

登録を受けようとする試験方法の区分の別紙（平成26年 6月26日付）

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
騒音試験	C8108 6.2.8 C8117 6.2.10 C9612 8.1.14
絶縁試験	C3005 4.6a)、4.6b)、4.7.1及び4.7.2 C4908 10.3、10.5及び10.9 C7617-1 2.4、2.5及び2.6 C7618-1 2.4、2.5及び2.6 C7619 7.4及び7.5 C8105-1 10.2.1及び10.2.2 C8105-3 7.3及び7.4 C8108 6.2.3及び6.2.4 C8117 6.2.12及び6.2.13 C8330 9.5 C8411 8.6及び8.7 C8412 8.4及び8.5 C8425 6.2 C8430 8.2.3 C8432 9.4 C8435 9.3 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) C7603 7.2及び7.3
電気応用機器電气的特性試験	C9335-1 10. C9335-2-15 10.

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
外観・構造試験	C3002 3. 及び 4. C3005 4. 1 及び 4. 3 C4908 10. 2 C7617-1 2. 2、2. 8 及び 2. 10 C7617-2 1. 5. 2 及び 1. 5. 3 C7618-1 2. 2 及び 2. 8 C7618-2 1. 5. 2、1. 5. 3 及び 1. 5. 9 C7619 7. 3、7. 6、7. 9 及び 7. 11 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 C8108 6. 2. 1 C8117 6. 2. 1 C8330 9. 2 C8425 6. 1 C8432 9. 7 及び 9. 8 C8435 9. 9 及び 9. 10 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. C9612 8. 2. 7 及び 8. 2. 9 ----- 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) C7603 7. 1、7. 4、7. 7 及び 7. 9
耐久性・耐食性試験	C3005 4. 18 及び 4. 22 C7622 9. C8105-1 9. 及び 12. 3 C8108 6. 2. 5 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. ----- これらを引用する規格 C7603 8. 2 C8117 6. 2. 14

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
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. 13 及び 6. 14 C7617-1 2. 3 C7618-1 2. 3 C7619 7. 7 及び 7. 8 C8309 9. 2、9. 3、9. 4 及び 9. 5 C8330 9. 3b) 及び 9. 3d) C8340 9. 2d) 及び 9. 5a) C8350 9. 2 及び 9. 3 C8411 8. 1、8. 2 及び 8. 3 C8412 8. 1 及び 8. 2 C8425 6. 6 C8430 8. 2. 1 及び 8. 2. 2 C8432 9. 2、9. 3. 1 及び 9. 3. 2 C8435 9. 2、9. 4、9. 5. 1、9. 5. 2 及び 9. 6 C9335-1 21. C9335-2-15 21. ----- これらを引用する規格 C7601 6. の表 1 の c) C7603 7. 5 及び 7. 6
電気・電子難燃性等試験	C3005 4. 26. 2 C7617-1 2. 7 C7618-1 2. 7 C8105-1 13. 2 C8309 9. 7 及び 9. 8 C8330 9. 7b) C8340 9. 4b) C8411 8. 4 及び 8. 5 C8425 6. 7 C8430 8. 2. 4 及び 8. 2. 5 C8432 9. 6. 1 及び 9. 6. 2 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 2.9 C8105-1 12.4、12.5、12.6 及び 12.7.1 C8108 6.2.2 C8117 6.2.11 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)
放射線等危険性試験	C9335-1 32. C9335-2-15 32.
部品試験	C8105-3 6.2 C9335-1 24. C9335-2-15 24.
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
電気部品電気的特性試験	C4908 10.4、10.6、10.8、10.11、10.12 及び 10.13
電気部品機械的特性試験	C4908 10.7
照明器具電気的特性試験	C7617-2 1.5.4 及び 1.5.5 C7618-2 1.5.4 及び 1.5.5 C7620-2 5.、6.、6A.、7.、附属書A 及び附属書JA C7801 7. C8105-3 7.1、7.2、7.5、7.6 及び 8. C8105-5 8. C8106 5.2.3.6 C8108 6.2.6 及び 6.2.7 C8117 6.2.4、6.2.5、6.2.6、6.2.7、6.2.8、6.2.9、 6.2.15 及び 6.2.16 C8152-2 7. ----- これらを引用する規格 C7601 7.の表2のc)、d)、e) 及び g) C8157
光源色試験	C7801 9. C8152-2 8. Z8724 4. Z8725 5. Z8726 Z9112
雑音強さ試験	C9612 8.2.8
電設資材電気的特性試験	C8309 9.6 C8330 9.3a) 及び 9.3c) C8340 9.2a) 及び 9.2c) C8350 9.4

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
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