

平成 30 年度 日本ゴム工業会作成の JIS 一覧

一般社団法人 日本ゴム工業会
ISO/TC45 国内審議委員会

■平成 30 年 4 月 1 日～平成 31 年 3 月 31 日に、日本ゴム工業会で作成した下記 2 件の JIS が発行(制定・改正)となりました。

(2019/4/1 現在)

	JIS No.	規格名称	発行日	制定/ 改正	担当分科会
1	K 6270	加硫ゴム及び熱可塑性ゴム—引張疲労特性の求め方(定ひずみ方法)	平成 30 年 6 月 20 日	改正	物理試験
2	K 6400-9	軟質発泡材料—第 9 部:抗菌効果の求め方	平成 30 年 8 月 20 日	制定	軟質フォーム

■平成 31 年 4 月 1 日現在、作成中または作成しようとしている JIS は下記 8 件です。

	JIS No.	規格名称	進捗状況	制定/ 改正	担当分科会
1	K 6386	防振ゴム—ゴム材料の区分	原案申出済 (平成 29 年度 区分 C)	改正	防振ゴム
2	K 6217-6	ゴム用カーボンブラック—基本特性—第 6 部:ディスク遠心光沈降法による凝集体分布の求め方	原案申出済 (平成 30 年度 区分 A)	改正	カーボン ブラック
3	K 6250	ゴム—物理試験方法通則	原案申出済 (平成 29 年度 区分 C)	改正	物理試験
4	K 6300-3	未加硫ゴム—物理特性—第 3 部:ラピッドプラストメータによる可塑性及び可塑性残留指数(PRI)の求め方	原案申出済 (平成 29 年度 区分 C)	改正	物理試験
5	K 6200	ゴム—用語	原案作成中 (平成 30 年度 区分 A)	改正	ゴム用語
6	K 6404-3	ゴム引布及びプラスチック引布試験方法—第 3 部:物理試験(応用) ※吸水試験方法ほか	原案提出済 (平成 30 年度 高機能)	改正	ゴム・プラスチック引布
7	K (xxxx)	ゴム—ロータレス密閉式レオメータを用いた粘度及び応力緩和の求め方 (仮称)	原案作成中 (平成 31 年度 区分 A)	制定	物理試験
8	K (6220-5)	ゴム用配合剤—有機薬品—第 5 部:有機過酸化化物試験方法 (仮称)	原案作成中 (平成 31 年度 区分 A)	制定	シリカ・ ゴム薬品