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·改訂来歷表

No.	年 月 日	内 容
_	2022年8月19日	新規作成
A	2023年6月9日	・表 3-1 対応機種追加
		(APLGM212GTPOE、APLGM220GTPOE、APLGC108POE)

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。

名称 型式 構成品 数量 No. ラックマウント ラックマウント金具 1 ALN-2P-RM01 2個 金具(2台連結用) 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

表 2-1 ALN-2P-RM01 の装置構成

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。

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-PoE	APLGM220GTP0E	
4	ApresiaLightGM212GT-PoE	APLGM212GTPOE	
5	ApresiaLightGM220GT-SS	APLGM220GTSS	
6	ApresiaLightGM212GT-SS	APLGM212GTSS	
7	ApresiaLightGM118GT-PoE2	APLGM118GTP0E2	
8	ApresiaLightGM110GT-PoE2	APLGM110GTP0E2	
9	ApresiaLightGM118GT-SS	APLGM118GTSS	
10	ApresiaLightGM110GT-SS	APLGM110GTSS	
11	ApresiaLightFM108GT-SS	APLFM108GTSS	
12	ApresiaLightGC108-PoE	APLGC108P0E	

表 3-1 ALN-2P-RM01 の対応機種

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mを示す。

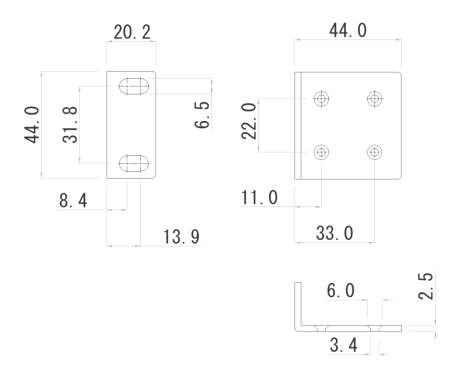


図 6-1 ALN-2P-RM01 のラックマウント金具

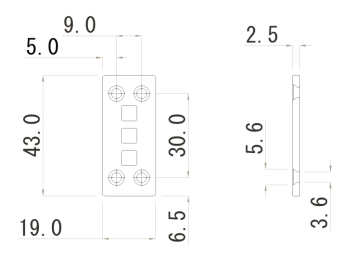


図 6-2 ALN-2P-RM01 の前面連結金具

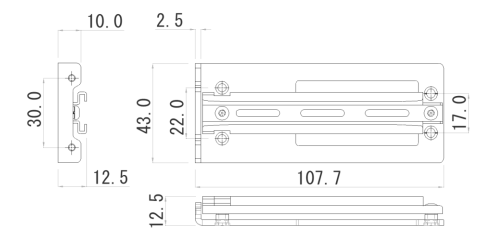


図 6-3 ALN-2P-RM01 の本体連結金具 A

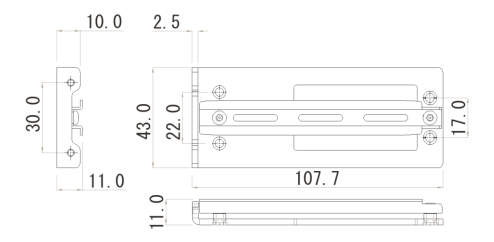


図 6-4 ALN-2P-RM01 の本体連結金具 B