

技能試験の適用についての方針及び手順付属表

JAB RL231-2007

改1：2007年02月01日
制定日：2006年11月01日

財団法人 日本適合性認定協会

付属表．試験所認定適用分野と技能試験の種類

2006-06-06 現在

	試験所認定適用分野	技能試験の項目	実施機関		推奨受験頻度
			JAB/PTP	外部機関*	
1	鉄鋼分析	金属（鉄鋼）中の元素分析	*		1回 / 1年
2	非鉄・非金属固体分析	アルミ・銅・プラスチック等の中の元素分析		EPTIS 登録機関 (iis など) 日本分析化学会	1回 / 1年
3	ダイオキシン、PCB、環境ホルモンその他微量有機物質の分析	土壌、フライアッシュ、排水等左記成分の分析		日本分析化学会	1回 / 1年 (但し年毎にマトリックスと分析対象を変えてもよい)
4	水中・土中の金属などの分析(但し 2-1 の微量分析を除く)	水中・土中の金属などの分析		日本分析化学会 日本環境測定分析協会	1回 / 1年 (但し年毎にマトリックスと分析対象を変えてもよい)
5	食品分析	食品分析		EPTIS 登録機関 (FAPAS など) 日本分析化学会	1回 / 1年 (但し年毎にマトリックスと分析対象を変えてもよい)
6	金属(鉄鋼)の引張 圧縮、疲労試験	金属（鉄鋼）及びボルトの機械試験	*		1回 / 1年
7	金属(鉄鋼)のロックウェル、ビッカース等の硬さ試験	金属（鉄鋼）及びボルトの機械試験	*		少なくとも いずれかの項目を 1回 / 1年
8	金属（鉄鋼）の靱性試験	金属（鉄鋼）の靱性試験		NITE	

9	一般 EMC 試験	ノイズ発生器によるエミッション試験	*		1回 / 1年
10	直流・低周波電圧等校正	直流電圧・抵抗・電流の校正	*	JEMIC	1回 / 2年
11	交流電圧等校正	交流電圧・抵抗・電流の校正	*	JEMIC	1回 / 2年
12	高周波電圧等校正	高周波電圧の校正			未実施
13	高電圧測定	インパルス電圧の測定	*		1回 / 2年
14	質量測定一般	分銅・電子天秤の校正	*		1回 / 2年
15	温度測定一般	熱電対の校正	*		1回 / 4年
16	長さ測定一般	ブロックゲージの校正	*		1回 / 2年
17	土質試験	土質試験	*		1回 / 4年
18	コンクリート試験	コンクリート試験		全国生コンクリート工業組合連合会	1回 / 1年
19	セメント試験	セメント試験		セメント協会	1回 / 1年
20	ガスメータ校正	ガスメータ校正	*		1回 / 4年
21	貝毒分析	貝毒分析	*		1回 / 1年
22	電気電子環境試験	電気電子環境試験	*		1回 / 1年
23	自動車騒音試験	自動車騒音試験	*		1回 / 4年
24	投影機・顕微鏡ガラススケール校正	投影機・顕微鏡ガラススケール校正	*		1回 / 1-2年
25	煙感知器の試験	煙感知器の試験	*		1回 / 1-2年
26	安全靴の試験	安全靴の試験	*		1回 / 1-2年
27	試薬分析	試薬成分分析	*		1回 / 1年
28	医療用機器安全試験	医療用機器安全試験	*		1回 / 2-4年
29	紙の引張試験・厚み測定	紙の引張試験・厚み測定	*		1回 / 1-2年

外部機関： EPTIS:European Information System on Proficiency Testing Schemes <http://www.eptis.bam.de>
 FAPAS:Food analysis performance assessment scheme <http://www.leap-scheme.com>
 iis:Institute for Interlaboratory Studies <http://www.sgs.com>

JEMIC:日本電気計器検定所 <http://www.jemic.go.jp>
NITE:独立行政法人製品評価技術基盤機構 <http://www.nite.go.jp>
日本分析化学会 <http://wwwsoc.nacsis.ac.jp/jsac/>
日本環境測定分析協会 <http://www.jemca.or.jp>
全国生コンクリート工業組合連合会 <http://www.zennama.or.jp/>
セメント協会 <http://www.jcassoc.or.jp/>