

認定試験

| No. | 項目 | 規格 | 単位 | 手数料 | 担当部名 |
|-------|------------------|--|-----------|-------|----------|
| 70000 | 漏えい電流 | JIS C 6950の5.1 | 1条件1測定につき | 5,180 | 電子技術部 |
| 70010 | 耐電圧 | JIS C 6950の5.2 | 1条件1測定につき | 4,450 | 〃 |
| 70020 | 定量分析 | JIS G 1258-1 マンガン定量方法 JIS G 1257附属書1 マンガン定量方法 JIS G 1211附属書4 炭素定量方法 JIS G 1215附属書5 硫黄定量方法 | 1試料1成分につき | 7,750 | 化学技術部 |
| 70030 | 金属材料の引張試験(1) | JIS Z 2241で定める引張強さ | 1試料につき | 2,280 | 機械・材料技術部 |
| 70040 | 金属材料の引張試験(2) | JIS Z 2241で定める引張強さに加え、 降伏応力(耐力)と伸びの内の1項目 | 1試料につき | 3,830 | 〃 |
| 70050 | 金属材料の引張試験(3) | JIS Z 2241で定める引張強さ、降伏応力(耐力)、 伸びの3項目 | 1試料につき | 5,130 | 〃 |
| 70060 | 織物の引張強さ試験 | JIS L 1096 8.12.1a) | 1試料1方向につき | 2,580 | 化学技術部 |
| 70070 | 電源入力試験 | JIS C 6950 1.6.2、JIS T 0601-1 7 | 1条件1測定につき | 4,770 | 電子技術部 |
| 70080 | 保護接地回路のインピーダンス試験 | JIS C 6950 2.6.3.3 JIS T 0601-1 18.f) | 1条件1測定につき | 4,280 | 〃 |