

仕様書番号 SS - K 0 5 - 0 1

作成 平成 1 5 年 0 2 月 2 1 日

改訂 平成 年 月 日

改訂 平成 年 月 日

納入仕様書

弊社製品名	冷却ファン
弊社製品番号	KS - K 0 5

(株)セイシン

〒214 - 0011

神奈川県川崎市多摩区布田26 - 3

TEL 044 - 944 - 7544

FAX 044 - 944 - 3348



承認	照査	作成
岡本	岡本	岡本

1. 適用範囲

本仕様書は弊社製品名KS - K 0 5に適用するものとする

2. 概要

本機は各種のカメラを内蔵したハウジング内部を冷却するためのファンである。

3. 仕様

(1) 構造

内部で空気を流動させることによって構造材にアルミ押出材に熱を逃がすもので、ファンはハウジング内部に固定する。温度センサーを内蔵しており所用の温度でON / OFFを自動で行う

(2) 所用電圧

AC100およびDC24 / 12Vが選択できる

(3) 設置条件

弊社製カメラハウジングのオプションとしての設定であり、ハウジング出荷時に弊社にて設置することを基本とする、また受注時に設定電圧を決定しなければならない

(4) 外形、質量

幅 約60mm 奥行 約25mm (AC100Vは30mm) 高さ 約60mm 質量 約200kg

(5) 仕様(温度調整)

(a) 温度調整

松尾電器製 バイメタル式ディスク型サーモスタット(プロテクタータイプ)

30でON、20でOFF(±3) 自動復帰型

制御出力 120Vで15A 240Vで10A

本体はフェノール樹脂

(b) ファン

AC100V ミネベア製 2412PS-10W-B30 消費電力約6W

DC24V サンヨー電気製 109P0624S402 消費電力約3W

DC12V 松下製 FBK-06A12H 消費電力約2W
それぞれ上記ファンもしくはその相当品を使用する。

4. 構成

(1) 本体

本体

一組

(2) 付属品

コネクター類、端子台

一式



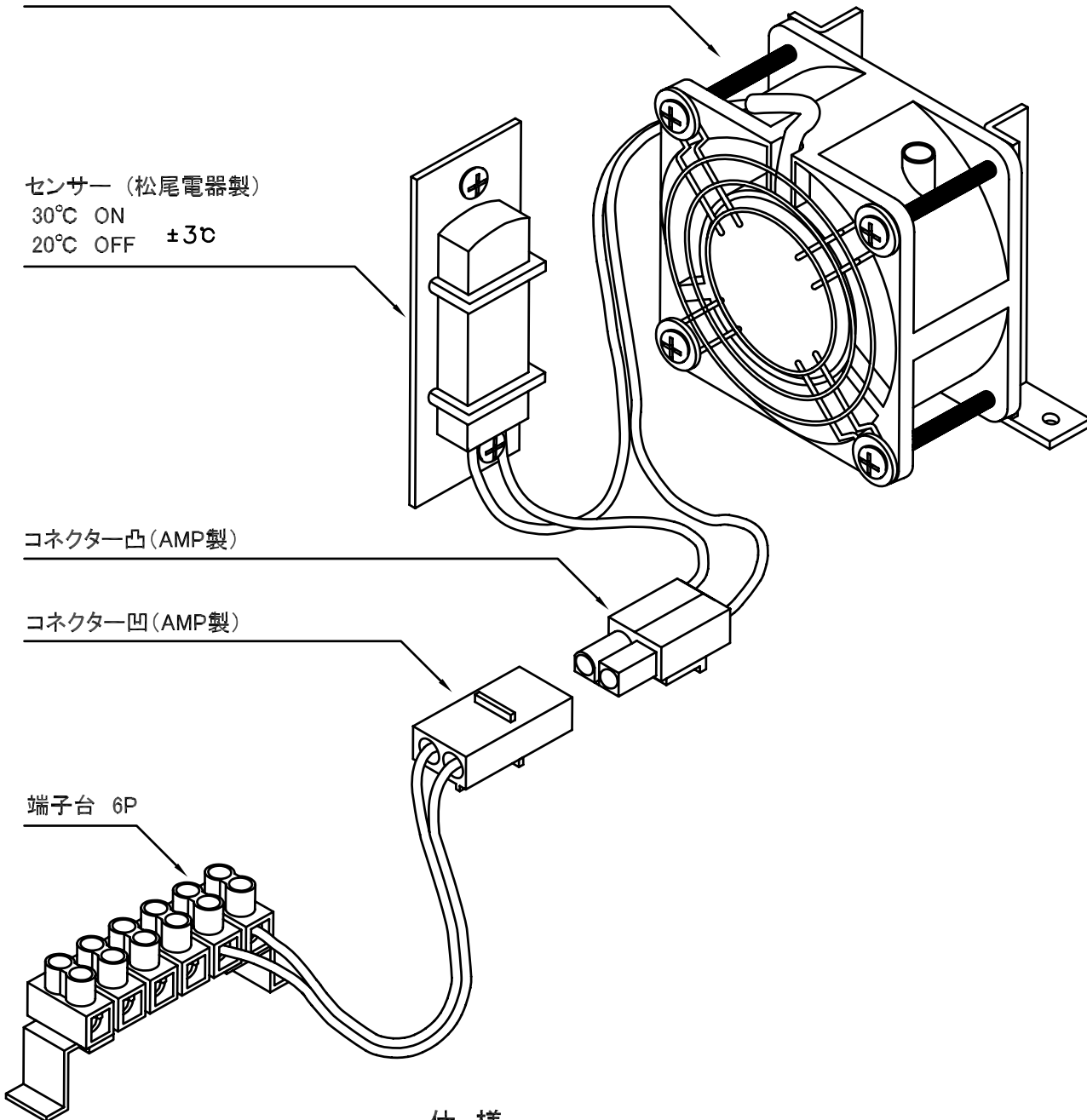
ファン(NMB製)(SANYO DENKI製)(松下製)相当品
 100V-AC 50/60Hz 6/5W
 24V-DC 0.12A
 12V-DC 0.16A

センサー (松尾電器製)
 30°C ON
 20°C OFF ±3°C

コネクター凸(AMP製)

コネクター凹(AMP製)

端子台 6P



仕様

質量	200g
適用カメラ・ハウジング	KS-1001 KS-2001 KS-3001 特殊ハウジング

* 製品の仕様と外観は改良などの理由により予告無く変更することがあります。

ネジは2級	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
一般公差 mm	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
寸法の区分	整理番号	年月日	担当	変更事項					承認										
以上 以下 をこえ	精級(±)	中級(±)	材質	承認	検図	製図	名称	冷却ファン・内部攪拌型											
1-4	0.05	0.1	3角法	岡本	岡本	新美	図番	KS-K05-00											
4-16	0.07	0.2		01・12・01	01・12・01	01・12・01													
16-63	0.1	0.3	尺度	1/															
63-250	0.2	0.5	株式会社セイシン																
250-1000	0.3	0.8																	