

PoE動作確認製品一覧

2022年11月15日現在

PSE(給電機器)

型番	EIB-UG01-PF2	EIB-UG01-PL2
ポート数	2	2
PoE対応ポート数	1	1
PoE対応規格	IEEE802.3af準拠	IEEE802.3af/at(PoE+)準拠
PoE最大給電能力	15.4W	30.0W

動作確認機器一覧

※○:動作確認済み / -:非対応

無線AP

メーカー	シリーズ/型番	最大消費電力	EIB-UG01-PF2	EIB-UG01-PL2
ELECOM	WAB-M1775-PS	12.95W	○	○
	WAB-S1775	9.6W	○	○
	WAB-M2133	25.5W	-	○
	WAB-I1750-PS	12.5W	○	○
	WAB-S1167-PS	12.0W	○	○
	WAB-S1167IW-PD	6.1W	○	○
	WAB-S733IW2-PD	5.1W	○	○
	WAB-S300IW2-PD	3.7W	○	○

HDMIコンバーター

メーカー	シリーズ/型番	最大消費電力	EIB-UG01-PF2	EIB-UG01-PL2
ELECOM	ECB-G01HD	10.0W	○	○

ネットワークカメラ

■ELECOM

タイプ	シリーズ/型番	最大消費電力	EIB-UG01-PF2	EIB-UG01-PL2
ドーム	SCB-ED2M01	5.2W	○	○
	SCB-ED2M02	11.0W	○	○
全方位	SCB-EF4K03	12.8W	○	○

■アクシスコミュニケーションズ

タイプ	シリーズ/型番	最大消費電力	EIB-UG01-PF2	EIB-UG01-PL2
PTZ	AXIS P5514	12.95W	○	○
	AXIS P5514-E	12.95W	○	○
	AXIS P5515	12.95W	○	○
	AXIS P5515-E	12.95W	○	○
ドーム	AXIS M3044-V	2.9W	○	○
	AXIS M3045-V	3.0W	○	○
	AXIS M3046-V	3.2W	○	○
	AXIS M3104-LVE	6.2W	○	○
	AXIS M3105-LVE	6.2W	○	○
	AXIS M3106-L MkII	7.9W	○	○
	AXIS M3106-LVE	6.2W	○	○
	AXIS P3224-LV MkII	10.2W	○	○
	AXIS P3224-LVE MkII	10.8W	○	○
	AXIS P3224-V MkII	4.8W	○	○
	AXIS P3224-VE MkII	7.1W	○	○
	AXIS P3225-LV MkII	10.2W	○	○
	AXIS P3225-LVE MkII	10.8W	○	○
	AXIS P3225-V MkII	4.8W	○	○
	AXIS P3225-VE MkII	7.1W	○	○
	AXIS P3228-LVE	8.6W	○	○
	AXIS M3104-L	3.2W	○	○
	AXIS M3105-L	3.2W	○	○
	AXIS M3106-L	3.2W	○	○
	AXIS M3106-LVE MkII	7.9W	○	○
	AXIS P3227-LV	8.4W	○	○
	AXIS P3227-LVE	8.4W	○	○
	AXIS P3228-LV	8.6W	○	○
ビデオエンコーダ ボックス	AXIS M7011	3.84W	○	○
	AXIS M1025	3.8W	○	○
	AXIS M1124	5.0W	○	○
	AXIS M1124-E	5.0W	○	○
	AXIS M1125	5.0W	○	○
	AXIS M1125-E	5.0W	○	○
	AXIS M1144-L	6.49W	○	○
	AXIS M1145	6.0W	○	○
	AXIS M1145-L	10.5W	○	○
	AXIS M2025-LE	5.0W	○	○
AXIS M2026-LE	9.3W	○	○	
AXIS P1357	7.9W	○	○	

ボックス	AXIS P1357-E	12.95W	○	○
	AXIS P1364	7.6W	○	○
	AXIS P1364-E	12.95W	○	○
	AXIS P1365 MkII	7.3W	○	○
	AXIS P1365-E MkII	13.0W	○	○
	AXIS P1367	5.0W	○	○
	AXIS P1367-E	5.3W	○	○
車載・組込	AXIS P1368-E	6.4W	○	○
	AXIS F34	12.6W	○	○
	AXIS F41	7.8W	○	○
小型	AXIS F44	12.95W	○	○
	AXIS M1065-L	4.8W	○	○

■Panasonic

タイプ	シリーズ/型番	最大消費電力	EIB-UG01-PF2	EIB-UG01-PL2
3M全方位	WV-SF438	6.0W	○	○
	WV-SW458	6.0W	○	○
9M全方位	WV-SFN480	9.6W	○	○
	WV-SFN480	9.6W	○	○
PTZ	DG-SW395	24.0W	-	○
	DG-SW395A	24.0W	-	○
	DG-SW396	25.0W	-	○
	DG-SW396A	25.0W	-	○
	WV-SW395AJ	24.0W	-	○
	WV-SW395J	24.0W	-	○
	WV-SW396AJ	25.0W	-	○
ドーム	WV-SW396J	25.0W	-	○
	DG-SF132	2.2W	○	○
	DG-SF135	2.6W	○	○
	DG-SW155	2.7W	○	○
	DG-SW155M	2.7W	○	○
	DG-SW559	8.6W	○	○
	WV-SF132	2.2W	○	○
	WV-SF135	2.6W	○	○
	WV-SF138	5.3W	○	○
	WV-SFN611L	9.4W	○	○
	WV-SFN631L	11.1W	○	○
	WV-SFV611L	12.95W	○	○
	WV-SFV631L	12.95W	○	○
	WV-SFV631LT	12.95W	○	○
	WV-SW155	2.7W	○	○
	WV-SW155M	2.7W	○	○
	WV-SW158	5.3W	○	○
WV-SW559	8.6W	○	○	
ビデオエンコーダ	WJ-GXE100	3.6W	○	○
	WJ-GXE500	6.0W	○	○
ボックス	DG-SP509	6.0W	○	○
	DG-SW314	3.4W	○	○
	DG-SW316	3.4W	○	○
	DG-SW316L	9.6W	○	○
	WV-SP509J	6.0W	○	○
	WV-SW314J	3.4W	○	○
	WV-SW316J	9.6W	○	○
全方位	WV-SW316LJ	9.6W	○	○
	DG-SF438	6.0W	○	○
	DG-SW458	6.0W	○	○
	DG-SW458M	6.0W	○	○
	WV-SW458M	6.0W	○	○

■Canon

タイプ	シリーズ/型番	最大消費電力	EIB-UG01-PF2	EIB-UG01-PL2
PTZ	VB-M50B	9.8W	○	○
ドーム	VB-S800D Mk II	4.1W	○	○
ボックス	VB-M741LE (802.3at対応)	10.1W/21.2W ※	○	○

※IEEE802.3af: 10.1W、IEEE802.3at: 21.2W

IP電話

メーカー	シリーズ/型番	最大消費電力	EIB-UG01-PF2	EIB-UG01-PL2
Panasonic	KX-UT136	6.0W	○	○
	KX-UT248	7.5W	○	○
	KX-HDV430N	6.1W	○	○