

試験所 認定証

認定番号 RTL01170



JAB



機 関 名 称 : 一般社団法人 電線総合技術センター
試験認証部、技術サービス部

所 在 地 : 静岡県浜松市北区新都田一丁目4番4号

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに試験所として認定します。

適 用 基 準 : JIS Q 17025:2005 (ISO/IEC 17025:2005)

認 定 範 囲 : 電気試験 (附属書による。)

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2018年9月30日

この認定は貴機関が認定範囲において ISO/IEC 17025:2005 の技術的能力要求事項およびマネジメントシステム要求事項を満たしていることを証明するものです。ISO/IEC 17025:2005 のマネジメントシステム要求事項は ISO 9001:2008 の原則を満たし、その関連する要求事項に沿ったものです。

第12回改定日 2017年4月3日

第3回更新日 2014年9月17日

初回認定日 2002年9月13日

公益財団法人 日本適合性認定協会

理事長

飯塚悦功

飯塚悦功

試験所認定委員会 委員長

小田哲治

小田哲治





JAB



認定番号

RTL01170

認定証 附属書

(1/2 頁)

| | |
|------------|------------------------------------|
| 試験所・校正機関の別 | 試験所 |
| 機関名称 | 一般社団法人 電線総合技術センター 試験認証部、技術サービス部 |
| 機関所在地 | 静岡県浜松市北区新都田一丁目4番4号 |

1) 試験を実施する事業所

| | | |
|-------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| 事業所名称 | 一般社団法人電線総合技術センター 試験認証部、技術サービス部 | |
| 同 所在地 | 〒 | 431-2103 |
| | 住所 | 静岡県浜松市北区新都田一丁目4番4号 |
| 恒久的施設で行う試験か、 現地試験かの別 | <input checked="" type="checkbox"/> | 恒久的施設で行う試験 |
| | <input type="checkbox"/> | 現地試験 |

認定範囲

| | |
|----|----------|
| 分野 | M21 電気試験 |
|----|----------|

| 分類コード及び名称 | 試験規格 |
|----------------------------|--|
| M21 電気試験 M21.16 電線・ケーブル | <ul style="list-style-type: none"> ・ 小型加熱炉耐火試験 消防庁告示第十号第五 ・ 大型加熱炉耐火試験 消防庁告示第十号第六 ・ 高難燃性試験 消防庁告示第十号第八の一 ・ 耐熱試験 消防庁告示第十一号第五 ・ 高難燃性試験 消防庁告示第十一号第六の一、JIS C 3521, IEEE 383 2.5項:1974, IEEE 383 8項:2003, IEEE383 8項, IEEE1202:1991, IEEE 1202 ・ ケーブル一条の燃焼試験 IEC 60332-1-1, IEC 60332-1-2, IEC 60332-1-3 EN 60332-1-1, EN 60332-1-2, EN 60332-1-3 ・ IEC垂直トレイ燃焼試験 IEC 60332-3-10, IEC 60332-3-21, IEC 60332-3-22 IEC 60332-3-23, IEC 60332-3-24, IEC 60332-3-25 EN 60332-3-10, EN 60332-3-21, EN 60332-3-22 EN 60332-3-23, EN 60332-3-24, EN 60332-3-25 EN 50305 9.1項, BS 6853:1999 表13, 14 ・ ケーブル多条燃焼時の延焼性、発煙性及び発熱性測定 EN 50399 ・ ケーブル燃焼時発生ガスの酸性度及び導電率測定 IEC 60754-2, EN 60754-2, JIS C 3666-2 ・ 3mキューブ発煙性試験 IEC 61034-1, IEC 61034-2, EN 61034-1, EN 61034-2 ・ 燃焼ガスの毒性評価 EN 50305 9.2項 |

認定番号

RTL01170

認定証 附属書

(2/2 頁)



JAB



| | |
|------------|------------------------------------|
| 試験所・校正機関の別 | 試験所 |
| 機関名称 | 一般社団法人 電線総合技術センター 試験認証部、技術サービス部 |
| 機関所在地 | 静岡県浜松市北区新都田一丁目4番4号 |

| 分類コード及び名称 | 試験規格 |
|---|---|
| M21 電気試験 M21.17 附属品 M21.17.7 その他附属品 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 3mキューブ発煙性試験 BS 6853:1999 附属書D ・ シングルスモークチャンバ発煙性試験 ISO 5659-2, EN ISO 5659-2, JIS K 7242-2 ・ 発煙性試験 ASTM E662 ・ 燃焼ガスの毒性評価 BS 6853:1999 附属書B1, 附属書B2, EN 45545-2 附属書C Method1, Method2 ・ コーンカロリメータ発熱性試験 ISO 5660-1, EN 45545-2 5.2.1.1, ASTM E1354 ・ 酸素指数測定 ISO 4589-2, EN ISO 4589-2, JIS K 7201-2, ASTM D2863 ・ 表面燃焼性試験 ASTM E84 |
| 【注記】 | |

公益財団法人 日本適合性認定協会