

2016年6月28日

SP61-90613

## 標準仕様書

ApresiaNP5000-48T4X 用 40G インターフェースモジュール

NP5K-2L



電線材料カンパニー

情報システム統括部

技術部

制定・改訂来歴表

No.	年 月 日	内 容
-	2016年6月28日	初版

## 目次

制定・改訂来歴表 .....	1
1. 適用 .....	3
2. 品名 .....	3
3. 環境条件 .....	3
4. 仕様 .....	4
5. 納入品の構成 .....	4
6. 環境 .....	4
7. 外観図 .....	4

## 1. 適用

本仕様書は、日立金属製スイッチ ApresiaNP5000-48T4X に使用するインターフェースモジュールについて適用する。

## 2. 品名

品名一覧を表 2-1 に示す。

表 2-1 品名一覧

品番	名称	型式	適用機器	備考
1-1	40G インターフェースモジュール	NP5K-2L	ApresiaNP5000-48T4X	

## 3. 環境条件

環境条件を表 3-1 に示す。

表 3-1 環境条件

No.	項目	条件	備考
1	動作周囲温度	0 ~ 45	
2	動作周囲相対湿度	10 ~ 85 %RH(結露なきこと)	
3	保存周囲温度	-20 ~ 60	
4	保存周囲相対湿度	10 ~ 90 %(結露なきこと)	

## 4. 仕様

NP5K-2L の仕様を表 4-1 に示す。

表 4-1 仕様

No	項目	仕様
1	寸法	(W)91.5 mm × (D)142.0 mm × (H)35.0 mm 突起部含まず
2	質量	0.35 kg 以下

## 5. 納入品の構成

納入品の構成を以下に示す。

- (1) 本体…………… 1 台
- (2) 取扱説明書…………… 1 枚
- (3) 保証書…………… 1 枚
- (4) QSFP+ポートキャップ…………… 2 個

納入品の構成は予告無く変更することがあります。

## 6. 環境

改正 RoHS 指令(2011/65/EU)に対応。

## 7. 外観図

外観図を図 7-1 に示す。

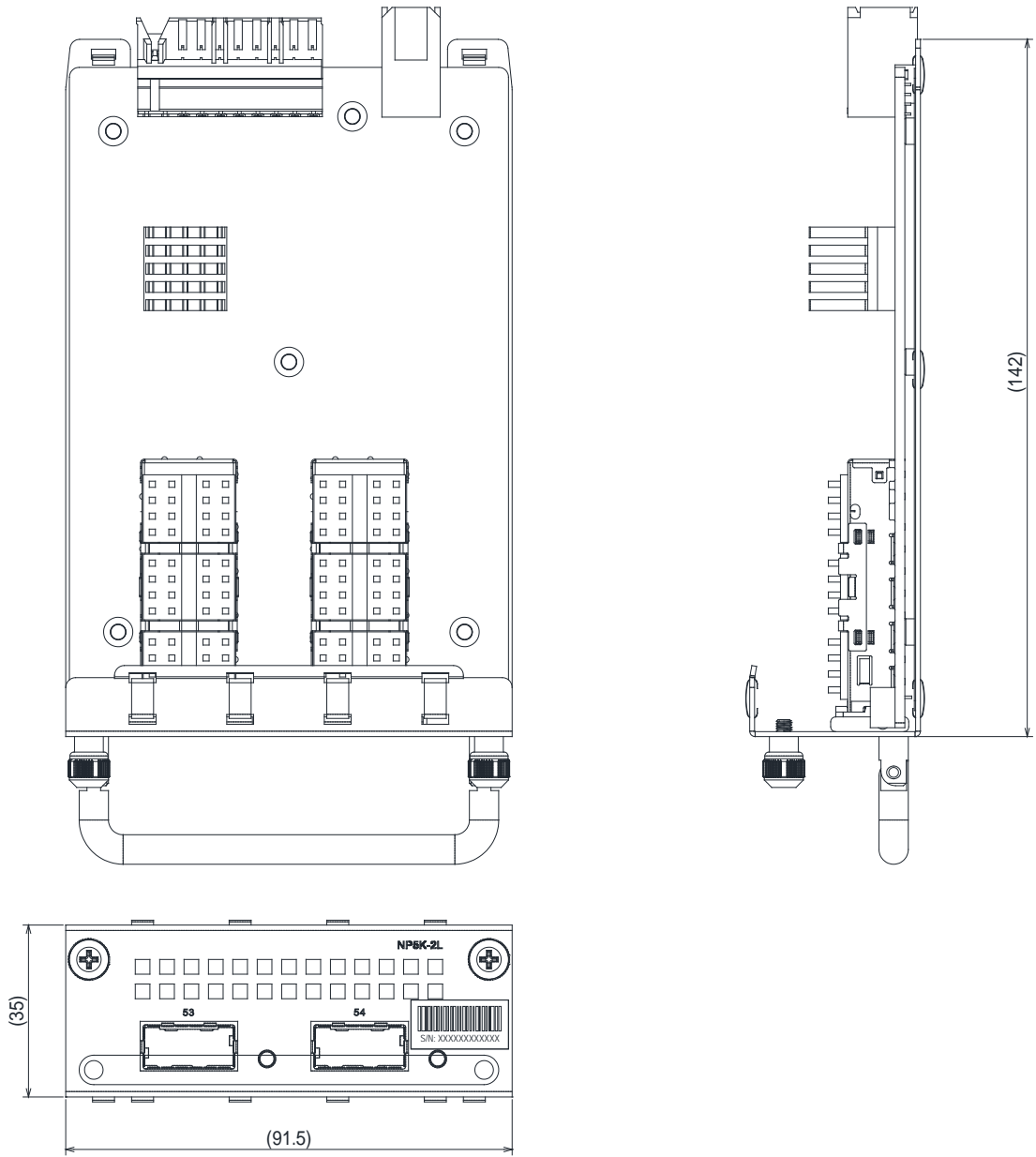


图 7-1 外觀圖