

JNRP32S10-21.4

# JNLA 試験方法区分一覧

(第 21.4 版)

2024 年 8 月 27 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構  
認定センター

## 目次

1. JNLA 試験方法区分一覧 .....	3
2. 試験区分の新規追加、復活、廃止、名称変更履歴 .....	3
2.1 新規追加 .....	3
2.2 復活 .....	6
2.3 廃止 .....	6
2.4 名称変更 .....	18

## 1. JNLA 試験方法区分一覧

JNLA 試験方法区分は別表のとおりです。各区分に該当する日本産業規格の番号、項目番号及び記号は別表をご確認ください。別表に掲載されていない日本産業規格の試験方法による登録を希望される場合は、次のお問い合わせ先までお問い合わせください。

なお、別表中、「告示に定める試験方法又は1試験方法1区分として扱う試験方法」の日本産業規格を引用する日本産業規格の登録を希望する場合、独立行政法人製品評価技術基盤機構が日本産業規格の引用関係を確認した後、JNLA登録の対象とすることができます。

(お問い合わせ先)

独立行政法人製品評価技術基盤機構 認定センター 試験認証認定課 JNLAチーム

TEL 03-3481-1939

E-mail jnla@nite.go.jp

注)別表は、2024年7月末時点の日本産業規格の情報に基づいています。

上記以降に変更のあった日本産業規格の情報に基づきJNLA標章付き試験証明書を発行する場合は、登録申請書等変更届の提出が必要になる場合があります。詳細は、上記 JNLA チームまでお問い合わせください。

## 2. 試験区分の新規追加、復活、廃止、名称変更履歴

### 2.1 新規追加

(告示対象試験区分)

試験方法の区分の名称	追加年月日
掃除機性能試験	2009年11月17日
光触媒材料空気浄化性能試験	2009年11月17日
ろ過流量試験	2009年11月17日
除去性能試験	2009年11月17日
振動減衰特性試験(1試験方法1試験区分からの変更)	2009年11月17日
建材製品中のアスベスト含有率測定方法	2015年11月10日
抗カビ性試験	2017年3月8日
磁気特性試験	2018年3月12日

(1試験方法1試験区分)

試験方法の区分の名称	追加年月日
路面表示塗料用ガラスビーズの形状・外観試験 (告示対象試験区分からの変更)	2009年11月17日
建材製品中のアスベスト含有率測定方法	2009年11月17日
陶磁器質タイルの鉛及びカドミウムの溶出性試験	2009年11月17日
陶磁器質タイルの耐滑り性試験	2009年11月17日
オゾンに対する染色堅ろう度試験方法	2009年11月17日
繊維製品の防汚性試験方法	2009年11月17日
繊維製品の防ダニ性能試験方法	2009年11月17日
光触媒材料セルフクリーニング性能－水接触角の測定試験	2009年11月17日
光触媒材料セルフクリーニング性能－湿式分解性能試験	2009年11月17日

試験方法の区分の名称	追加年月日
活性酸素生成能力測定による光触媒材料水質浄化性能試験	2009年11月17日
光触媒加工製品の抗かび性試験	2009年11月17日
放射性表面汚染の測定	2011年7月29日
PICCの機能試験	2012年3月12日
繊維製品－アゾ色素由来の特定芳香族アミンの定量方法－第1部：繊維の抽出及び非抽出による特定アゾ色素の使用の検出	2014年6月20日
繊維製品－アゾ色素由来の特定芳香族アミンの定量方法－第3部：4-アミノアゾベンゼンを放出する特定アゾ色素の使用の検出	2014年6月20日
建具の開閉繰返し試験方法	2014年6月20日
羽毛試験－組成混合率	2016年1月12日
羽毛試験－かさ高性	2016年1月12日
羽毛試験－油脂分率	2016年1月12日
羽毛試験－水分率	2016年1月12日
羽毛試験－清浄度	2016年1月12日
羽毛試験－酸素計数	2016年1月12日
閉塞法皮膚貼付試験(パッチテスト)	2016年8月18日
アルミニウム及びアルミニウム合金の陽極酸化皮膜の耐アルカリ性試験	2018年12月4日
アルミニウム及びアルミニウム合金の陽極酸化皮膜厚さ試験方法(過電流式測定法)	2018年12月4日
電磁的記録試験	2019年7月1日
潤滑油酸化安定度試験	2019年8月30日
セメント混和用ポリマーディスページョン・再乳化形粉末樹脂試験	2020年8月17日
建築構成部材断熱性試験	2020年8月17日
床衝撃音・床鳴り防止性試験	2020年8月17日
化学物質放散性試験	2020年8月17日
温度上昇試験	2020年8月17日
かび抵抗性試験	2020年8月17日
ルーフィング試験	2020年8月17日
建築用塗膜防水材試験	2020年8月17日
金属組織試験	2020年8月17日
ねじ等ねじり・トルク試験	2020年8月17日
金属材料衝撃試験	2020年8月17日
耐寒性能試験	2020年8月17日
水撃限界性能試験	2020年8月17日
逆流防止性能試験	2020年8月17日
負圧破壊性能試験	2020年8月17日
浸出性能試験	2020年8月17日
繊維製巻尺性能試験	2020年8月17日
エアコン能力試験	2020年8月17日
電気部品機械的特性試験	2020年8月17日
音響機器電気的特性試験	2020年8月17日
配電機器電気的特性試験	2020年8月17日

