

JIS原案等作成予定情報(2023年8月～)

No.	制定/改正	JIS番号	規格名称	原案作成機関		制定・改正に伴う 廃止JIS番号
1	制定		遮熱コーティングの高温熱伝導率測定方法	一般財団法人大阪科学技術センター	一般財団法人日本規格協会	
2	制定		土工機械－機能安全－第2部:機械制御系の安全関連部のハードウェア及び構成の設計及び評価	一般社団法人日本建設機械施工協会	一般財団法人日本規格協会	
3	制定		工作機械試験方法通則－第12部:工作精度試験	一般社団法人日本工作機械工業会	一般財団法人日本規格協会	
4	制定		プレス機械－安全性－第1部:一般安全要求事項	一般社団法人日本鍛圧機械工業会	一般財団法人日本規格協会	
5	制定		プレス機械－安全性－第2部:機械プレスの安全要求事項	一般社団法人日本鍛圧機械工業会	一般財団法人日本規格協会	
6	制定		プレス機械－安全性－第3部:液圧プレスの安全要求事項	一般社団法人日本鍛圧機械工業会	一般財団法人日本規格協会	
7	制定		電車線路設備耐震設計	一般社団法人日本鉄道電気技術協会	一般財団法人日本規格協会	
8	改正	A6518	ネットフェンス構成部材	一般社団法人日本エクステリア工業会	一般財団法人日本規格協会	
9	改正	B1180	六角ボルト	一般社団法人日本ねじ研究協会	一般財団法人日本規格協会	
10	改正	B1181	六角ナット	一般社団法人日本ねじ研究協会	一般財団法人日本規格協会	
11	改正	B7023	潜水用携帯時計－種類及び性能	一般社団法人日本時計協会	一般財団法人日本規格協会	
12	改正	B8032-2	内燃機関－小径ピストンリング－第2部:測定方法	一般社団法人日本陸用内燃機関協会	一般財団法人日本規格協会	
13	改正	B8032-9	内燃機関－小径ピストンリング－第9部:鋳鉄製キーストリング	一般社団法人日本陸用内燃機関協会	一般財団法人日本規格協会	
14	改正	B8032-16	内燃機関－小径ピストンリング－第16部:コイルエキスパンダ付き鋳鉄製薄幅オイルコントロールリング	一般社団法人日本陸用内燃機関協会	一般財団法人日本規格協会	
15	改正	B8210	安全弁	一般社団法人日本ボイラ協会	一般財団法人日本規格協会	
16	改正	B8341	容積形圧縮機－試験及び検査方法	一般社団法人日本産業機械工業会	一般財団法人日本規格協会	
17	改正	B8664	油圧－減圧弁、シーケンス弁、アンロード弁、絞り弁及びチェック弁－取付面	一般社団法人日本フルードパワー工業会	一般財団法人日本規格協会	
18	改正	B8830	クレーン－風荷重の評価	一般社団法人日本クレーン協会	一般財団法人日本規格協会	
19	改正	B9714	機械類の安全性－予期しない起動の防止	一般社団法人日本機械工業連合会	一般財団法人日本規格協会	
20	改正	B9921	光散乱式気中粒子計数器－校正方法及び検証方法	公益社団法人日本空気清浄協会	一般財団法人日本規格協会	
21	改正	C3005	ゴム・プラスチック絶縁電線試験方法	一般社団法人日本電線工業会	一般財団法人日本規格協会	
22	改正	C3410	船用電線	一般社団法人日本電線工業会	一般財団法人日本規格協会	
23	改正	C3411	船用電気設備－船及びオフショア用の電力、制御及び計装ケーブルの一般構造及び試験方法	一般社団法人日本電線工業会	一般財団法人日本規格協会	
24	改正	C9300-7	アーク溶接装置－第7部:トーチ	一般社団法人日本溶接協会	一般財団法人日本規格協会	
25	改正	E5004-3	鉄道車両－電気品－第3部:直流遮断器	一般社団法人日本鉄道車輛工業会	一般財団法人日本規格協会	
26	改正	E5004-4	鉄道車両－電気品－第4部:交流遮断器	一般社団法人日本鉄道車輛工業会	一般財団法人日本規格協会	
27	改正	E5004-5	鉄道車両－電気品－第5部:高圧ヒューズ	一般社団法人日本鉄道車輛工業会	一般財団法人日本規格協会	
28	改正	G3522	ピアノ線	線材製品協会	一般財団法人日本規格協会	
29	改正	H3110	りん青銅及び洋白の板及び条	一般社団法人日本伸銅協会	一般財団法人日本規格協会	

