令和6年度 図書資料室 受入報告書(令和6年8月分)

JISの受入リスト 8月分(8月22日受入)

No.	資料名	出版社
1	A6604:金属製簡易車庫用構成材	日本規格協会
2	A6901:せっこうボード製品(追補1)	日本規格協会
3	 A8308:土工機械-基本機種-識別及び用語 	日本規格協会
4	A8423-1: 土工機械ーグレーダー第1部: 用語及び仕様項目	日本規格協会
5	B2031:ねずみ鋳鉄弁	日本規格協会
6	B2355-1:油圧・空気圧用及び一般用途用金属製管継手-Oリングシールによるメートルねじポート及び継手端部-第1部:Oリングシールポート【ISO 6149-1:2022】	日本規格協会
7	C0806-2: 自動実装部品の包装-第2部:ラジアルリード線端子部品の連続テープによる包装 【IEC 60286-2:2022】	日本規格協会
8	C0806-3:自動実装部品の包装-第3部:表面実装用部品の連続テープによる包装 【IEC 60286-3:2022】	日本規格協会
9	C2570-1:直熱形NTCサーミスター第1部:品目別通則	日本規格協会
10	C3216-2:巻線試験方法-第2部:寸法(追補1)	日本規格協会
11	C3216-5:巻線試験方法-第5部:電気的特性(追補1)	日本規格協会
12	C5101-13:電子機器用固定コンデンサー第13部:品種別通則:固定ポリプロピレンフィルム金属はく直流コンデンサ	日本規格協会
13	C5101-14:電子機器用固定コンデンサー第14部:品種別通則:電源用電磁障害防止固定コンデンサ【IEC 60384-14:2023】	日本規格協会
14	C5160-1:電気及び電子機器用固定電気二重層コンデンサー第1部:品目別通則 【IEC 62391-1:2022】	日本規格協会
15	C5201-2:電子機器用固定抵抗器-第2部:品種別通則:スルーホール基板実装(THT)用低電力皮膜固定抵抗器【IEC 60115-2:2023】	日本規格協会
16	C5201-4:電子機器用固定抵抗器-第4部:品種別通則:スルーホール基板実装(THT)用又はきょう(筐)体取付け用固定高電力抵抗器【IEC60115-4:2023】	日本規格協会
17	C5402-15-2:電気・電子機器用コネクター試験及び測定-第15-2部:コネクタ試験(機械的試験)ー試験15b:ハウジング内のインサート保持(軸方向)【IEC60512-15-2:2018】	日本規格協会
18	C5952-1: 光伝送用能動部品ーパッケージ及びインタフェース標準-第1部: 総則 【IEC62148-1: 2017】	日本規格協会
19	C5953-3:光伝送用能動部品ー性能標準ー第3部:40Gbit/s帯変調器集積形半導体レーザモ ジュール【IEC 62149-3:2023】	日本規格協会
20	C5953-4: 光伝送用能動部品ー性能標準ー第4部: 1300nmギガビットイーサネット用光トランシーバ【IEC 62149-4: 2022】	日本規格協会
21	C8147-2-13:ランプ制御装置-第2-13部:直流又は交流電源用LEDモジュール用制御装置の個別要求事項(追補1)	日本規格協会
22	C8201−1:低圧開閉装置及び制御装置一第1部:通則	日本規格協会
23	C8708:ポータブル機器用密閉型ニッケル・水素蓄電池(単電池及び組電池)	日本規格協会
24	C9300-10:アーク溶接装置-第10部:電磁両立性(EMC)要求事項	日本規格協会
25	C9335-2-34:家庭用及びこれに類する電気機器の安全性-第2-34部:電動圧縮機の個別要 求事項	日本規格協会

令和6年度 図書資料室 受入報告書(令和6年8月分)

JISの受入リスト 8月分(8月22日受入)

No.	資料名	出版社
26	C60721-2-3:環境条件の分類-第2-3部:自然環境の条件-気圧【IEC 60721-2-3:2013】	日本規格協会
27	C61300-3-4: 光ファイバ接続デバイス及び光受動部品-基本試験及び測定手順-第3-4部:検査及び測定-損失【IEC 61300-3-4】	日本規格協会
28	C61810-1:電磁式エレメンタリ リレーー第1部:一般及び安全性要求事項 【IEC 61810-1:2015+Amendment1:2019】	日本規格協会
29	L0001:繊維製品の取扱いに関する表示記号及びその表示方法	日本規格協会
30	L1930:繊維製品の家庭洗濯試験方法	日本規格協会
31	X0134-2:システム及びソフトウェア技術ーシステム及びソフトウェアアシュアランスー第2部:アシュアランスケース【ISO/IEC/IEEE 15026-2:2022】	日本規格協会
32	X0162:システム及びソフトウェア技術ーライフサイクルプロセスーリスクマネジメント 【ISO/IEC/IEEE 16085:2021】	日本規格協会
33	X6352:情報技術-物品管理用RFID-RFIDエンブレム【ISO/IEC 29160:2020】	日本規格協会
34	X8341-1: 高齢者・障害者等配慮設計指針ー情報通信における機器, ソフトウェア及びサービスー第1部: 共通指針(追補1)	日本規格協会
35	X22123-1:情報技術 - クラウドコンピューティング - 第1部:用語【ISO/IEC 22123-1:2023】	日本規格協会
36	Z8210:案内用図記号(追補1)	日本規格協会