

<技術的条件>

2021年（令和3年）

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
株式会社フルノシステムズ	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WN-1320	L200249003	2021年1月8日
NECプラットフォームズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WX3600HP 又は AM-AX3600HP	L200220003	2021年2月4日
株式会社バッファロー	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WXR-6000AX12S、WXR-6000AX12S/N、 WXR-6000AX12S/D、WXR-6000AX12S/E、 WXR-6000AX12S/Y 又は WXR-6000AX12S/B	L200233003	2021年3月17日
Fortinet, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FortiGate 2200E, FG-2200E, FortiGate 2201E, FG-2201E, FortiGate 2200E-DC, FG-2200E-DC, FortiGate 2201E-DC or FG-2201E-DC	L200240003	2021年3月26日
Sterlite Technologies Limited	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WLANAP-A2	L200257003	2021年4月14日
Sterlite Technologies Limited	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WLANAP-A1	L200259003	2021年4月14日
Fortinet, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FORTIGATE-200F, FortiGate 200F, FG-200F, FORTIGATE-201F, FortiGate 201F or FG-201F	L210065003	2021年4月23日
Sercomm Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RCPS01	L210077003	2021年5月26日
Fortinet, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FortiGate 1100E, FG-1100E, FortiGate 1100E-DC, FG-1100E-DC, FortiGate 1101E, FG-1101E, FortiGate 1101E-DC or FG-1101E-DC	L210066003	2021年6月11日

<技術的条件>

2020年（令和2年）

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
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FG100TS	L200006003	2020年3月9日
株式会社バッファロー	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WXR-5700AX7S, WXR-5700AX7S/N, WXR-5700AX7S/D, WXR-5700AX7S/Y, WXR-5700AX7S/B, WXR-5700AX7, WXR-5700AX7/N, WXR-5700AX7/D, WXR-5700AX7/Y 又は WXR-5700AX7/B	L200031003	2020年5月21日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FG500TM	L200082003	2020年5月29日
Fortinet, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FortiGate 600E, FG-600E, FORTIGATE-600E, FortiGate 601E, FG-601E or FORTIGATE-601E	L200155003	2020年8月19日
Asia Pacific Satellite Inc.	移動電話用設備に接続される端末機器	501TH	J200185003	2020年8月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	C-NIM-1X	L200167003	2020年10月15日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	C8300-2N2S-4T2X	L200225003	2020年10月26日
Thuraya Telecommunications Company	移動電話用設備に接続される端末機器	Thuraya MarineStar	J200234003	2020年11月11日
Fortinet, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FortiGate-500E, FortiGate-501E, FG-500E or FG-501E	L200079003	2020年11月12日

<技術的条件>

2019年（平成31年、令和元年）

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
三菱電機株式会社	専用通信回線設備等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	RX-600MI	LM180178003	2019年3月20日
ノキアソリューションズ& ネットワークス合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RANT-C	L190036003	2019年5月15日
ノキアソリューションズ& ネットワークス合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RPOW-A	L180106003	2019年6月25日
株式会社バッファロー	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WXR-5950AX12 又は WXR-5950AX12R	L190112003	2019年8月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-20SZ-M	L190094003	2019年8月8日
NECプラットフォームズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	XG-100NE	L190091003	2019年10月21日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NIM-4-10GE-SFPP	L190166003	2019年11月25日
NECプラットフォームズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WX6000HP 又は AM-AX6000HP	L190172003	2019年12月3日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FPR-1150	L190163003	2019年12月9日
Thuraya Telecommunications Company	移動電話用設備に接続される端末機器	Thuraya XT Lite	J190152003	2019年12月23日

<技術的条件>

2018年（平成30年）

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
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A900-IMA8CS1Z-M	L170135003	2018年1月9日
NECプラットフォームズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-BL1000HW	L170166003	2018年3月1日
ノキアソリューションズ&ネットワークス合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Lightspan DX-16F	L180041003	2018年5月24日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VG450 or ISR4461	L180114003	2018年8月8日
ノキアソリューションズ&ネットワークス合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RPOW-A	L180106003	2018年9月6日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	N520-20G4Z-A, N520-20G4Z-D, N520-X-20G4Z-A or N520-X-20G4Z-D	L180081003	2018年10月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	N520-4G4Z-A, N520-X-4G4Z-A or N520-X-4G4Z-D	L180081003	2018年10月31日
NECプラットフォームズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-BL1001HW	L180144003	2018年11月9日
NECプラットフォームズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WH842X	L180152003	2018年12月13日
NECプラットフォームズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	eo-RT150(N)	L180147003	2018年12月13日

