

令和4年度 科学技術図書資料室 受入報告書(令和4年10月分)

JISの受入リスト

10月分(10月24日受入)

No.	資料名	出版社
1	A1107:コンクリートからのコアの採取方法及び圧縮強度試験方法	日本規格協会
2	A1123:コンクリートのブリーディング試験方法	日本規格協会
3	A1153:コンクリート促進中性化試験方法	日本規格協会
4	B2294:真空技術-ナイフエッジフランジの形状及び寸法	日本規格協会
5	C5381-341:低圧サージ防護用部品-第341部:サージ防護サイリスタ(TSS)の要求性能及び試験方法	日本規格協会
6	C8201-5-1:低圧開閉装置及び制御装置-第5-1部:制御回路機器及び開閉素子-電気機械式制御回路機器【IEC60947-5-1:2016】	日本規格協会
7	G1228-1:鉄及び鋼-窒素定量方法-第1部:アンモニア蒸留分離アミド硫酸滴定法	日本規格協会
8	G1228-2:鉄及び鋼-窒素定量方法-第2部:アンモニア蒸留分離吸光光度法	日本規格協会
9	G1228-3:鉄及び鋼-窒素定量方法-第3部:不活性ガス融解-熱伝導度法	日本規格協会
10	H8691:熱硬化性樹脂成形に用いる金型用離型膜の性能試験方法-含ふっ素化合物離型膜	日本規格協会
11	K0102-2:工業用水・工場排水試験方法-第2部:陰イオン類, アンモニウムイオン, 有機体窒素, 全窒素及び全りん	日本規格協会
12	K0102-3:工業用水・工場排水試験方法-第3部:金属	日本規格協会
13	M8264:クロム鉱石-けい素定量方法	日本規格協会
14	R1600:ファインセラミックス関連用語(追補1)	日本規格協会
15	R2155:耐火物の通気率の試験方法	日本規格協会
16	S3025:燃焼機器用給排気筒(追補1)	日本規格協会
17	S3028:石油燃焼機器用銅製送油管(追補1)	日本規格協会
18	T0601-2-16:医用電気機器-第2-16部:人口腎臓装置の基礎安全及び基本性能に関する個別要求事項	日本規格協会
19	T0806-1:ヘルスケア製品の滅菌-放射線-第1部:医療機器の滅菌プロセスの開発, バリデーション及び日常管理の要求事項【ISO 1137-1:2006+Amendment 1:2013+Amendment 2:2018】	日本規格協会
20	T0806-3:ヘルスケア製品の滅菌-放射線-第3部:開発, バリデーション及び日常管理の線量測定に関わる指針【ISO1137-3:2017】	日本規格協会
21	T0806-3:ヘルスケア製品の滅菌-放射線-第3部:開発, バリデーション及び日常管理の線量測定に関わる指針【ISO1137-3:2017】	日本規格協会
22	T5401:歯科-歯科用ピンセット	日本規格協会
23	T5507:歯科-歯科器械用図記号【ISO9687:2015+Amendment 1:2018】	日本規格協会
24	T6601:歯科鑄造用石こう(膏)系埋没材	日本規格協会
25	T7330:眼鏡レンズの用語	日本規格協会

令和4年度 科学技術図書資料室 受入報告書(令和4年10月分)

JISの受入リスト

10月分(10月24日受入)

No.	資料名	出版社
26	T8125-1:手持ちチェーンソー使用者のための防護服-第1部:チェーンソーでの切断抵抗性試験に用いる試験装置	日本規格協会
27	T8125-2:手持ちチェーンソー使用者のための防護服-第2部:脚部防護服	日本規格協会
28	T62985:X線CT装置におけるサイズ対応CT線量(SSDE)の計算方法【IEC62985:2019】	日本規格協会
29	Z2248:金属材料曲げ試験方法(追補1)	日本規格協会
30	Z2253:薄板金属材料の加工硬化指数試験方法(追補1)	日本規格協会
31	Z3043:ステンレスクラッド鋼溶接施工方法の確認試験方法	日本規格協会
32	Z4952:磁気共鳴画像診断装置-第1部:基本画質パラメータの決定方法	日本規格協会
33	Z8522:人間工学-人とシステムとのインタラクション-情報提示の原則	日本規格協会