

## 株式会社UL Japan

| 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 |
|------------------------------|--|----------------------|-------------|------------|
| 華為技術日本株式会社                   | 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                               | MediaQ M380又はT T01   | D170061007  | 平成29年9月7日  |
| 華為技術日本株式会社                   | 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                               | B610s-79a            | D170040007  | 平成29年9月12日 |
| Google 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                               | H O A                | D170067007  | 平成29年9月13日 |
| Gibson Innovations Limited   | 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                               | S H Q7900 Series     | D170068007  | 平成29年9月13日 |
| 華為技術日本株式会社                   | 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 | S T F - L09          | AD170060007 | 平成29年9月15日 |
| Bose 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                               | A P 2                | D170071007  | 平成29年9月21日 |
| 華為技術日本株式会社                   | 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                               | H E R 2              | D170063007  | 平成29年9月25日 |
| Honeywell International Inc. | 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 | E D A50K - 1         | AD170073007 | 平成29年9月29日 |
| ソニー株式会社                      | 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                               | S R S - H G10        | D170069007  | 平成29年9月29日 |
| Telit Communications S.p.A.  | 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                               | L E866A 1 - J S      | D170078007  | 平成29年9月29日 |