試験方法の区分の名称	追加年月日
太陽電池特性試験	2020年8月17日
炊飯器性能試験	2020年8月17日
洗濯性能試験	2020年8月17日
高分子難燃性等試験	2020年8月17日
自転車塗装試験	2020年8月17日
乗車保護装置構造・耐久性試験	2020年8月17日
自動車部品振動試験	2020年8月17日
リフレックスリフレクタ性能試験	2020年8月17日
マクロ組織試験	2020年8月17日
重量分析	2020年8月17日
ガス融解－熱伝導度法	2020年8月17日
蛍光X線分析	2020年8月17日
めっき厚さ試験(顕微鏡断面)	2020年8月17日
めっき厚さ試験(蛍光X線式)	2020年8月17日
密度・比重測定	2020年8月17日
蒸留試験	2020年8月17日
湿式容量分析	2020年8月17日
イオン電極分析	2020年8月17日
イオンクロマトグラフ分析	2020年8月17日
石油類蒸気圧試験	2020年8月17日
石油類実在ガム試験	2020年8月17日
石油類硫黄分試験	2020年8月17日
高分子老化試験	2020年8月17日
高分子使用特性試験	2020年8月17日
取扱性能試験	2020年8月17日
摩擦堅ろう度試験	2020年8月17日
ホットプレッシング堅ろう度試験	2020年8月17日
水滴下堅ろう度試験	2020年8月17日
窒素酸化物堅ろう度試験	2020年8月17日
破裂強さ試験	2020年8月17日
パイル質量試験	2020年8月17日
パイル系引抜き強さ試験	2020年8月17日
敷物帯電性試験	2020年8月17日
有害物質試験(ホルムアルデヒド)	2020年8月17日
スナッグ試験	2020年8月17日
ピリング試験	2020年8月17日
繊維燃焼性試験	2020年8月17日
引裂強さ試験	2020年8月17日
吸水性試験	2020年8月17日
敷物寸法・寸法変化試験	2020年8月17日
ロックウェル硬さ試験	2020年8月17日
プラスチック容器試験	2020年8月17日

試験方法の区分の名称	追加年月日
耐食性試験	2020年8月17日
気密機構部の気密試験	2020年8月17日
落下試験	2020年8月17日
安全帽等機械的試験	2020年8月17日
車椅子機能試験	2020年8月17日
車椅子強度・耐衝撃性・耐久性試験	2020年8月17日
ブリネル硬さ試験	2020年8月17日
光触媒材料空気浄化性能試験	2020年8月17日
抗かび性試験	2020年8月17日
繊維製品の抗ウイルス性試験	2020年8月17日
プラスチックのコンポスト条件下の好氣的究極生分解度試験	2020年8月17日
光触媒材料のバクテリオファージ Q $\beta$ を用いる紫外光による抗ウイルス性試験	2021年3月23日
光触媒材料のバクテリオファージ Q $\beta$ を用いる可視光による抗ウイルス性試験	2021年3月23日
ファインセラミックスー可視光応答形光触媒抗菌加工材料の抗菌性試験方法及び抗菌効果	2021年3月23日
クリーブランド開放法による石油類引火点試験	2021年3月23日
繊維製品ー抽出液の pH 試験	2021年3月23日
X $\cdot$ $\gamma$ 線及び $\beta$ 線用受動形個人線量計測装置並びに環境線量計測装置のエネルギー・方向特性試験	2021年4月30日
中性子用固体飛跡個人線量計のエネルギー特性試験	2021年4月30日
X線, $\gamma$ 線及び $\beta$ 線用線量当量(率)サーベイメータのエネルギー・方向特性試験	2021年4月30日
中性子用線量当量(率)サーベイメータのエネルギー特性試験	2021年4月30日
骨材の含水率試験及び含水率に基づく表面水率の試験	2022年11月21日
溶融固化したコンクリート用溶融スラグ骨材を用いた膨張性試験	2022年11月21日
溶融固化したコンクリート用溶融スラグ骨材を用いたポップアウト確認試験	2022年11月21日

## 2.2 復活

(告示対象試験区分)

試験方法の区分の名称	復活年月日
耐油性試験	2020年8月17日
傾斜試験	2020年8月17日

## 2.3 廃止

(告示対象試験区分)

