

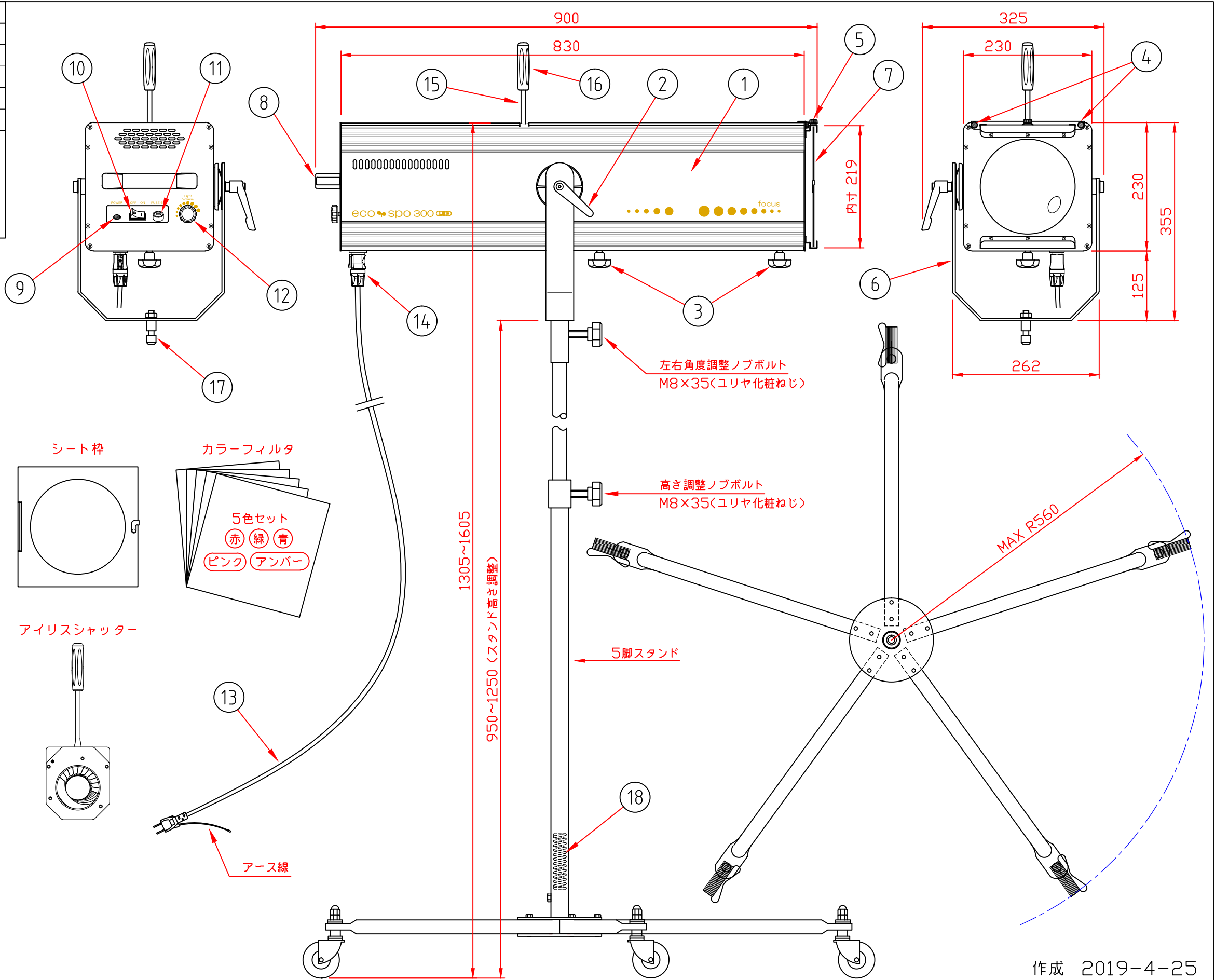
照度表 (NLE-9756K/W) 5600K / Ra95					
照 射 距 離	5m	10m	15m	20m	
ズーム最小	照度 lx	9950	2250	1050	650
	照射径 φ	750	1500	2500	3800
ズーム最大	照度 lx	4950	1350	650	450
	照射径 φ	1600	3300	5000	7000
光源 300W LED					
レンズ 非球面レンズ/平凸レンズ×2					

定格・仕様	
使用光源	LED 5600K Ra95
使用レンズ	φ66非球面・5in平凸レンズ・7in平凸レンズ
電 源	AC100V (50/60Hz)
消 費 電 力	340W ※電子安定器内蔵
仕 上 色	K(シルバーブラック)/W(ホワイト)
冷却ファン	120角・60角 ACファン内蔵
アイリスシャッター	NRS-1650
5脚スタンド	NRS-1540K(ブラック)/S(ホワイト)
シート枠	215mm×215mm
カラーフィルタ	NRS-1615
総 質 量	29.0 kg
本体質量(重量)	20.5 kg
スタンド質量(重量)	8.5 kg
使用角度範囲	上下各45°以内

別売 (オプション)	
カラーホイール	NRS-1641K(ブラック)/S(ホワイト)

18	スプリング	SWC φ3.5	三価ホワイト
17	ダ ボ	SS400 φ17	三価ホワイト
16	シャッターグリップ	PP (ポリプロピレン)	TPE被覆
15	シャッターレバー	STKM-11Aタイプφ8.0	三価ブラック
14	電源用ケーブルコネクタ	power con	20A 250V AC
13	電源コード	VCTF 0.75sq×3c (黒)	新カガ(アース線) L=2.7m
12	ボリューム調整つまみ	A B S (黒)	20~100%調光
11	ヒューズホルダー	フェノール (黒)	ヒューズ (6A 125V)
10	電源スイッチ	フェノール (黒)	16A 125V AC
9	パイロットランプ	靑/ガラス(ランプ色)	通電表示灯
8	取 っ 手	PP (ポリプロピレン)	ブラック色
7	シート枠	SPCC t0.5	シルバーブラック/ホワイト
6	ア ー ム	FB t4.5×50	シルバーブラック/ホワイト
5	シート枠固定ねじ	ユリヤ化粧ねじ	M5×9
4	上板固定ねじ	ユリヤ化粧ねじ	M4×10 (2個)
3	フォーカス調整ノブ	ソフトグリップナット	M8 (2個)
2	上下角度調整レバー	クランプレバー	M10×35
1	本 体	SPCC t0.6他	シルバーブラック/ホワイト

部 番	部 品 名	材 質	備 考
-----	-------	-----	-----



作成 2019-4-25

第三角法		尺度	1 : 7	品 名	300W 【広角タイプ】 LEDピンスポットライト
株式会社 日照					
承認	山中	作成	栗林	写図	調査
図 番		NLE-9756K (シルバーブラック色) NLE-9756W (ホワイト色)			