<技術的条件>

2017年（平成29年）

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
Viptela, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	vEdge-2000-AC	L160061003	2017年1月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-48X10GE-1G-SE	L170042003	2017年4月11日

<技術的条件>

2016年（平成28年）

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
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	EPA-10x10GE	L151923003	2016年2月18日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-MPA-20X10GE	L160237003	2016年2月18日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NCS1002-K9	L160025003	2016年3月10日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR55-MIO2-K9	L160028003	2016年3月14日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FPR-4110, FPR-4120, FPR-4140 又は FPR-4150	L160448003	2016年3月18日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NCS4201-SA	L150016003	2016年5月9日
Asia Pacific Satellite Communications Inc.	移動電話用設備に接続される端末機器	SM-2700	J160054003	2016年5月11日
Thuraya Telecommunications Company	移動電話用設備に接続される端末機器	Atlas IP	J160045003	2016年6月24日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR1002-HX	L160068003	2016年7月28日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NCS4K-2H10T-OP-KS	L160001003	2016年8月5日
NECプラットフォームズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器 IP電話用設備に接続される端末機器	AB-100NE	LM160139003	2016年9月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NCS-5501	L160141003	2016年10月7日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	C819GW-LTE-LA-QK9	L160114003	2016年10月20日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NCS-5002	L160157003	2016年10月26日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NCS-5001	L160156003	2016年11月1日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR1001-HX	L160145003	2016年11月4日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FPR-2130 or FPR-2140	L160180003	2016年11月29日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-4T16GE-SE or A9K-4T16GE-TR	L160137003	2016年12月26日

<技術的条件>

2015年（平成27年）

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
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A900-IMA8S1Z	L141393003	2015年1月6日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A900-IMA8T1Z	L141391003	2015年1月6日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-4SZ-D	L141806003	2015年1月6日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-12CZ-D	L141765003	2015年1月6日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-24SZ-IM	L150018003	2015年1月21日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-24SZ-M	L150016003	2015年1月21日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-24TZ-M	L150020003	2015年1月21日
株式会社立山科学ワイヤレステクノロジー	専用通信回線設備等に接続される端末機器	EWS46229A-O0	L110471003	2015年2月5日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	CISCO867VAEJ-K9	L121484003	2015年3月26日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-10SZ-PD	L141808003	2015年4月24日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A900-IMASER14A/S	L141395003	2015年4月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	SM-X-4X1G-1X10G	L150978003	2015年6月9日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NIM-4T	L151093003	2015年7月9日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NIM-1T	L151093003	2015年7月24日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NIM-2T	L151093003	2015年7月24日
Asia Pacific Satellite Communications Inc.	移動電話用設備に接続される端末機器	501TH	J151355003	2015年8月20日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A900-IMA8Z	L151491003	2015年9月1日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FPR9K-SUP	L151546003	2015年9月17日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	FPR-NM-8X10G	L151544003	2015年9月17日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-12SZ-IM	L151466003	2015年9月18日

<技術的条件>

2014年（平成26年）

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
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3750E-24TD-SD	L130545003	2014年1月20日
HON HAI PRECISION IND. CO., LTD.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	J18L131.00	L140114003	2014年2月24日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-MPA-2X10GE	L130871003	2014年5月16日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR1000-6TGE	L140587003	2014年5月16日
Thuraya Telecommunications Company	携帯電話用設備に接続される端末機器	Thuraya IP+	J140615003	2014年7月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR1001-X	L141085003	2014年7月14日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A900-IMA2Z	L141396003	2014年11月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-4SZ-A	L141806003	2014年12月11日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR-920-12CZ-A	L141765003	2014年12月16日