試験方法の区分の名称	廃止年月日
路面表示塗料用ガラスビーズの形状・外観試験 (1試験方法1試験区分に変更)	2009年11月17日
X線回折分析	2011年2月24日
ジアゾ感光紙試験	2012年3月12日
ゴム引布破裂等試験	2012年3月12日
建築構成部材防・耐火試験	2016年8月18日
建築材料難燃性試験	2016年8月18日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
建築用シーリング材試験	2016年8月18日
高分子系張り床材試験	2016年8月18日
家具等表面抵抗試験	2016年8月18日
浴槽試験	2016年8月18日
温風暖房機作動試験	2016年8月18日
プラスチック等有機系材料強度試験	2016年8月18日
太陽熱温水器試験	2016年8月18日
洗面ユニット試験	2016年8月18日
衛生器具試験	2016年8月18日
耐汚染性試験	2016年8月18日
作業性試験	2016年8月18日
オゾン等耐久性試験	2016年8月18日
建築材料防火・耐火試験	2016年8月18日
微粉末試験	2016年8月18日
寸法・形状試験	2016年8月18日
表面粗さ・構造・性能確認試験	2016年8月18日
工具等荷重・ねじり試験	2016年8月18日
グリースニップル漏れ・流入試験	2016年8月18日
流量試験	2016年8月18日
温度測定試験	2016年8月18日
管継手樹脂コーティング試験	2016年8月18日
高分子材料腐食・粘り付き試験	2016年8月18日
止め輪変形・荷重試験	2016年8月18日
横万力締付力・すき間・片寄試験	2016年8月18日
溶接機炎確認試験	2016年8月18日
圧力測定試験	2016年8月18日
マイクロメータ性能試験	2016年8月18日
ブルドン管圧力計性能試験	2016年8月18日
すきまゲージ性能試験	2016年8月18日
水銀充滿圧力式指示温度計性能試験	2016年8月18日
スパークプラグ電气的特性試験	2016年8月18日
スパークプラグ機械的的特性試験	2016年8月18日
容器用弁振動試験	2016年8月18日
液化石油ガス容器用弁耐摩耗・耐久性試験	2016年8月18日
電気井戸ポンプ全揚程・揚水量試験	2016年8月18日
時間計測試験	2016年8月18日
電気井戸ポンプ圧力開閉器試験	2016年8月18日
ゴム及び樹脂ホース圧力試験	2016年8月18日
電磁ポンプ低温特性試験	2016年8月18日
電磁ポンプ負荷試験	2016年8月18日
ハンドトラック強度・力試験	2016年8月18日
トレーラ車軸荷重・制動トルク試験	2016年8月18日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
計器類機械的特性試験	2016年8月18日
計器類電気的特性試験	2016年8月18日
塗膜密着性試験(デュポン式)	2016年8月18日
塗膜密着性試験(曲げ法)	2016年8月18日
めっき厚さ試験(渦電流式)	2016年8月18日
電気絶縁物機械的特性試験	2016年8月18日
化学分析試験	2016年8月18日
電気絶縁物電気的特性試験	2016年8月18日
高分子粘度試験	2016年8月18日
高分子電気試験	2016年8月18日
電磁両立性試験(エミッション)	2016年8月18日
電磁両立性試験(イミュニティ)	2016年8月18日
配電機器機械的特性試験	2016年8月18日
電熱器具機械的特性試験	2016年8月18日
風速・風量試験	2016年8月18日
回転器具類機械的特性試験	2016年8月18日
空気清浄能力試験	2016年8月18日
ランプ類性能試験	2016年8月18日
乗車保護装置ウエビング試験	2016年8月18日
乗車保護装置バックル試験	2016年8月18日
自動車騒音試験	2016年8月18日
タイヤ性能試験	2016年8月18日
蓄電池性能試験	2016年8月18日
ミラー性能試験	2016年8月18日
保安炎筒性能試験	2016年8月18日
ジャッキ性能試験	2016年8月18日
レール等性能試験	2016年8月18日
架線金具等強度試験	2016年8月18日
架線金具トルク試験	2016年8月18日
架線金具等電気試験	2016年8月18日
鉄・鋼化学分析試験	2016年8月18日
地きず試験	2016年8月18日
サルファプリント試験	2016年8月18日
焼入性試験	2016年8月18日
腐食試験	2016年8月18日
放射線透過試験	2016年8月18日
