

照度表 (NLE-9517K) 4200K / Ra93				
照射距離		3m	5m	7m
LED位置後	照度 lx	5450	2150	1180
	照射径 φ	860	1360	1850
LED位置中央	照度 lx	1630	610	320
	照射径 φ	1780	2920	4050

光源  
80W LED

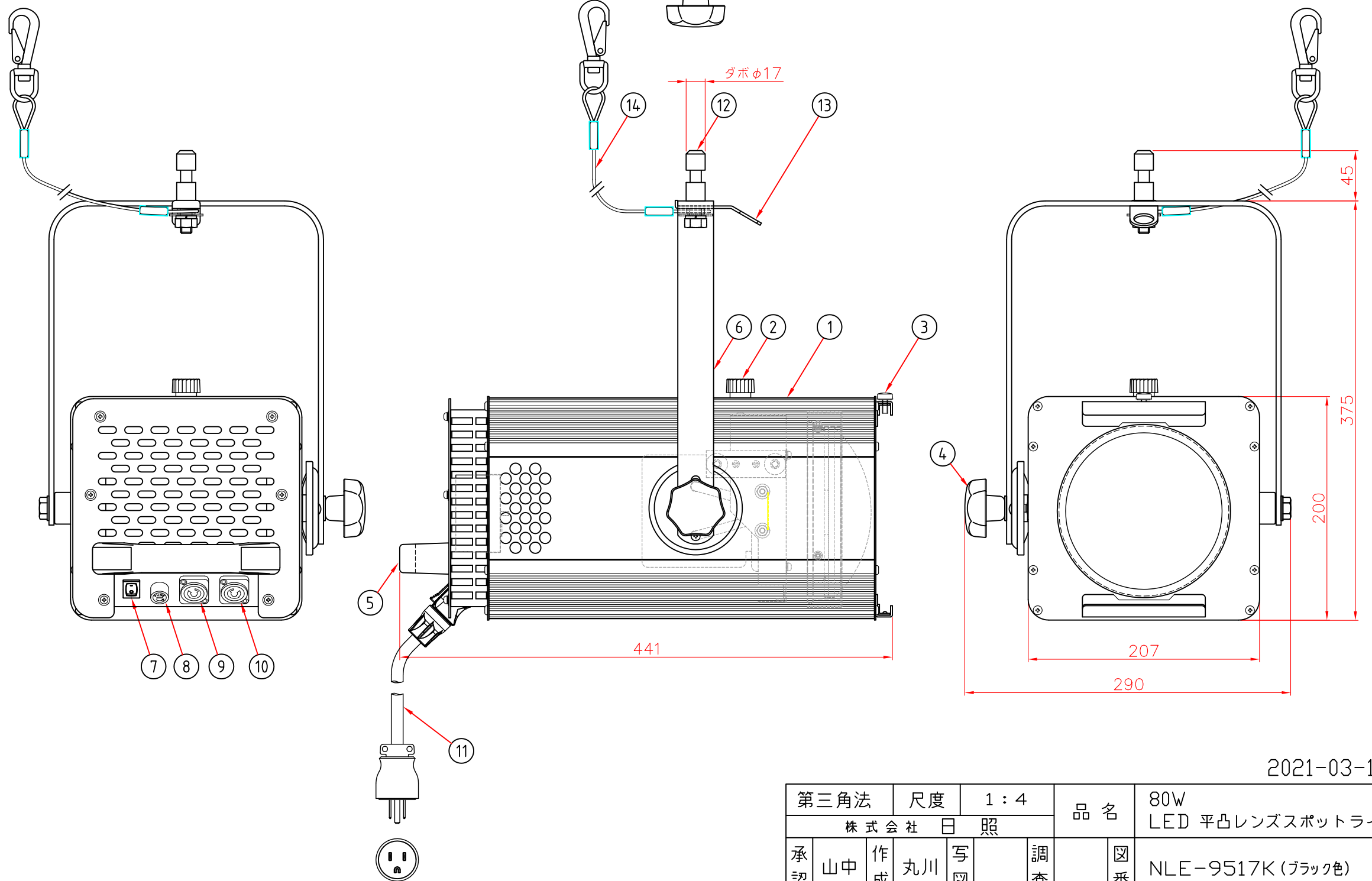
レンズ  
平凸レンズ×1

定格・仕様	
使用光源	LED 4200K Ra93
使用レンズ	6in-F9 非球面レンズ
電源	AC100V (50/60Hz)
消費電力	92W
仕上色	K(ブラック)
本体質量(重量)	10.0kg
使用角度範囲	ハンガー使用時 上方向45°~下方向90°
	スタンド使用時 上方向45°~下方向45°

別売 (オプション)	
シート枠	950701K(ブラック)
カラーフィルタ5色	NRS-1615E (オレンジ・赤・青・緑・ピンク) 178×178にカットしてご使用ください。
手動カラーホイール カラーフィルタ付	NRS-1598K(ブラック)
	NRS-1649E (オレンジ・赤・青・緑・ピンク)
三脚スタンド	NRS-1542K(ブラック)
ハンガー	NRS-1580KA(ブラック)
バンドア	NRS-1535K(ブラック)

14	落下防止ワイヤー	SUS304 φ2.5	L=0.55m (アヒスナップ付)
13	落下防止金具	SPCC t2.3	三価ブラック
12	ダボ	SS400 φ17	三価ブラック
11	電源コード (両端プラグ付)	2PNC1 2sq×3c	ブラック L=2.5m パソコン(IN)/3P接地付
10	パソコン (OUT)	PA 6.6 30% GR	灰色 (20A 250V AC)
9	パソコン (IN)	PA 6.6 30% GR	青色 (20A 250V AC)
8	ヒューズホルダー	フェノール樹脂	ブラック (ヒューズ3A 125V)
7	電源スイッチ	フェノール樹脂	ブラック
6	アーム	FB t4.5×32	ブラック
5	取っ手	PP	ブラック
4	角度調整ノブボルト	PP・イラストマー/SWCH	ブラック
3	シート枠固定ねじ	フェノール樹脂/SWCH	ブラック
2	フォーカス調整ノブボルト	ABS樹脂/SWCH	ブラック
1	本体	SPCC t0.6他	ブラック

部番	部品名	材質	備考



2021-03-18

第三角法	尺度	1:4	品名	80W LED 平凸レンズスポットライト
株式会社 日照			調査	図番
承認	山中	作成		
				NLE-9517K (ブラック色)