



Sanesu Optech

街に明かりを。  
次世代に輝きを

APLA

高輝度LED照明

「アプラ®」S-570-HQ

LED

APLA

信頼・安心の日本生産 [Made in Japan]  
蛍光灯型LED照明「アプラ®」

省エネLED照明  
「アプラ®」シリーズ



### 施工事例

新潟県庁交通管制センター様  
2009年1月施工



関越自動車道 高坂SA様  
2012年6月施工



平塚市民病院様  
2012年3月施工



明和学園短期大学様  
2014年4月施工



〔LED照明開発製造メーカー〕  
株式会社サンエスオプテック

〒104-0061  
東京都中央区銀座8-19-3 銀座竹葉亭ビル7F

☎ 03-6803-1848

JETRO

🌐 www.3s-optech.com 新興国進出支援認定

〔販売代理店〕

# アプラ®S-570-HQ 製品ラインナップ・仕様一覧

製品名										アプラ®S-570-HQ 10・15・20・40W型 電源内蔵・片側給電タイプ						MADE IN JAPAN			
品番	全光束 (lm)	消費電力 (w)	演色性 (Ra)	色温度 (K)	色合い	発光効率 (lm/W)	照射角 (°)	代替目安	定格電圧 (ACV)	口金 (S)	サイズ (mm)	重量 (g)	防水仕様	調光対応	設計寿命 (h)				
AP-SN10MN-0607	700	7	83	5,000	昼白色	107	150	10W形 蛍光灯	100~200	G13	330/φ31	TBD	-	-	40,000				
AP-SN15MN-0910	1,000	9	83	5,000	昼白色	111	150	15W形 蛍光灯			436/φ31	TBD							
AP-SN20MN-0911	1,100	9	83	5,000 3,000	昼白色 電球色	122	140	20W形 蛍光灯			580/φ26	220							
AP-SN40MN-1826	2,600	18	83	5,000 3,000	昼白色 電球色	144	140	40W形 蛍光灯 (FLR・ FL・HF)	100~200	G13	1,198/φ26	350	-	-	40,000				
AP-SN40MN-1220	2,000	12		5,000	昼白色	167													
AP-SN40MN-1620	2,000	16		5,000	昼白色	125													
オプション	低ノイズ(CISPR対応) 色のオプション:4,000K、桜色など 消費電力もオプションで調整対応可能																		
備考	電球色は受注ロット25本～・御見積り要																		
設置場所	事務所内・店舗内・看板内																		

製品名										アプラ®S-570-HQ 110W型 電源内蔵・両側給電(左右独立)タイプ						MADE IN JAPAN			
品番	全光束 (lm)	消費電力 (w)	演色性 (Ra)	色温度 (K)	色合い	発光効率 (lm/W)	照射角 (°)	代替目安	定格電圧 (ACV)	口金 (S)	サイズ (mm)	重量 (g)	防水仕様	調光対応	設計寿命 (h)				
AP-SN110MN-3240	4,000	32	80 以上	5,000	昼白色	125	150	110W形 蛍光灯	100~200	R17d	2,367/φ31	780	-	-	40,000				
AP-SN110MN-2440	4,000	24				166													
AP-SN110MN-3852	5,200	38				136													
オプション	低ノイズ(CISPR対応) 色のオプション:4,000K、桜色など 消費電力もオプションで対応可能																		
設置場所	事務所内・店舗内・マンション用																		

製品名										アプラ®S-570-HQ (特殊仕様) 電源内蔵・片側給電タイプ						MADE IN JAPAN			
品番	全光束 (lm)	消費電力 (w)	演色性 (Ra)	色温度 (K)	色合い	発光効率 (lm/W)	特徴	定格電圧 (ACV)	口金 (S)	サイズ (mm)	重量 (g)	防水仕様	調光対応	設計寿命 (h)					
AP-SN40MNIP-1620	2,000	16	83	5,000	昼白色	125	PETチューブ加工 クリア(イエロー可)	100~200	G13	1,198/φ31	350	IP55	-	40,000					
AP-SN40MNL-1420	2,000	14	83	5,000	昼白色	143	低温-40°C~20°C				390	-							
AP-SN40MNH-1220	2,000	12		5,000	昼白色	167	高温20°C~80°C												
AP-SN40MNR-1820	2,000	18	90以上	5,000	昼白色	111	高演色性	100	-	1,198/φ26	350 (コード 含まず)	IP55	-	40,000					
AP-SN40MNPA-1720	2,000	17	83	5,000	昼白色	118	ACプラグコード												
AP-SN40MNPB-1720							AC渡し												
AP-SN40ML-1317	1,700	13	83	3,000	電球色	131	電球色	100~200	G13	1,198/φ31	390	-	-	-					
AP-SN40MD-1819	1,900	18	83	5,700	-	106	色温度5700K												
オプション	各タイプ20型, 110型も可能																		
備考	電球色は受注ロット25本～・御見積り要																		
設置場所	特殊品工場, ビニールハウス, 冷凍保管庫, 看板内, 食品加工工場, 印刷工場, 撮影スタジオ																		
イメージ	 AP-SN40MNPA-1720					 AP-SN40MNIP-1620													

※製品の仕様は予告なしに変更することがあります。電源電圧は定格でご使用ください。ちらつき、不点灯・短寿命の原因となります。

1: 調光対応の製品でも、調光機器により対応出来ない場合があります。2: 設計寿命は、製品の寿命を保証するものではありません。