超音波探傷試験	2016年8月18日
渦流探傷試験	2016年8月18日
燃焼－重量法・滴定法	2016年8月18日
燃焼－ガス容量法	2016年8月18日
燃焼－波形分離赤外線吸収法	2016年8月18日
容量分析	2016年8月18日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
蒸留分離－滴定法・吸光光度法	2016年8月18日
合金分析試験	2016年8月18日
燃焼－導電率法	2016年8月18日
燃焼－電量法	2016年8月18日
粒度測定試験	2016年8月18日
外観・形状・寸法・単位質量試験	2016年8月18日
すずめつき付着量試験	2016年8月18日
塗膜硬度試験	2016年8月18日
塗膜密着性試験(基盤目法)	2016年8月18日
溶接部確認試験	2016年8月18日
巻付け・巻解試験	2016年8月18日
ねじり試験	2016年8月18日
めっき均一性試験	2016年8月18日
めっき密着性試験	2016年8月18日
電解重量法	2016年8月18日
燃焼－イオンクロマトグラフ法	2016年8月18日
電気加熱原子吸光分析	2016年8月18日
脆性－水素ぜい化試験	2016年8月18日
脆性－時期割れ試験	2016年8月18日
めっき厚さ試験(電解式)	2016年8月18日
めっき厚さ試験(磁力式)	2016年8月18日
めっき厚さ試験( $\beta$ 線式)	2016年8月18日
めっき厚さ試験(多重干渉式)	2016年8月18日
めっき厚さ試験(走査電子顕微鏡)	2016年8月18日
めっき厚さ試験(測微器による方法)	2016年8月18日
めっき厚さ試験(質量計測によるめっき付着量)	2016年8月18日
皮膜等耐食性・耐摩耗性試験	2016年8月18日
めっき厚さ試験(STEP試験法)	2016年8月18日
アルミニウムめっき付着量試験	2016年8月18日
耐アルカリ試験	2016年8月18日
旋光度・屈折率試験	2016年8月18日
融点・凝固点測定	2016年8月18日
水分測定	2016年8月18日
呈色・比色・比濁分析	2016年8月18日
紫外蛍光分析	2016年8月18日
高速液体クロマトグラフ分析	2016年8月18日
溶解性試験	2016年8月18日
石油類化学特性試験	2016年8月18日
石油類金属腐食・さび止め性能試験	2016年8月18日
石油類酸化安定度試験	2016年8月18日
石油類使用時特性試験	2016年8月18日
pH試験	2016年8月18日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
石油類(潤滑油)耐荷重能試験	2016年8月18日
石油類煙点試験	2016年8月18日
石けん・洗剤洗浄力試験	2016年8月18日
火薬類分析試験	2016年8月18日
火薬類性能試験	2016年8月18日
顔料物性試験	2016年8月18日
高分子引裂強さ試験	2016年8月18日
高分子接着強度試験	2016年8月18日
高分子摩耗試験	2016年8月18日
高分子加工特性試験	2016年8月18日
高分子圧力試験	2016年8月18日
高分子耐久性試験	2016年8月18日
寸法試験	2016年8月18日
高分子気体通過度試験	2016年8月18日
高分子圧縮強度試験	2016年8月18日
革銀面割れ試験	2016年8月18日
革・レザー引張試験	2016年8月18日
革化学試験	2016年8月18日
高分子光学特性試験	2016年8月18日
接着剤不揮発分試験	2016年8月18日
食品衛生試験	2016年8月18日
薄層クロマトグラフ分析	2016年8月18日
熱湯堅ろう度試験	2016年8月18日
敷物厚さ減少率試験	2016年8月18日
はく離強さ試験	2016年8月18日
ふとんわた比容積・圧縮弾性・かさ回復率試験	2016年8月18日
敷物反り・直角度試験	2016年8月18日
工具類機械的試験	2016年8月18日
非着火性試験	2016年8月18日
安全帯機械的試験	2016年8月18日
分金分析	2016年8月18日
紙質試験	2016年8月18日
紙等破裂強さ試験	2016年8月18日
紙等引張特性試験	2016年8月18日
紙等耐折強さ試験	2016年8月18日
紙等引裂強さ試験	2016年8月18日
紙等質量・寸法試験	2016年8月18日
紙等平滑度試験	2016年8月18日
紙等組成試験	2016年8月18日
紙等こわさ試験	2016年8月18日
紙等圧縮強さ試験	2016年8月18日
