

## 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
Leica Camera AG	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	5370	D170006007	平成29年3月3日
富士通テン株式会社	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	F T 0111 C	D170010007	平成29年3月3日
有限会社サイン・ハウス	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	B + COM S B 6 X	D170008007	平成29年3月7日
Telit Technologies (Cyprus) 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	L E 910 - J N 1	D170011007	平成29年3月8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	R P - N J 300 B 又は R P - B T S 10	D160096007	平成29年3月14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	W A S - L X 2 J	AD170002007	平成29年3月15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	L E O - B X 9	D170013007	平成29年3月24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	423816	D170022007	平成29年3月24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	V T R - L 29	AD170016007	平成29年3月28日
T P - Link Technologies 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	Archer C 9	D170027007	平成29年3月28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	E 5885 L s - 93a	D170015007	平成29年3月29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 M E	D170021007	平成29年3月30日