

令和3年度 科学技術図書資料室 受入報告書(3/12/1~3/12/31)

JISの受入リスト

12月分(12月22日受入)

No.	資料名	出版社
1	A9516:柔軟弾性発泡ゴム保温材	日本規格協会
2	B1124:タッピンねじのねじ山をもつドリルねじ	日本規格協会
3	B7263-5:望遠鏡試験方法—第5部:透過率【ISO 14490-5:2017】	日本規格協会
4	B7263-6:望遠鏡試験方法—第6部:ベイリンググレア指数【ISO 14490-6:2014】	日本規格協会
5	B8032-10:内燃機関—小径ピストンリング—第10部:鋳鉄製ハーフキーストンリング	日本規格協会
6	B8032-14:内燃機関—小径ピストンリング—第14部:スチール製キーストンリング	日本規格協会
7	B8032-15:内燃機関—小径ピストンリング—第15部:スチール製ハーフキーストンリング	日本規格協会
8	C1605:シース熱電対	日本規格協会
9	C4526-2-1:機器用スイッチ—第2-1部:コードスイッチの個別要求事項	日本規格協会
10	C7617-2:直管蛍光ランプ—第2部:性能仕様	日本規格協会
11	C7618-2:片口金蛍光ランプ—第2部:性能仕様	日本規格協会
12	C8105-1:照明器具—第1部:安全性要求事項通則	日本規格協会
13	C8147-1:ランプ制御装置—第1部:通則及び安全性要求事項	日本規格協会
14	C8800:燃料電池発電システム用語	日本規格協会
15	C9335-2-2:家庭用及びこれに類する電気機器の安全性—第2-2部:真空掃除機及び吸水式掃除機の個別要求事項	日本規格協会
16	C62841-2-8:手持形電動工具,可搬形電動工具並びに芝生用及び庭園用電動機械の安全性—第2-8部:手持形シャー及びニブラの個別要求事項	日本規格協会
17	C62841-2-9:手持形電動工具,可搬形電動工具並びに芝生用及び庭園用電動機械の安全性—第2-9部:手持形タッパ及びスレダの個別要求事項	日本規格協会
18	C62841-2-11:手持形電動工具,可搬形電動工具並びに芝生用及び庭園用電動機械の安全性—第2-11部:手持形往復動のこぎりの個別要求事項	日本規格協会
19	C62841-3-10:手持形電動工具,可搬形電動工具並びに芝生用及び庭園用電動機械の安全性—第3-10部:可搬形切断機の個別要求事項	日本規格協会
20	E1103:軽レール	日本規格協会
21	H0401:溶融亜鉛めっき試験方法	日本規格協会
22	H8641:溶融亜鉛めっき	日本規格協会
23	K6220-5:ゴム用配合剤—有機薬品—第5部:有機過酸化合物試験方法	日本規格協会
24	K7201-1:プラスチック—酸素指数による燃焼性の試験方法—第1部:一般要求事項【ISO 4589-1:2017】	日本規格協会
25	K7201-2:プラスチック—酸素指数による燃焼性の試験方法—第2部:室温における試験【ISO 4589-2:2017】	日本規格協会

令和3年度 科学技術図書資料室 受入報告書(3/12/1～3/12/31)

JISの受入リスト

12月分(12月22日受入)

No.	資料名	出版社
26	K7201-3:プラスチック-酸素指数による燃焼性の試験方法-第3部:高温における試験【ISO 4589-3:2017】	日本規格協会
27	K8291:グリシン(試薬)(2021年2月頒布)【正誤票】	日本規格協会
28	L0841:日光に対する染色堅ろう度試験方法	日本規格協会
29	L0842:紫外線カーボンアーク灯光に対する染色堅ろう度試験方法	日本規格協会
30	S6037:マーキングペン	日本規格協会
31	T9207:車椅子用可搬形スロープ	日本規格協会
32	Z2551:金属粉末射出成形材料-仕様	日本規格協会
33	Z9126:屋外照明基準	日本規格協会