紙等むけ試験	2016年8月18日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
窯業製品機械的試験	2016年8月18日
質量・密度試験	2016年8月18日
耐性試験	2016年8月18日
れんが寸法試験	2016年8月18日
磁器管気密試験	2016年8月18日
滴定法試験	2016年8月18日
ファインセラミックス重量法・吸光光度分析試験	2016年8月18日
ファインセラミックス燃焼－熱伝導法試験	2016年8月18日
ファインセラミックスICP発光分光法試験	2016年8月18日
ファインセラミックス燃焼－赤外線吸収法試験	2016年8月18日
耐火度試験	2016年8月18日
耐火物寸法変化試験	2016年8月18日
強熱減量・残分及び水分率試験	2016年8月18日
炎光・原子吸光法試験	2016年8月18日
粒度ふるい分け試験	2016年8月18日
接着・凝結試験	2016年8月18日
線膨張係数試験	2016年8月18日
防火・耐火試験	2016年8月18日
ガラス光学試験	2016年8月18日
屈折率試験	2016年8月18日
ガラス糸番手・より数・繊維径試験	2016年8月18日
ガラスクロス等寸法試験	2016年8月18日
X線防護用鉛ガラス寸法・直角度試験	2016年8月18日
顕微鏡用カバーガラス平面度・くっつき試験	2016年8月18日
粒度沈降試験	2016年8月18日
粒度電気抵抗試験	2016年8月18日
化学分析重量法試験	2016年8月18日
炭化けい素質研削材炭素定量試験(容量法)	2016年8月18日
炭化けい素質研削材炭素定量試験(電量法)	2016年8月18日
炭化けい素質研削材炭素定量試験(重量補正法)	2016年8月18日
といし寸法・形状試験	2016年8月18日
硬さ試験	2016年8月18日
安全度試験	2016年8月18日
平衡度試験	2016年8月18日
家具塗膜防せい試験	2016年8月18日
脚立等強度試験	2016年8月18日
脚立摩擦試験	2016年8月18日
液体流量試験	2016年8月18日
吸上特性試験	2016年8月18日
水滴落下試験	2016年8月18日
耐水性試験	2016年8月18日
応力腐食割れ試験	2016年8月18日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
手縫針試験	2016年8月18日
ほうろう器物試験	2016年8月18日
耐油性試験	2016年8月18日
供給器等安全装置試験	2016年8月18日
傾斜試験	2016年8月18日
耐風性試験	2016年8月18日
耐風速性試験	2016年8月18日
耐風圧性試験	2016年8月18日
逆風圧試験	2016年8月18日
耐断火性試験	2016年8月18日
マッチ試験	2016年8月18日
使いすてかいろ温度特性等試験	2016年8月18日
長靴防水性等試験	2016年8月18日
封筒接着試験	2016年8月18日
紙製品寸法等試験	2016年8月18日
事務用ファイル試験	2016年8月18日
黒板面試験	2016年8月18日
白墨試験	2016年8月18日
プラスチック定規試験	2016年8月18日
ステープラ試験	2016年8月18日
ステープラつづり針試験	2016年8月18日
一般工作用接着剤試験	2016年8月18日
ピアノ試験	2016年8月18日
安全靴等性能試験	2016年8月18日
保安用品等漏れ防止試験	2016年8月18日
保安用品難燃性等試験	2016年8月18日
保護めがね等耐久性試験	2016年8月18日
保護めがね等機械的試験	2016年8月18日
保安用品等光学的特性試験	2016年8月18日
ゴム製品耐久性試験	2016年8月18日
降雨耐水性試験	2016年8月18日
病院用ベッド強度・安定性試験	2016年8月18日
昇降機能試験	2016年8月18日
昇降耐荷重試験	2016年8月18日
防湿材料通気性試験	2016年8月18日
粘着テープ試験	2016年8月18日
包装材料透湿度試験	2016年8月18日
シリカゲル乾燥剤試験	2016年8月18日
容器気密・水圧試験	2016年8月18日
容器落下試験	2016年8月18日
容器積重ね試験	2016年8月18日
フレキシブルコンテナ試験	2016年8月18日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
燈油用ポリエチレンかん試験	2016年8月18日
木材含水率試験	2016年8月18日