<技術的条件>

2013年（平成25年）

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
Asia Pacific Satellite Communications Inc.	移動電話用設備に接続される端末機器	201TH	J121766003	2013年1月18日
株式会社立山科学ワイヤレステクノロジー	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ワイヤレスユニット	L070009003	2013年2月13日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-SUP32-10GE-3B	L110099003	2013年4月18日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	SPA-1X10GE-L-V2 又は SPA-1X10GE-WL-V2	L110147003	2013年4月18日
Asia Pacific Satellite Communications Inc.	移動電話用設備に接続される端末機器	202TH	J130536003	2013年4月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	UBR10-PRE5	L130534003	2013年5月13日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco 867VAE	L121484003	2013年5月16日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	SPA-UBR10-DS-HD	L130532003	2013年5月16日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-24PD-E 又は WS-C3560E-24PD-S	L110375003	2013年5月31日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RSP720-3C-10GE 又は RSP720-3CXL-10GE	L110526003	2013年6月7日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-48PD-E 又は WS-C3560E-48PD-S	L110382003	2013年6月17日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3750E-24PD-E 又は WS-C3750E-24PD-S	L110408003	2013年7月2日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3750E-48PD-E 又は WS-C3750E-48PD-S	L110387003	2013年7月4日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-48TD-E 又は WS-C3560E-48TD-S	L110382003	2013年7月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-24TD-E 又は WS-C3560E-24TD-S	L110382003	2013年7月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3750E-48TD-E 又は WS-C3750E-48TD-S	L110387003	2013年8月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3750E-24TD-E 又は WS-C3750E-24TD-S	L110408003	2013年9月3日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ME-3600X-24CX-M	L121387003	2013年9月19日
Addvalue Communications Pte Ltd	移動電話用設備に接続される端末機器	Seagull 5000i	J131246003	2013年9月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-48TD-SD	L110377003	2013年10月17日

<技術的条件>

2013年（平成25年）

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
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	7600-ES20-10G3C 又は 7600-ES20-10G3CXL	L110197003	2013年10月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	7600-ES+4TG3CXL 又は 7600-ES+4TG3C	L110324003	2013年10月28日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3750E-48PD-EF 又は WS-C3750E-48PD-SF	L110385003	2013年10月28日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-MPA-4X10GE	L130871003	2013年11月6日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-MPA-8X10GE	L130870003	2013年11月6日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-12SD-E 又は WS-C3560E-12SD-S	L110380003	2013年11月15日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-24TD-SD	L110377003	2013年11月15日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-12D-E 又は WS-C3560E-12D-S	L110378003	2013年11月19日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR1000-2T+20X1GE	L131229003	2013年11月19日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-C3560E-48PD-SF 又は WS-C3560E-48PD-EF	L110373003	2013年11月21日
Asia Pacific Satellite Communications Inc.	移動電話用設備に接続される端末機器	201TH	J131584003	2013年11月29日

<技術的条件>

2012年（平成24年）

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
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VR2020-CT, UNIVERGE WA2020 及び XF2020	L110004003	2012年1月30日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	WS-S32-10GE-PISA	L110101003	2012年2月10日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A900-IMA1X	L120290003	2012年4月3日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RFGW-DS384	L120448003	2012年4月11日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VR2020-CT, UNIVERGE WA2020, XF2020 又は UNIVERGE WA2021	L110004003	2012年6月7日
株式会社立山科学ワイヤレステクノロジー	専用通信回線設備等に接続される端末機器	EWS46229A-O0	L110471003	2012年9月12日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	TTC5-11/CTS-ISDNLINK	L121225003	2012年10月24日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco 897VA	L121436003	2012年11月7日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VS-S720-10G-3CXL 又は VS-S720-10G-3C	L110290003	2012年12月10日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR55-MIO-BASE	L121169003	2012年12月10日

<技術的条件>

2011年（平成23年）

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
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	20X10GBE-WL-XFP	L101256003	2011年1月19日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	14X10GBE-WL-XFP	L101256003	2011年2月8日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VR2020-CT 及び UNIVERGE WA2020	L110004003	2011年2月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	UBR-MC3GX60V	L101104003	2011年3月18日
COMPAL ELECTRONICS, INC.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	K53B, A53B, X53B, K53U, A53U 及び X53U	L110361003	2011年3月24日
COMPAL ELECTRONICS, INC.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	K43B, A43B, X43B, K43U, A43U 及び X43U	L110359003	2011年3月24日
立山科学工業株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	EWS46229A-O0	L110471003	2011年4月4日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WR8370N-HP 及び PA-WR8371N	L100776003	2011年6月8日
HON HAI PRECISION IND. CO., LTD.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	J18L069	L060002003	2011年6月14日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR5K-0110G-MM-K9	L110702003	2011年7月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR5K-0110G-SM-K9	L110702003	2011年9月5日
住友電工ネットワークス株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ADSLモデム-SV3「C」	L111408003	2011年12月2日

