

2022年8月19日

SP61-90799

標 準 仕 様 書

ハーフサイズ用ラックマウント金具(2台連結用)

ALN-2P-RM01

APRESIA Systems 株式会社

技術開発本部

第四部

制定・改訂来歴表

No.	年 月 日	内 容
-	2022年8月19日	新規作成

目次

1. 適用.....	3
2. 装置構成.....	3
3. 対応機種.....	3
4. 準拠規格と質量.....	4
5. 輸出について.....	4
6. 外観.....	5

1. 適用

本仕様書は、スイッチングハブ ApresiaLight シリーズのハーフラックサイズ製品と ApresiaNP2500 シリーズで使用するラックマウント金具(2台連結用)(型式:ALN-2P-RM01)に適用する。

2. 装置構成

ラックマウント金具(2台連結用)ALN-2P-RM01の装置構成を表2-1に示す。

表 2-1 ALN-2P-RM01 の装置構成

No.	名称	型式	構成品	数量
1	ラックマウント金具(2台連結用)	ALN-2P-RM01	ラックマウント金具	2 個
			前面連結金具	1 個
			本体連結金具 A	1 個
			本体連結金具 B	1 個
			ラックマウント固定用ネジ(M5×12)	4 個
			本体取付用ネジ(M3×6)	20 個

3. 対応機種

ラックマウント金具(2台連結用)ALN-2P-RM01の対応機種を表3-1に示す。

表 3-1 ALN-2P-RM01 の対応機種

No.	名称	型式	備考
1	ApresiaNP2500(16P) PoE L2	ApresiaNP2500-16MT4X-PoE	
2	ApresiaNP2500(8P) PoE L2	ApresiaNP2500-8MT4X-PoE	
3	ApresiaLightGM220GT-SS	APLGM220GTSS	
4	ApresiaLightGM212GT-SS	APLGM212GTSS	
5	ApresiaLightGM118GT-PoE2	APLGM118GTPOE2	
6	ApresiaLightGM110GT-PoE2	APLGM110GTPOE2	
7	ApresiaLightGM118GT-SS	APLGM118GTSS	
8	ApresiaLightGM110GT-SS	APLGM110GTSS	
9	ApresiaLightFM108GT-SS	APLFM108GTSS	

4. 準拠規格と質量

ラックマウント金具(2台連結用)ALN-2P-RM01の準拠規格と質量を表4-1に示す。

表 4-1 ALN-2P-RM01 の準拠規格と質量

No.	項目	準拠規格
1	環境規制	RoHS 指令 *1)
2	本体質量	0.2kg 以下 *2)