磁粉探傷試験	2016年8月18日
発泡漏れ試験	2016年8月18日
浸透探傷試験	2016年8月18日
指示値特性試験	2016年8月18日
照射後安定性試験	2016年8月18日
エネルギー特性試験	2016年8月18日
対光安定性試験	2016年8月18日
温度・耐湿特性試験	2016年8月18日
遮へい能力試験	2016年8月18日
色彩試験	2016年8月18日
反射・透過物体色試験	2016年8月18日
光沢度試験	2016年8月18日
掃除機性能試験	2016年8月18日
ろ過流量試験	2016年8月18日
除去性能試験	2016年8月18日
振動減衰特性試験	2016年8月18日
建材製品中のアスベスト含有率測定方法	2016年8月18日
セメント混和用ポリマーディスパージョン・再乳化形粉末樹脂試験 (1試験方法1試験区分に変更。以下2020年8月17日付け廃止分については同様。)	2020年8月17日
建築構成部材断熱性試験	2020年8月17日
床衝撃音・床鳴り防止性試験	2020年8月17日
化学物質放散性試験	2020年8月17日
温度上昇試験	2020年8月17日
かび抵抗性試験	2020年8月17日
ルーフィング試験	2020年8月17日
建築用塗膜防水材試験	2020年8月17日
金属組織試験	2020年8月17日
ねじ等ねじり・トルク試験	2020年8月17日
金属材料衝撃試験	2020年8月17日
耐寒性能試験	2020年8月17日
水撃限界性能試験	2020年8月17日
逆流防止性能試験	2020年8月17日
負圧破壊性能試験	2020年8月17日
浸出性能試験	2020年8月17日
繊維製巻尺性能試験	2020年8月17日
エアコン能力試験	2020年8月17日
電気部品機械的特性試験	2020年8月17日
音響機器電气的特性試験	2020年8月17日
配電機器電气的特性試験	2020年8月17日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
太陽電池特性試験	2020年8月17日
炊飯器性能試験	2020年8月17日
洗濯性能試験	2020年8月17日
高分子難燃性等試験	2020年8月17日
自転車塗装試験	2020年8月17日
乗車保護装置構造・耐久性試験	2020年8月17日
自動車部品振動試験	2020年8月17日
リフレックスリフレクタ性能試験	2020年8月17日
マクロ組織試験	2020年8月17日
重量分析	2020年8月17日
ガス融解－熱伝導度法	2020年8月17日
蛍光X線分析	2020年8月17日
めっき厚さ試験(顕微鏡断面)	2020年8月17日
めっき厚さ試験(蛍光X線式)	2020年8月17日
密度・比重測定	2020年8月17日
蒸留試験	2020年8月17日
湿式容量分析	2020年8月17日
イオン電極分析	2020年8月17日
イオンクロマトグラフ分析	2020年8月17日
石油類蒸気圧試験	2020年8月17日
石油類実在ガム試験	2020年8月17日
石油類硫黄分試験	2020年8月17日
高分子老化試験	2020年8月17日
高分子使用特性試験	2020年8月17日
取扱性能試験	2020年8月17日
摩擦堅ろう度試験	2020年8月17日
ホットプレッシング堅ろう度試験	2020年8月17日
水滴下堅ろう度試験	2020年8月17日
窒素酸化物堅ろう度試験	2020年8月17日
破裂強さ試験	2020年8月17日
パイル質量試験	2020年8月17日
パイル系引抜き強さ試験	2020年8月17日
敷物帯電性試験	2020年8月17日
有害物質試験(ホルムアルデヒド)	2020年8月17日
スナッグ試験	2020年8月17日
ピリング試験	2020年8月17日
繊維燃焼性試験	2020年8月17日
引裂強さ試験	2020年8月17日
吸水性試験	2020年8月17日
敷物寸法・寸法変化試験	2020年8月17日
ロックウェル硬さ試験	2020年8月17日
プラスチック容器試験	2020年8月17日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
耐食性試験	2020年8月17日
気密機構部の気密試験	2020年8月17日
落下試験	2020年8月17日
安全帽等機械的試験	2020年8月17日
車椅子機能試験	2020年8月17日
車椅子強度・耐衝撃性・耐久性試験	2020年8月17日
ブリネル硬さ試験	2020年8月17日
光触媒材料空気浄化性能試験	2020年8月17日
抗かび性試験	2020年8月17日