<技術的条件>

2010年（平成22年）

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
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco2911	L091187003	2010年1月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco3925 及び Cisco3945	L091188003	2010年1月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco2921 及び Cisco2951	L091189003	2010年1月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco2901	L091191003	2010年1月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco1941	L091190003	2010年1月25日
オンキヨー株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	P312 及び DP312	L100221003	2010年3月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	CP-8961	L100205003	2010年3月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-16T/8-B	L100236003	2010年4月1日
HON HAI PRECISION IND. CO., LTD.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	J18V115.00	L100365003	2010年4月14日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	CP-9971	L100157003	2010年4月15日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	CP-9951	L100294003	2010年4月15日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASA5505	L100002003	2010年4月20日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASA5510, ASA5520 及び ASA5540	L100004003	2010年4月20日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ME-3400EG-12CS-M	L091241003	2010年5月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ME-3400G-12CS-D	L091235003	2010年5月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ME-3400G-12CS-A	L091237003	2010年5月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ME-3400E-24TS-M	L091243003	2010年5月28日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WH822N	L100456003	2010年5月28日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco 3825	L091254003	2010年6月7日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco 3845	L091254003	2010年6月10日

<技術的条件>

2010年（平成22年）

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
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco 1905 及び Cisco 1921	L100626003	2010年6月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-2T20GE-L, A9K-2T20GE-B 及び A9K-2T20GE-E	L091055003	2010年6月28日
日本ヒューレット・パッカード株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HSTNN-I71C	L100711003	2010年7月15日
住友電工ネットワークス株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PR-S300SE	L090434003	2010年8月10日
住友電工ネットワークス株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PR-A300SE	L080812003	2010年8月10日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WR8370N-HP	L100776003	2010年8月16日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WR8370N-ST	L100779003	2010年8月16日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PR-A300NE	L100970003	2010年9月27日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ME-3400EG-2CS-A	L091239003	2010年10月22日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Cisco 2821 及び Cisco 2851	L091256003	2010年10月27日

<技術的条件>

2009年（平成21年）

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
住友電工ネットワークス株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RT-A300SE	L080806003	2009年1月8日
住友電工ネットワークス株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PR-A300SE	L080812003	2009年1月8日
HON HAI PRECISION IND. CO., LTD.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	J28C004	L081060003	2009年1月15日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-8T/4-B, A9K-8T/4-E 及び A9K-8T/4-P	L090127003	2009年2月26日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-4T-B, A9K-4T-E 及び A9K-4T-P	L090127003	2009年3月2日
ハイテクインター株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	GIGASUPER 101	L090147003	2009年3月16日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RSP720-3CXL-10GE 及び RSP720-3C-10GE	L090172003	2009年4月7日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	76-ES+XT-4TG3CXL 及び 76-ES+XT-4TG3C	L090167003	2009年4月7日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	7600-ES+4TG3CXL 及び 7600-ES+4TG3C	L090169003	2009年4月17日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-BL190HW	L090317003	2009年4月28日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	SPA-1X10GE-L-V2	L090357003	2009年5月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	2-10GE-WL-FLEX	L090382003	2009年5月20日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	76-ES+XT-2TG3CXL 及び 76-ES+XT-2TG3C	L090167003	2009年6月3日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	7600-ES+2TG3CXL 及び 7600-ES+2TG3C	L090169003	2009年6月11日
住友電工ネットワークス株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RT-S300SE	L090432003	2009年7月2日
住友電工ネットワークス株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PR-S300SE	L090434003	2009年7月2日
日本ヒューレット・パッカード株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HSTNN-I46C	L090536003	2009年7月6日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RT-A300NE	L080931003	2009年7月31日
住友電工ネットワークス株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RT-A300SE	L090669003	2009年8月18日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WR8300N	L090725003	2009年9月2日

<技術的条件>

2009年（平成21年）

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
Juniper Networks, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PC-10C192-SON-XFP	L090823003	2009年9月16日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	76-ES+XC-40G3CXL 及び 76-ES+XC-40G3C	L090793003	2009年9月18日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	76-ES+XC-20G3CXL 及び 76-ES+XC-20G3C	L090793003	2009年10月8日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-2T20GE-B 及び A9K-2T20GE-E	L091055003	2009年11月25日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	A9K-8T-L, A9K-8T-B 及び A9K-8T-E	L091053003	2009年11月26日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WR8700N-HP	L091213003	2009年12月18日

<技術的条件>

2008年（平成20年）

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
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L075092003	2008年1月11日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L075092003	2008年1月11日
ZyXEL Communications Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L075079003	2008年1月11日
ZyXEL Communications Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L075079003	2008年1月11日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L070002003	2008年1月23日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L070006003	2008年1月23日
オンキヨー株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	APX-2	L070023003	2008年2月8日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	SR520-ADSL-K9	L080069003	2008年3月5日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HWIC-2SER	L060014003	2008年3月6日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HWIC-1SER	L060014003	2008年3月6日
NECパーソナルプロダクツ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	L08203H	L080079003	2008年4月3日
Xtera Communications Ltd.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NXT	L080230003	2008年4月11日
ZyXEL Communications Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VC803F2	L080215003	2008年4月23日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	SPA-4XT-SERIAL	L080183003	2008年5月16日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HWIC-2T 及び HWIC-2A/S	L080698003	2008年9月10日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HWIC-1T	L080698003	2008年9月11日
Cisco Systems, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ASR14K-4X10GE	L080756003	2008年10月9日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	RT-A300NE	L080931003	2008年12月24日
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PR-A300NE	L080925003	2008年12月24日

