

別表第二 横浜事業所のJNLA認定範囲

登録試験事業者の事務所：

神奈川県横浜市鶴見区元宮 1-12-30

一般財団法人 電気安全環境研究所 横浜事業所

登録区分：

試験方法の区分の名称	日本工業規格の番号、項目番号及び記号
絶縁試験	C3005 4. 6a)、4. 6b)、4. 7. 1 及び 4. 7. 2 C7617-1 2. 4、2. 5 及び 2. 6 C7618-1 4. 4、4. 5 及び 4. 6 C8105-1 10. 2. 1 及び 10. 2. 2 C8330 9. 5 C8411 11. 1 C8412 11. 1 C8425 6. 2 C8430 11. 1 C8432 11. 1 C8435 10. 2 C9335-1 13. 、14. 、15. 及び 16. C9335-2-15 13. 、15. 及び 16. ----- これらを引用する規格 C7601 6. の表 1 の d)、e) 及び f)
電気応用機器電気的特性試験	C9335-1 10. C9335-2-15 10.
外観・構造試験	C3002 3. 及び 4. C3005 4. 1 及び 4. 3 C7617-1 2. 2、2. 8 及び 2. 10 C7617-2 1. 5. 2 及び 1. 5. 3 C7618-1 4. 2 及び 4. 8 C7618-2 1. 5. 2、1. 5. 3 及び 1. 5. 9 C8105-1 3. 、4. 、5. 、7. 、8. 、11. 、14. 及び 15. C8105-2-4 4. 6. 1、4. 6. 2 及び 4. 6. 3 C8330 9. 2 C8425 6. 1 C8432 8. C8435 8. 及び 9. C9335-1 7. 、8. 、20. 、22. 、23. 、25. (25. 14 を除く)、 26. 、27. 、28. 及び 29. C9335-2-15 7. 、8. 、20. 、22. (22. 103 を除く)、23. 、 25. 、26. 、27. 、28. 及び 29. ----- これらを引用する規格 C7601 6. の表 1 の b)、h) 及び j)、7. の表 2 の a)、b) 及び h)

試験方法の区分の名称	日本工業規格の番号、項目番号及び記号
耐久性・耐食性試験	C0920 13. 及び 14. C3005 4. 18 及び 4. 22 C8105-1 9. 及び 12. 3 C8330 9. 6 C8340 9. 3 C8350 9. 6 C8435 9. 7 C9335-1 25. 14 及び 31. C9335-2-15 22. 103 及び 31.
機械的強度試験	C3002 5. 及び 7. C3005 4. 16、4. 17、4. 19. 1、4. 20. 1、4. 21、4. 23、4. 27 及び 4. 30 C3502 6. 12 及び 6. 13 C7617-1 2. 3 C7618-1 4. 3 C8309 10. 2、10. 3、10. 4 及び 10. 5 C8330 9. 3b) 及び 9. 3d) C8340 9. 2d) 及び 9. 5a) C8350 9. 2 及び 9. 3 C8411 10. 1、10. 2 及び 10. 3 C8412 10. 1 及び 10. 2 C8425 6. 6 C8430 10. 1 及び 10. 2 C8432 10. 1、10. 2 及び 10. 3 C8435 10. 1、10. 3. 1、10. 3. 2、10. 3. 3、10. 6 及び 10. 7 C9335-1 21. C9335-2-15 21. ----- これらを引用する規格 C7601 6. の表 1 の c)
電気・電子難燃性等試験	C3005 4. 26. 2 C7617-1 2. 7 C7618-1 4. 7 C8105-1 13. 2 C8309 13. C8330 9. 7b) C8340 9. 4b) C8411 13. 1 C8425 6. 7 C8430 13. 1 C8432 12. 1 C9335-1 30. C9335-2-15 30. ----- これらを引用する規格 C7601 6. の表 1 の g)

試験方法の区分の名称	日本工業規格の番号、項目番号及び記号
温度試験	C7617-1 2.9 C7618-1 4.9 C8105-1 12.4、12.5、12.6 及び 12.7.1 C9335-1 11.、17. 及び 19. C9335-2-15 11.、17. 及び 19. これらを引用する規格 C7601 6. の表 1 の i)
ケーブル類電気的特性試験	C3002 6.
ケーブル類機械的特性試験	C3005 4.15
電設資材電気的特性試験	C8309 11. C8330 9.3a) 及び 9.3c) C8340 9.2a) 及び 9.2c) C8350 9.4
電設資材機械的特性試験	C8330 9.4、9.7a)、9.7c) 及び 9.8a) C8340 9.2b)、9.4a) 及び 9.4c) C8425 6.3、6.4 及び 6.5
太陽電池特性試験	C8990 10.2、10.4、10.5、10.6 及び 10.7 C8991 10.2、10.4、10.5、10.6 及び 10.7