

競争入札の結果

島松駐屯地

| 工事等競争に付した契約の名称 | | 入札年月日 | 契約方式 | |
|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--------|--------|
| ピーク電力計（J/WM-63-E）（校正）ほか22件 | | 令和5年1月20日 | 一般競争契約 | |
| No | 品名 | 落札業者名 | 落札金額 | 工期又は納期 |
| 1 | ピーク電力計（J/WM-63-E）（校正） | 荒木電機工業（株） | 79,200 | 5.3.24 |
| 2 | 光パルス試験器（JTS-Q121-C）（校正） | 荒木電機工業（株） | 29,700 | 〃 |
| 3 | 光テスト（G/MU-Q3-C）（校正） | 荒木電機工業（株） | 32,400 | 〃 |
| 4 | 擬似負荷（GDA-2）（校正） | 住友電気テクニカルソリューションズ（株） | 75,600 | 〃 |
| 5 | レンジ校正器（NL2419A）（校正） | 住友電気テクニカルソリューションズ（株） | 49,800 | 〃 |
| 6 | ピーク電力計（G/WM-Q27）（校正） | 荒木電機工業（株） | 39,600 | 〃 |
| 7 | 総合無線試験器（JTS-Q200）（校正） | （株）アビオエムシー | 56,000 | 〃 |
| 8 | ピーク電力計（G/WM-Q27）（校正） | （株）アビオエムシー | 69,000 | 〃 |
| 9 | 光パルス試験器（JTS-Q202）（校正） | 荒木電機工業（株） | 29,700 | 〃 |
| 10 | センサーモジュール（11722A）（校正） | 美和電気工業（株） | 21,000 | 〃 |
| 11 | センサーモジュール（11792A）（校正） | 美和電気工業（株） | 23,000 | 〃 |
| 12 | 光テスト（JMU-Q6）（校正） | 荒木電機工業（株） | 27,000 | 〃 |
| 13 | 誤り率測定器（G/PM-Q14）（校正） | （株）アビオエムシー | 43,600 | 〃 |
| 14 | マルチメータ（FLUKE28II）（校正） | 美和電気工業（株） | 9,000 | 〃 |
| 15 | 信号発生器（GSG-167-E）（校正） | 美和電気工業（株） | 49,000 | 〃 |
| 16 | 抵抗箱（SR-1）（校正） | 美和電気工業（株） | 23,000 | 〃 |
| 17 | 標準コンデンサA（16380A）（校正） | 美和電気工業（株） | 55,000 | 〃 |
| 18 | 標準コンデンサC（16380C）（校正） | 美和電気工業（株） | 37,000 | 〃 |
| 19 | 回線試験器（JTS-Q183）（校正） | 美和電気工業（株） | 23,000 | 〃 |
| 20 | 電力計（JWM-Q28）（校正） | 荒木電機工業（株） | 19,800 | 〃 |
| 21 | デジタルトルクメータ（2TME2000CN2）（校正） | （株）妙義工商 | 48,500 | 〃 |
| 22 | デジタルトルクメータ（2TME500CN2）（校正） | （株）妙義工商 | 48,500 | 〃 |
| 23 | オシロスコープ校正器（GTS-151-B）（校正） | 日本電気計器検定所 | 79,500 | 〃 |