<技術的条件>

2007年（平成19年）

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
オンキヨー株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HD AUDIO COMPUTERHDC-1.0	L06-0016003	2007年1月11日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HWIC-4T 及び HWIC-4A/S	L06-0014003	2007年1月26日
Quanta Computer Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	L07401SJ	L07-0001003	2007年3月2日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L07-0002003	2007年5月18日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L07-0006003	2007年5月18日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ESU SYSTEM	L07-0003003	2007年5月23日
ZyXEL Communications Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VC802F7_2_W	L070008003	2007年6月5日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	15454-10E-L1-L 及び 15454-10E-L1-C	L07-0004003	2007年6月11日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	15454-10GE-XP	L07-0005003	2007年6月11日
COMPAL ELECTRONICS, INC.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	L07601V3	L07-0007003	2007年6月14日
Quanta Computer Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	OA12	L070010003	2007年7月20日
立山科学工業株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ワイヤレスユニット	L070009003	2007年7月27日
ZyXEL Communications Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VC1622F2	L070021003	2007年10月3日
ZyXEL Communications Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L070022003	2007年10月19日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ESU SYSTEM	L070003003	2007年10月22日
オンキヨー株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	HD AUDIOCOMPUTER HDC-2.0AHM, HD AUDIOCOMPUTER HDC-2.0ABM, HD AUDIOCOMPUTER HDC-2.0AH 及び HD AUDIOCOMPUTER HDC-2.0AB	L070023003	2007年10月22日

<技術的条件>

2007年（平成19年）

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
NECアクセステクニカ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	PA-WR8500N	L070024003	2007年11月14日
ZyXEL Communications Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VC1622F2	L070021003	2007年11月16日
ZyXEL Communications Corporation	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L070022003	2007年12月11日
立山科学工業株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	EWS46163A-O0	L075051003	2007年12月25日

<技術的条件>

2006年（平成18年）

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
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	BB Modem 4-G	L06-0003003	2006年1月30日
HON HAI PRECISION IND. CO., LTD.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	J18L091	L06-0001003	2006年3月2日
HON HAI PRECISION IND. CO., LTD.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	J18L069	L06-0002003	2006年3月9日
NECマグナスコミュニケーションズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L06-0004003	2006年3月20日
NECマグナスコミュニケーションズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L06-0005003	2006年3月20日
NECマグナスコミュニケーションズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L06-0004003	2006年3月22日
NECマグナスコミュニケーションズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L06-0005003	2006年3月22日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Trio3G Plus	L05-0003003	2006年5月17日
NECマグナスコミュニケーションズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	VDSL LAN SYSTEM	L06-0006003	2006年6月19日
Quanta Computer Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	L06904LG	L06-0008003	2006年8月8日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	BB Modem 4-B	L06-0007003	2006年8月25日
COMPAL ELECTRONICS, INC.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	L06A02V1	L06-0010003	2006年8月25日
NECマグナスコミュニケーションズ株式会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	ESU SYSTEM	L06-0015003	2006年12月22日

<技術的条件>

2005年（平成17年）

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
Force10 Networks, Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	LC-EF-10GE-4P	L05-0001003	2005年3月3日
Alpha Networks Inc.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Trio3G Plus	L05-0003003	2005年3月4日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	NM-16A/S	L05-0004003	2005年3月18日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	15454-10E-L1	L05-0005003	2005年6月9日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	SPA-1XTENGE-XFP	L05-0006003	2005年9月1日
シスコシステムズ合同会社	専用通信回線設備等に接続される端末機器	SPA-OC192POS-XFP	L05-0007003	2005年9月1日
Aethra S.p.A.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	Voyager Star	L05-0009003	2005年11月9日

<技術的条件>

2004年（平成16年）

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
HON HAI PRECISION IND. CO., LTD.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	J18L009.01	L04-0002003	2004年9月9日
HON HAI PRECISION IND. CO., LTD.	専用通信回線設備等に接続される端末機器	J18L033	L04-0001003	2004年9月24日