## (1試験方法1試験区分)

試験方法の区分の名称	廃止年月日
振動減衰特性試験(告示対象試験区分に変更)	2009年11月17日
光触媒材料窒素酸化物除去試験 (告示対象試験区分:光触媒材料空気浄化性能試験に統合)	2009年11月17日
光触媒材料溶出試験 (告示対象試験区分:光触媒材料空気浄化性能試験に統合)	2009年11月17日
深絞り試験	2012年10月22日
におい試験	2013年2月25日
Oリング疲れ試験 (告示対象区分:高分子材料腐食・粘り付き試験に統合)	2014年1月31日
Oリング低温曲げ試験 (告示対象区分:高分子材料腐食・粘り付き試験に統合)	2014年1月31日
自動車ブレーキ試験	2014年1月31日
建材製品中のアスベスト含有率測定方法(告示対象区分:建材製品中のアスベスト含有率測定方法に統合)	2015年11月10日
建具の開閉繰返し試験方法 (告示対象区分:機械的耐久性試験に統合)	2015年11月10日
Vパッキン性能試験	2016年8月18日
Vパッキン曲げ試験	2016年8月18日
圧力調整器発火試験	2016年8月18日
表示耐久性試験	2016年8月18日
測定顕微鏡の性能試験	2016年8月18日
ノギス性能試験	2016年8月18日
精密水準器性能試験	2016年8月18日
金属製直尺性能試験	2016年8月18日
金属製角度直尺性能試験	2016年8月18日
三角スケール性能試験	2016年8月18日
ホースアセンブリ導通試験	2016年8月18日
圧縮機軸動力試験	2016年8月18日
ホースアセンブリ漏れ電流試験	2016年8月18日
電磁ポンプ耐熱性試験	2016年8月18日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
動力噴霧器連続運転試験	2016年8月18日
タイヤバルブコア気密試験	2016年8月18日
タイヤチェーン強さ試験	2016年8月18日
ライニング・パッド摩擦性能試験	2016年8月18日
ボルト・ナットはめ込み試験	2016年8月18日
軌道パッド絶縁抵抗試験	2016年8月18日
時効硬化試験	2016年8月18日
ガスクロマトグラフ質量分析	2016年8月18日
高周波プラズマ質量分析	2016年8月18日
石油類きょう雑物試験	2016年8月18日
寒天ゼリー強度試験	2016年8月18日
ふとんわたきょう雑物試験	2016年8月18日
ふとんわた短繊維含有率試験	2016年8月18日
ふとんわた保温率試験	2016年8月18日
ファインセラミックス蒸留分離－滴定法試験	2016年8月18日
ファインセラミックスアルカリ分解－ガス容量法試験	2016年8月18日
ファインセラミックス酸分解－吸光光度法試験	2016年8月18日
ファインセラミックス燃焼－重量補正法試験	2016年8月18日
排気筒トップ性能試験	2016年8月18日
熱衝撃試験	2016年8月18日
かいろ有害物質試験	2016年8月18日
つり針試験	2016年8月18日
保安用品等帯電防止試験	2016年8月18日
段差解消機安定性試験	2016年8月18日
手環取付強度試験	2016年8月18日
ヘリウム漏れ試験	2016年8月18日
路面表示塗料用ガラスビーズの外観試験	2016年8月18日
セラミックタイルの鉛及びカドミウムの溶出性試験	2016年8月18日
セラミックタイルの耐滑り性試験	2016年8月18日
オゾンに対する染色堅ろう度試験方法	2016年8月18日
繊維製品の防汚性試験方法	2016年8月18日
繊維製品の防ダニ性能試験方法	2016年8月18日
光触媒材料セルフクリーニング性能－水接触角の測定試験	2016年8月18日
光触媒材料セルフクリーニング性能－湿式分解性能試験	2016年8月18日
活性酸素生成能力測定による光触媒材料水質浄化性能試験	2016年8月18日
光触媒加工製品の抗かび性試験	2016年8月18日
放射性表面汚染の測定	2016年8月18日
農業用ポリ塩化ビニルフィルムの引張試験(告示対象区分:高分子引張試験に統合)	2022年7月1日
農業用ポリエチレンフィルムの引張切断荷重及び伸び試験(告示対象区分:高分子引張試験に統合)	2022年7月1日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
農業用エチレン・酢酸ビニル樹脂フィルムの引張切断強さ及び伸び試験(告示対象区分:高分子引張試験に統合)	2022年7月1日
農業用ポリ塩化ビニルフィルム再生か(顆)粒成形材料の試験(告示対象区分:高分子引張試験に統合)	2022年7月1日
包装用ポリエチレンフィルムの引張試験(告示対象区分:高分子引張試験に統合)	2022年7月1日
食品包装用プラスチックフィルムのヒートシール強さ試験(告示対象区分:高分子引張試験に統合)	2022年7月1日
ポリエチレンフィルム製袋のヒートシール強さ試験(告示対象区分:高分子引張試験に統合)	2022年7月1日
PICCの試験	2024年8月27日
羽毛試験－油脂分率	2024年8月27日
羽毛試験－水分率	2024年8月27日
羽毛試験－清浄度	2024年8月27日
羽毛試験－酸素計数	2024年8月27日
石油類硫黄分試験－放射線式励起法	2024年8月27日
セメント混和用ポリマーディスパージョン・再乳化形粉末樹脂試験	2024年8月27日
温度上昇試験	2024年8月27日
ルーフィング試験	2024年8月27日
耐寒性能試験	2024年8月27日
水撃限界性能試験	2024年8月27日
逆流防止性能試験	2024年8月27日
負圧破壊性能試験	2024年8月27日
エアコン能力試験	2024年8月27日
音響機器電気的特性試験	2024年8月27日
炊飯器性能試験	2024年8月27日
洗濯性能試験	2024年8月27日
自転車塗装試験	2024年8月27日
リフレックスリフレクタ性能試験	2024年8月27日
ガス融解－熱伝導度法	2024年8月27日
取扱性能試験	2024年8月27日
ホットプレッシング堅ろう度試験	2024年8月27日
水滴下堅ろう度試験	2024年8月27日
窒素酸化物堅ろう度試験	2024年8月27日
パイル質量試験	2024年8月27日
敷物帯電性試験	2024年8月27日
スナッグ試験	2024年8月27日
ピリング試験	2024年8月27日
敷物寸法・寸法変化試験	2024年8月27日
プラスチック容器試験	2024年8月27日
耐食性試験	2024年8月27日
気密機構部の気密試験	2024年8月27日

試験方法の区分の名称	廃止年月日
落下試験	2024年8月27日
光触媒材料空気浄化性能試験	2024年8月27日
抗かび性試験	2024年8月27日
光触媒材料のバクテリオファージ Q $\beta$ を用いる紫外光による抗ウイルス性試験	2024年8月27日
ファインセラミックス—可視光応答形光触媒抗菌加工材料の抗菌性試験方法及び抗菌効果	2024年8月27日
クリーブランド開放法による石油類引火点試験	2024年8月27日

