

株式会社ディーエスピーリサーチ

| 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 |
|--|--|---|--------------|-------------|
| AMTelecom Co., Ltd. | 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 | AME5240 | D170160003 | 平成29年12月4日 |
| 三菱電機株式会社 | 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 | M-HGW23N | D170154003 | 平成29年12月5日 |
| DeVilbiss Healthcare LLC | 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 | DV6WM-NA | D170133003 | 平成29年12月8日 |
| 株式会社SCアソシエイツ | 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 | CC1702 | D170164003 | 平成29年12月11日 |
| Intel Mobile Communications S. A. S. | 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 | 9462NGW | D170151003 | 平成29年12月12日 |
| Apple 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 | A1862 | D170072003 | 平成29年12月14日 |
| Cisco Systems, 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 | C1111-8P | D170162003 | 平成29年12月14日 |
| NECプラットフォームズ株式会社 | 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 | PA-BL1000HW | ADE170161003 | 平成29年12月15日 |
| タケシヨウ株式会社 | 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 | Raspberry Pi3 | D170169003 | 平成29年12月15日 |
| Cisco Systems, 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 | ENC S5104-400/K9, ENC S5104-200/K9 又は ENC S5104-64/K9 | D170163003 | 平成29年12月20日 |
| 株式会社日本HP | 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 | SNPRH-1701 | D170165003 | 平成29年12月22日 |
| Intel Mobile Communications S. A. S. | 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 | 9462D2W | D170149003 | 平成29年12月25日 |
| LC Future Center Limited Taiwan Branch | 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 | NT00093A | D170170003 | 平成29年12月25日 |
| Intel Mobile Communications S. A. S. | 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 | XMM7420 SVB | ADF170142003 | 平成29年12月27日 |