*1) RoHS 指令(2011/65/EU)に規定された禁止物質管理に対応。CE マーク及び適合宣言書には未対応。

*2) 本体のみの質量。ネジなどは含まれません。

5. 輸出について

本製品は日本国内仕様であり、外国の規格等には準拠しておりません。本製品は日本国外で使用された場合、当社は一切責任を負いかねます。

また、当社は本製品に関し海外での保守サービスおよび技術サポート等は行っておりません。

6. 外観

ラックマウント金具(2台連結用)ALN-2P-RM01の構成部品外観を図6-1~4に示す。寸法単位はmmを示す。

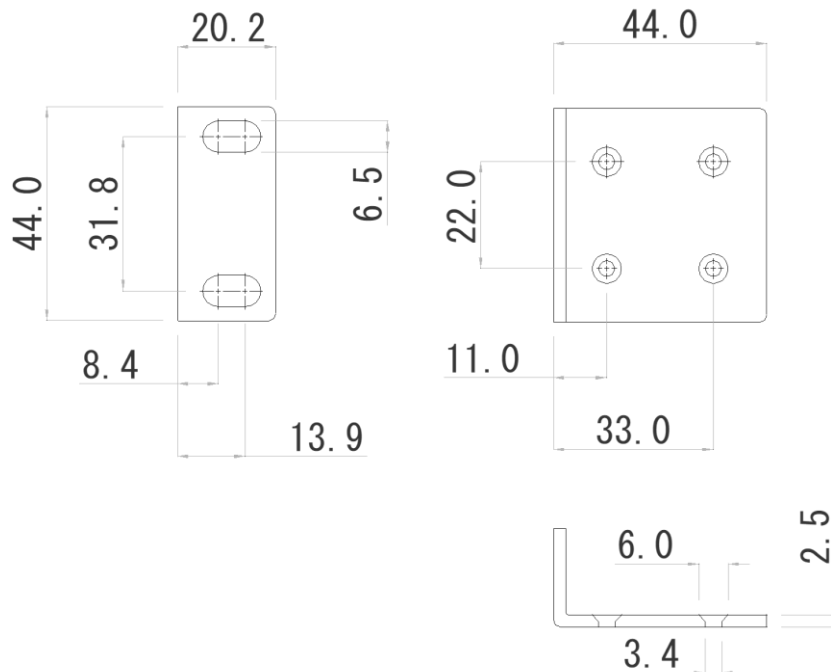


図 6-1 ALN-2P-RM01 のラックマウント金具

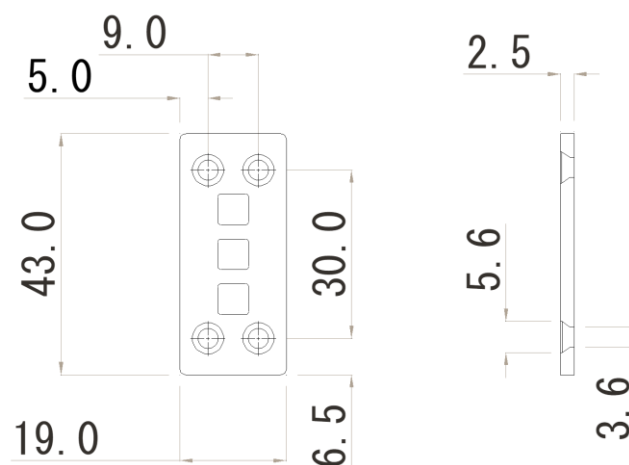


図 6-2 ALN-2P-RM01 の前面連結金具

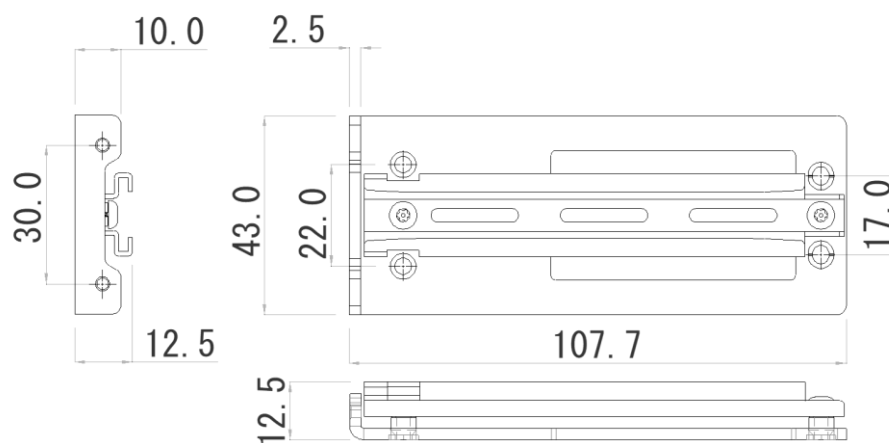


図 6-3 ALN-2P-RM01 の本体連結金具 A

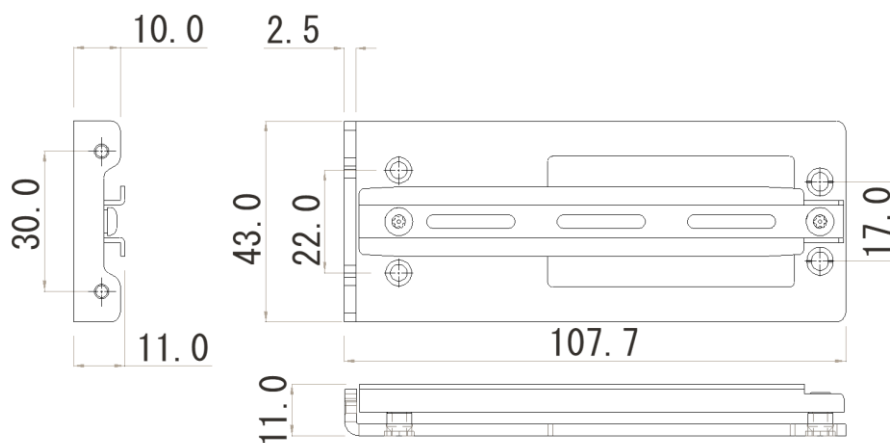


図 6-4 ALN-2P-RM01 の本体連結金具 B