

JIS原案作成に関する項目

改正

日本工業標準調査会 部会名又は専門委員会名	日本工業 規格番号	規格名称	原案作成機関	連絡先
金属・無機材料技術	G3131	熱間圧延軟鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3132	鋼管用熱間圧延炭素鋼鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G4802	ばね用冷間圧延鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3101	一般構造用圧延鋼材	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3302	溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3313	電気亜鉛めっき鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3314	溶融アルミニウムめっき鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3317	溶融亜鉛-5%アルミニウム合金めっき鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3321	溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3323	溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3429	高圧ガス容器用継目無鋼管	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3459	配管用ステンレス鋼鋼管	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3468	配管用溶接大径ステンレス鋼鋼管	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3473	シリンダチューブ用炭素鋼鋼管	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G1211-3	鉄及び鋼-炭素定量方法-第3部: 燃焼-赤外線吸収法	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a

金属・無機材料技術	G1211-4	鉄及び鋼－炭素定量方法－第4部：表面付着・吸着炭素除去－燃焼－赤外線吸収法	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G1215-4	鉄及び鋼－硫黄定量方法－第4部：高周波誘導加熱燃焼－赤外線吸収法	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G1216	鉄及び鋼－ニッケル定量方法	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
自動車技術	D1614	自動車用ラジエーター放熱性能試験方法	公益社団法人 自動車技術会	a
自動車技術	D3639	ディーゼル機関－燃料噴射装置の清浄度評価	公益社団法人 自動車技術会	a
自動車技術	D6605	自動車部品－トラクトラクタ及びトレーラのエアブレーキ用ホースカップリング	公益社団法人 自動車技術会	a
金属・無機材料技術	G3113	自動車構造用熱間圧延鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3134	自動車用加工性熱間圧延高張力鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3135	自動車用加工性冷間圧延高張力鋼板及び鋼帯	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属・無機材料技術	G3472	自動車構造用電気抵抗溶接炭素鋼鋼管	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
医療機器	T1303	分べん(娩)監視装置	一般社団法人電子情報技術産業協会	a
医療機器	T1506	超音波手持探触子形ドプラ胎児心拍動検出装置性能要求事項、試験方法及び表示	一般社団法人電子情報技術産業協会	a
医療機器	T0841-1	最終段階で滅菌される医療機器の包装－第1部：材料、無菌バリアシステム及び包装システムに関する要求事項	一般社団法人日本医療機器学会	a
医療機器	T0841-2	最終段階で滅菌される医療機器の包装－第2部：成形、シール及び組立プロセスのバリデーション	一般社団法人日本医療機器学会	a
電気技術	C1400-1	風力発電システム－第1部：設計要件	一般社団法人日本電機工業会	b
電気技術	C1400-11	風力発電システム－第11部：騒音測定方法	一般社団法人日本電機工業会	b