#### 2022年5月20日公示JISリスト

#### <問合せの連絡先>

国際標準課 (e-mail: <u>s-ki jun-ISO@meti.go.jp</u> 直通番号: 03-3501-9283) 国際電気標準課 (e-mail: <u>s-iec@meti.go.jp</u> 直通番号: 03-3501-9287)

### 1. 制定された日本産業規格

#### (日本産業標準調査会審議)

規格名称	規格番号	原案作成団体		問合せ
デジタル製品技術文書情報	B 0 0 6 0 - 1	一般財団法人	日本規格協会	国際標準課
一第10部:組立3DAモ	0			
デルの表し方				
品質マネジメントシステム	Q9092	一般財団法人	日本自動車研	国際標準課
-電池リユース-要求事項		究所		

# (認定産業標準作成機関 一般財団法人日本規格協会 申出)

規格名称	規格番号	原案作成団体		問合せ
電力用及び制御用ケーブル	C 6 2 1 2 5	一般財団法人 日本規	格協会	国際電気標準
の環境配慮に関する指針				課

(制定合計: 3件)

### 2. 改正された日本産業規格

# (日本産業標準調査会審議)

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
ローラチェーン軸継手	B 1 4 5 6	日本チエーン工業会	国際標準課
製品の幾何特性仕様(GPS)ー寸法測定機ーノギス	B 7 5 0 7	日本精密測定機器工業会	国際標準課
質量計用ロードセルー第1 部:アナログロードセル	B 7 6 1 2 - 1	一般社団法人 日本計量機器 工業連合会	国際標準課
質量計用ロードセルー第2 部:デジタルロードセル	B 7 6 1 2 – 2	一般社団法人 日本計量機器 工業連合会	国際標準課
大気中及び排ガス中のガス 濃度計-取引又は証明用	B 7 9 5 9	一般社団法人 日本電気計測 器工業会	国際標準課
ガラス電極式水素イオン濃 度計-取引又は証明用-第 1部:検出器	B 7 9 6 0 - 1	一般社団法人 日本電気計測 器工業会	国際標準課
ガラス電極式水素イオン濃 度計-取引又は証明用-第 2部:指示計	B 7 9 6 0 – 2	一般社団法人 日本電気計測器工業会	国際標準課
ガスメーター	B 8 5 7 1	一般社団法人 日本計量機器 工業連合会	国際標準課
石油製品-成分試験方法- 第2部:ガスクロマトグラ フ法による全成分の求め方	K 2 5 3 6 – 2	石油連盟	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
石油製品-成分試験方法-	K 2 5 3 6 – 4	石油連盟	国際標準課
第4部:デュアル式ガスク			
ロマトグラフ法による成分			
の求め方			
原油及び石油製品-窒素分	K 2 6 0 9	石油連盟	国際標準課
の求め方			
プラスチックーエポキシ樹	K7148-1	エポキシ樹脂技術協会	国際標準課
脂-硬化度の求め方-第1			
部:示差走査熱量測定(DS			
C)による測定方法			
フロン類又はフロン類代替	Z 7 1 6 1	一般社団法人 日本冷凍空調	国際標準課
物質を使用する製品の環境		工業会	
影響度の目標達成度表示方			
法			

# (認定産業標準作成機関 一般財団法人日本規格協会 申出)

(能)是是水水平自然成为 一族内国国人等自然自然人 一国/				
規格名称	規格番号	原案作成団体		問合せ
600Vポリエチレンケー	C 3 6 0 5	一般財団法人	日本規格協会	国際電気標準
ブル				課
合成樹脂製ボックス及びボ	C 8 4 3 5	一般財団法人	日本規格協会	国際電気標準
ックスカバー				課
抵抗溶接装置	C 9 3 0 5	一般財団法人	日本規格協会	国際電気標準
				課
抵抗溶接機用変圧器-全変	C 9 3 2 3	一般財団法人	日本規格協会	国際電気標準
圧器に適用する一般仕様				課
二輪自動車用鉛蓄電池	D 5 3 0 2	一般財団法人	日本規格協会	国際電気標準
				課

# (認定産業標準作成機関 一般社団法人日本鉄鋼連盟 申出)

	从上四四八百千岁	<u> </u>		
鋼材の溶鋼分析方法	G 0 3 2 0	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
鋼及び鋼製品-機械試験用	G 0 4 1 6	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
供試材及び試験片の採取位				
置並びに調製				
鋼管の自動超音波探傷検査	G 0 5 8 2	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
方法				
アーク溶接鋼管の超音波探	G 0 5 8 4	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
傷検査方法				
一般構造用圧延鋼材	G 3 1 0 1	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
溶接構造用圧延鋼材	G 3 1 0 6	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
圧力容器用調質型マンガン	G 3 1 2 0	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
モリブデン鋼及びマンガン				
モリブデンニッケル鋼鋼板				
機械構造用ステンレス鋼鋼	G 3 4 4 6	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
管				
ステンレス鋼サニタリー管	G 3 4 4 7	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
一般配管用ステンレス鋼鋼	G 3 4 4 8	一般社団法人	日本鉄鋼連盟	国際標準課
管				

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
低温配管用鋼管	G 3 4 6 0	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
炭素工具鋼鋼材	G 4 4 0 1	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
高速度工具鋼鋼材	G 4 4 0 3	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
合金工具鋼鋼材	G 4 4 0 4	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
コニカルカップ試験方法	Z 2 2 4 9	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課

(改正合計:33件)

以上