JIS原案等作成予定情報(2023年8月～)

No.	制定/改正	JIS番号	規格名称	原案作成機関		制定・改正に伴う 廃止JIS番号
30	改正	H3130	ばね用のベリリウム銅, チタン銅, リン青銅, ニッケル-すず銅及び洋白の板及び条	一般社団法人日本伸銅協会	一般財団法人日本規格協会	
31	改正	H3270	ベリリウム銅, リン青銅及び洋白の棒及び線	一般社団法人日本伸銅協会	一般財団法人日本規格協会	
32	改正	H4202	マグネシウム合金継目無管	一般社団法人日本マグネシウム協会	一般財団法人日本規格協会	
33	改正	H4203	マグネシウム合金棒及び線	一般社団法人日本マグネシウム協会	一般財団法人日本規格協会	
34	改正	H4204	マグネシウム合金押出形材	一般社団法人日本マグネシウム協会	一般財団法人日本規格協会	
35	改正	K0170-3	流れ分析法による水質試験方法-第3部:全窒素	一般社団法人日本環境測定分析協会	一般財団法人日本規格協会	
36	改正	K0170-6	流れ分析法による水質試験方法-第6部:ふっ素化合物	一般社団法人日本環境測定分析協会	一般財団法人日本規格協会	
37	改正	K0170-7	流れ分析法による水質試験方法-第7部:クロム(VI)	一般社団法人日本環境測定分析協会	一般財団法人日本規格協会	
38	改正	K0170-9	流れ分析法による水質試験方法-第9部:シアン化合物	一般社団法人日本環境測定分析協会	一般財団法人日本規格協会	
39	改正	K6266	加硫ゴム及び熱可塑性ゴム-耐候性の求め方	一般社団法人日本ゴム工業会	一般財団法人日本規格協会	
40	改正	K6400-9	軟質発泡材料-第9部:抗菌効果の求め方	一般社団法人日本ゴム工業会	一般財団法人日本規格協会	
41	改正	K7193	プラスチック-高温空気をを用いる着火温度の求め方	日本プラスチック工業連盟	一般財団法人日本規格協会	
42	改正	L1059-1	繊維製品の防しわ性試験方法-第1部:水平折り畳みじわの回復性の測定(モンサント法)	一般社団法人繊維評価技術協議会	一般財団法人日本規格協会	
43	改正	L1059-2	繊維製品の防しわ性試験方法-第2部:しわ付け後の外観評価(リンクル法)	一般社団法人繊維評価技術協議会	一般財団法人日本規格協会	
44	改正	L1092	繊維製品の防水性試験方法	一般社団法人繊維評価技術協議会	一般財団法人日本規格協会	
45	改正	T3210	滅菌済み注射筒(追補)	一般社団法人日本医療機器テクノロジー協会	一般財団法人日本規格協会	
46	改正	T6111	歯科用銀ろう	日本歯科材料工業協同組合	一般財団法人日本規格協会	
47	改正	T6117	歯科用金ろう	日本歯科材料工業協同組合	一般財団法人日本規格協会	
48	改正	T6119	歯科用ろう材の試験方法	日本歯科材料工業協同組合	一般財団法人日本規格協会	
49	改正	T7333	屈折補正用眼鏡レンズの透過率の仕様及び試験方法	日本医用光学機器工業会	一般財団法人日本規格協会	
50	改正	T8141	遮光保護具	公益社団法人日本保安用品協会	一般財団法人日本規格協会	
51	改正	T8147	保護めがね	公益社団法人日本保安用品協会	一般財団法人日本規格協会	
52	改正	T8154	防毒機能を有する電動ファン付き呼吸用保護具(現行名称:有毒ガス用電動ファン付き呼吸用保護具)	公益社団法人日本保安用品協会	一般財団法人日本規格協会	
53	改正	T8157	防じん機能を有する電動ファン付き呼吸用保護具(現行名称:電動ファン付き呼吸用保護具)	公益社団法人日本保安用品協会	一般財団法人日本規格協会	
54	改正	Z8890	粉体の粒子特性評価-用語	一般社団法人日本粉体工業技術協会	一般財団法人日本規格協会	
55	改正	Z8910	集じん用ろ布の試験方法-ろ布耐久性測定用のサンプリング方法及び試験方法	一般社団法人日本粉体工業技術協会	一般財団法人日本規格協会	