## 2.4 名称変更

(告示対象試験区分)

試験方法の区分の名称	変更年月日
「耐光・汗耐光堅ろう度試験」を「耐光・汗耐光・耐候堅ろう度試験」に変更	2009年11月17日
「化学物質放散性試験(小形チャンバー法)」を「化学物質放散性試験」に変更	2011年7月29日
「衛生陶器試験」を「衛生器具試験」に変更	2012年3月12日
「車いす機能試験」を「車椅子機能試験」に変更	2018年3月12日
「車いす強度・耐久性試験」を「車椅子強度・耐衝撃性・耐久性試験」に変更	2018年3月12日
「燃焼機器電気性能試験」を「燃焼機器電気点火性能試験」に変更	2020年8月17日
「荷重試験」を「荷重・衝撃試験」に変更	2020年8月17日

(1試験方法1試験区分)

試験方法の区分の名称	変更年月日
「光照射下での光触媒抗菌加工製品の抗菌性試験方法」を「光触媒加工製品の抗菌性試験」に変更	2009年11月17日
「ライニング・パッド摩耗性能試験」を「ライニング・パッド摩擦性能試験」に変更	2015年11月10日
「路面表示塗料用ガラスビーズの形状・外観試験」を「路面表示塗料用ガラスビーズの外観試験」に変更	2015年11月10日
「陶磁器質タイルの鉛及びカドミウムの溶出性試験」を「セラミックタイルの鉛及びカドミウムの溶出性試験」に変更	2015年11月10日
「陶磁器質タイルの耐滑り性試験」を「セラミックタイルの耐滑り性試験」に変更	2015年11月10日
「PICCの機能試験」を「PICCの試験」に変更	2015年11月10日
「イオン電極分析」を「溶液中の塩化物イオン量試験(電位差滴定方法)」に変更	2022年11月21日
「乗車保護装置構造・耐久性試験」を「内装材料の燃焼性試験」に変更	2024年8月27日
「有害物質試験(ホルムアルデヒド)」を「有害物質試験」に変更	2024年8月27日

附則

この規定は、2004年10月1日から適用する。

また、新法施行前に発行した認定証については、修正・再発行を行わず、読み替えることで対応する。

附則

この規程は、2005年7月7日から施行する。

附則

この規程は、2005年10月17日から施行する。

附則

この規程は、2007年5月21日から施行する。

附則

この規程は、2007年11月1日から施行する。

附則

この規程は、2008年7月8日から施行する。

附則

この規程は、2009年11月17日から施行する。

附則

この規程は、2011年2月24日から施行する。

附則

この規程は、2011年7月29日から施行する。

附則

この規程は、2012年3月12日から施行する。

附則

この規程は、2012年11月22日から施行する。

附則

この規程は、2014年3月26日から施行する。

附則

この規程は、2014年10月2日から施行する。

附則

この規程は、2015年11月10日から施行する。

附則

この規程は、2016年1月12日から施行する。

附則

この規程は、2016年8月18日から施行する。

附則

この規程は、2017年3月8日から施行する。

附則

この規程は、2017年4月4日から施行する。

附則

この規程は、2017年5月26日から施行する。

附則

この規程は、2017年7月26日から施行する。

附則

この規程は、2017年9月27日から施行する。

附則

この規程は、2017年11月17日から施行する。

附則

この規程は、2018年3月28日から施行する。

附則

この規程は、2018年4月26日から施行する。

附則

この規程は、2018年8月30日から施行する。

附則

この規程は、2018年10月24日から施行する。

附則

この規程は、2018年12月4日から施行する。

附則

この規程は、2019年6月17日から施行する。

附則

この規程は、2019年7月1日から施行する。

附則

この規程は、2019年8月30日から施行する。

附則

この規程は、2020年2月25日から施行する。

附則

この規程は、2020年4月9日から施行する。

附則

この規程は、2020年5月7日から施行する。

附則

この規程は、2020年8月17日から施行する。

附則

この規程は、2021年3月23日から施行する。

附則

この規程は、2021年4月30日から施行する。

附則

この規程は、2021年7月6日から施行する。

附則

この規程は、2021年10月19日から施行する。

附則

この規程は、2022年7月1日から施行する。

附則

この規程は、2022年11月21日から施行する。

附則

この規程は、2023年8月2日から施行する。

附則

この規程は、2023年11月15日から施行する。

附則

この規程は、2024年8月27日から施行する。

**JNRP32S10 JNLA 試験方法区分一覧 21.4 版**  
主な改正ポイント

- ◆2024 年 7 月末 JIS 情報に基づく見直し
- ◆1 試験方法 1 試験区分から“PICC の試験”他 37 区分を廃止。
- ◆1 試験方法 1 試験区分の見直しに伴う 2 区分の分野及び名称の変更
- ◆誤記修正等