

2 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 |
|------------------------------------|----------------------------------|----------------------|------------|------------|
| Micro-Star International 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 | L05802SC | D050067003 | 平成17年8月2日 |
| Mitac International Corporation | 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 | L05902VXD | D050068003 | 平成17年8月3日 |
| Mitac International Corporation | 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 | L05801VGC | D050069003 | 平成17年8月3日 |
| HON HAI PRECISION IND. 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 | J20H018 | D050071003 | 平成17年8月3日 |
| ASKEY Computer Corporation | 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 | WLC4060 | D050070003 | 平成17年8月5日 |
| NECエンジニアリング株式会社 | 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 | 回線切替器[] 236-()-001 | D050073003 | 平成17年8月5日 |
| NEC Access Technica, 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 | PC-AIRTV20 | D050065003 | 平成17年8月12日 |
| Atheros Communications, 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 | AR5BXB6 | D050072003 | 平成17年8月12日 |
| Tasman Networks, 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 | 1001 | D050075003 | 平成17年8月18日 |
| Micro-Star International 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 | L05A02MH | D050077003 | 平成17年8月30日 |