥18,810	
6-2	配管 II [製品]	319038	¥21,010	
7	機械要素 (ねじを除く)	319039	¥21,780	
8-1	建築 I-1 [材料・設備]	319040	¥18,590	
8-2	建築 I-2 [材料・設備]	319041	¥18,920	
9-1	建築 II-1 [試験]	319042	¥18,810	
9-2	建築 II-2 [試験]	319043	¥18,700	
19-1	電気設備 I-1 [一般]	319044	¥17,930	
19-2	電気設備 I-2 [電線・ケーブル/電線管・ダクト・付属品/蓄電池]	319045	¥17,600	
20-1	電気設備 II-1 [電気機械器具/貯蔵システム]	319046	¥14,960	
20-2	電気設備 II-2 [低圧遮断器・配線器具]	319047	¥18,590	
20-3	電気設備 III [照明・関連器具]	319048	¥23,100	

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
26	プラスチック I [試験]	319049	¥23,430	
27	プラスチック II [材料]	319050	¥18,150	
29	接着	319051	¥17,710	
32	紙・パルプ	319052	¥16,720	
40-1	溶接 I [基本]	319053	¥20,460	
40-2	溶接 II [製品]	319054	¥17,270	
46	機械計測	319055	¥17,380	
47	電気計測	319056	¥24,420	
49	化学分析	319057	¥21,890	
52-1	環境測定 I-1 [大気]	319058	¥21,670	
52-2	環境測定 I-2 [騒音・振動]	319059	¥18,260	
53	環境測定 II [水質]	319060	¥20,570	
55	国際標準化 (ISO / IEC標準専門家必携)	319061	¥23,540	
56	標準化	319062	¥20,900	
58-2	環境マネジメント	319063	¥18,480	

2023年版 継続販売分

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
4-1	ねじ I [用語・表し方・製図/基本/限界ゲージ/部品共通]	319001	¥14,300	
4-2	ねじ II [一般用のねじ部品/特殊用のねじ部品]	319002	¥13,750	
10	生コンクリート	319003	¥17,710	
11	土木 I [コンクリート製品/土木資材]	319004	¥24,420	
12	土木 II [土質試験/地盤調査/土工機械]	319005	¥35,420	
13	工作機械	319006	¥28,600	
15	油圧・空気圧	319007	¥21,010	
16	ポンプ	319008	¥22,660	
17	圧力容器・ボイラ [用語/構造/付属品・部品・その他]	318953	¥20,790	
18-1	自動車 I [基本/試験/検査/測定方法/二輪自動車]	319009	¥17,270	
18-2	自動車 II [エンジン/シャシ/車体/電気自動車]	319010	¥21,230	
21	電子 I [試験]	319011	¥16,500	
22-1	電子 II-1 [オプトエレクトロニクス]	319012	¥22,550	
22-2	電子 II-2 [オプトエレクトロニクス]	319013	¥21,340	
23-1	電子 III-1 [部品]	319014	¥19,140	
23-2	電子 III-2 [部品]	319015	¥17,050	
25	石油	319016	¥26,070	
28-1	ゴム・エラストマー I [ポリマー・配合剤の試験方法]	319017	¥16,720	
28-2	ゴム・エラストマー II [製品及び製品の試験方法]	319018	¥16,940	
30	塗料	319019	¥19,800	
31	繊維	319020	¥28,050	

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
37-3	人間工学	318962	¥15,620	
41	金属表面処理	318965	¥15,400	
42	熱処理	319021	¥26,400	
43	非破壊検査	319022	¥20,460	
48-1	試験 I [K8001 ~ K8549]	319023	¥26,730	
48-2	試験 II [K8550 ~ K9906]	319024	¥22,440	
50	金属分析 I [鉄鋼]	319025	¥23,210	
51	金属分析 II [非鉄]	319026	¥22,220	
57	品質管理	319027	¥20,570	
58-1	ISO 9000	319028	¥18,040	
58-3	適合性評価	319029	¥19,690	
59	製図	319030	¥22,880	
65	情報記録媒体	319031	¥25,300	
66-1	ソフトウェア	319032	¥25,300	
69-1	鉄道 I [施設・電気]	318974	¥15,730	
69-2	鉄道 II [鉄道車両]	318975	¥16,500	

英訳	鉄鋼 I	313742	¥56,760	
英訳	鉄鋼 II	313743	¥56,870	
英訳	ねじ	313744	¥44,880	

2022年版 継続販売分

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
5	工具	318915	¥20,570	
33	ガラス	318923	¥14,190	
38	高齢者・障害者等 [アクセシブルデザイン]	318924	¥18,590	
44	計測標準	318927	¥14,850	
61	色彩	318933	¥14,740	
62	物流	318934	¥19,030	
63	包装	318935	¥15,400	
67	情報セキュリティ・LAN・バーコード・RFID	318936	¥27,390	

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
70	電磁両立性 (EMC)	318937	¥18,040	
72	機械安全	318938	¥15,180	
75-1	省・新エネルギー I [用語/太陽光発電/太陽電池/太陽熱利用/風力発電]	318939	¥17,380	
75-2	省・新エネルギー II [コージェネレーション/燃料電池/他]	318940	¥17,380	

英訳	機械要素 (ねじを除く)	313740	¥44,110	
英訳	熱処理	313741	¥43,780	

2021年版 継続販売分

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
35	ファインセラミックス	318866	¥17,710	
37-2	労働安全・衛生	318867	¥17,820	
58-4	リスク・セキュリティ・事業継続	318875	¥14,960	
73-1	医療機器 I [用語・記号/医用電気機器/医療診断装置/他]	318877	¥14,960	
73-2	医療機器 II [医療器具・材料/滅菌方法/試験方法]	318878	¥15,950	

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
73-3	医療機器 III [機器・装置・システム/光学機器/家庭用機器]	318879	¥13,750	
73-4	医療機器 IV [安全性評価/歯科材料/歯科器具/他]	318880	¥15,950	

英訳	非鉄	313737	¥35,530	
----	----	--------	---------	--

2020年版 継続販売分

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
60	図記号	318817	¥13,640	
68	金型	318819	¥14,410	

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
英訳	配管	313733	¥44,110	
英訳	金属表面処理	313734	¥35,860	

2019年版 継続販売分

	書名	商品コード	価格(税込)	数量
71	電気安全	318758	¥15,180	

送料について

送付手数料は、発送ごとに550円(税込)申し受けます。

■お届け先

[TEL]	フリガナ 【社名】
[FAX]	【部署名】
[住所] (〒)	【氏名】
商品の送付方法	※2024年版1月発行分のご注文、最新版と既刊本のご注文の場合は、送付方法をご選択下さい。 (ご指定のない場合は分納となり、発送ごとに送料を申し受けます。) 1. 一括送付 2. 分納

年 月 日 ■申込先

--