

一般財団法人電気通信端末機器審査協会

| 設計認証を受けた者の氏名又は名称 | 設計認証に係る設計に基づく端末機器の種類 | 設計認証に係る設計に基づく端末機器の名称 | 設計認証番号 | 設計認証をした年月日 |
|-----------------------|---|--|-------------|-------------|
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 43UJ6500-JD | D160284001 | 平成28年12月5日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 43UJ7500-JB | D160285001 | 平成28年12月5日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 49UJ6100-JB | D160286001 | 平成28年12月5日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 49UJ6500-JD | D160287001 | 平成28年12月5日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 55UJ6100-JB | D160288001 | 平成28年12月5日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 55SJ8500-JA | D160289001 | 平成28年12月5日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 60UJ6500-JD | D160290001 | 平成28年12月5日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | OLED55C7P-J | D160291001 | 平成28年12月5日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | OLED65C7P-J | D160292001 | 平成28年12月5日 |
| アラクサラネットワークス株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | AX3660S-24T4XW又はIP8800/S3660-24T4XW | D160297001 | 平成28年12月5日 |
| アラクサラネットワークス株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | AX3660S-48T4XW又はIP8800/S3660-48T4XW | D160298001 | 平成28年12月5日 |
| アラクサラネットワークス株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | AX3660S-48XT4QW又はIP8800/S3660-48XT4QW | D160299001 | 平成28年12月5日 |
| ASUSTEK COMPUTER INC. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | V221IC、V221ICGK又はV221ICUK | D160276001 | 平成28年12月6日 |
| 株式会社 コーデック | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | ELTEL FTII | D160283001 | 平成28年12月6日 |
| 富士通株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | VR-7000I | D160293001 | 平成28年12月6日 |
| センチュリー・システムズ株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | COMBOX 5 | D160294001 | 平成28年12月6日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | EAD63769501又はEAD63769502 | D160296001 | 平成28年12月6日 |
| 東芝クライアントソリューション株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | Satellite Pro A50-D、Satellite Pro R50-D又はTECRA A50-D | D160302001 | 平成28年12月12日 |
| パイオニア株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | FH-9300DVS | D160305001 | 平成28年12月12日 |
| センチュリー・システムズ株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | FutureNet NXR-G260又はFutureNet NXR-G260/L | D160306001 | 平成28年12月14日 |
| Avaya Inc. | インターネットプロトコル電話用設備に接続される端末機器及び専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | J129 | DE160303001 | 平成28年12月15日 |

| 設計認証を受けた者の氏名又は名称 | 設計認証に係る設計に基づく端末機器の種類 | 設計認証に係る設計に基づく端末機器の名称 | 設計認証番号 | 設計認証をした年月日 |
|-----------------------|--|--|--------------|-------------|
| 株式会社オーム電機 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | Bluetooth earphone (HST-W50N-A)、Bluetooth earphone (HST-W50N-K)、Bluetooth earphone (HST-W50N-P) 又は Bluetooth earphone (HST-W50N-W) | D160308001 | 平成28年12月19日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 34UM79M | D160313001 | 平成28年12月19日 |
| ASUSTEK COMPUTER INC. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | ZN241IC、ZN241ICGK、ZN241ICGT、ZN241ICUK又はZN241ICUT | D160300001 | 平成28年12月20日 |
| 富士通コネクテッドテクノロジーズ株式会社 | アナログ電話用設備又は移動電話用設備に接続される端末機器及び専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | F-03J | AD160309001 | 平成28年12月20日 |
| パナソニック株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | GB-W54P | D160310001 | 平成28年12月20日 |
| 東芝クライアントソリューション株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | USB-C to Ethernet LAN Adapter | D160314001 | 平成28年12月20日 |
| 富士通コネクテッドテクノロジーズ株式会社 | アナログ電話用設備又は移動電話用設備に接続される端末機器、インターネットプロトコル移動電話用設備に接続される端末機器及び専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | F-04J | ADF160295001 | 平成28年12月21日 |
| 三洋テクノソリューションズ鳥取株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | JR-P2000 | D160312001 | 平成28年12月21日 |
| 東芝クライアントソリューション株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | TECRA A40-D | D160315001 | 平成28年12月21日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 43UJ6100-JB | D160319001 | 平成28年12月21日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 49SJ8000-JA | D160320001 | 平成28年12月21日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | 55SJ8000-JA | D160321001 | 平成28年12月21日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | OLED55B7P-J | D160322001 | 平成28年12月21日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | OLED65E7P-J | D160323001 | 平成28年12月21日 |
| LG Electronics Inc. | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | OLED65W7P-J | D160324001 | 平成28年12月21日 |
| 株式会社 MSソリューションズ | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | LP-BTEP01BK、LP-BTEP01BL、LP-BTEP01GD、LP-BTEP01MBK、LP-BTEP01PK、LP-BTEP01PKD、LP-BTEP01RD、LP-BTEP01SV又はLP-BTEP01WH | D160326001 | 平成28年12月26日 |
| センチュリー・システムズ株式会社 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | FutureNet NXR-G240/又はFutureNet NXR-G240/L | D160330001 | 平成28年12月28日 |

| 設計認証を受けた者の氏名又は名称 | 設計認証に係る設計に基づく端末機器の種類 | 設計認証に係る設計に基づく端末機器の名称 | 設計認証番号 | 設計認証をした年月日 |
|------------------|----------------------------------|--|------------|-------------|
| 株式会社オーム電機 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | Bluetooth earphone (HP-W200N-K) 又は Bluetooth earphone (HP-W200N-W) | D160331001 | 平成28年12月28日 |
| 株式会社オーム電機 | 専用通信回線設備又はデジタルデータ伝送用設備に接続される端末機器 | Bluetooth earphone (HP-W150N) | D160332001 | 平成28年12月28日 |