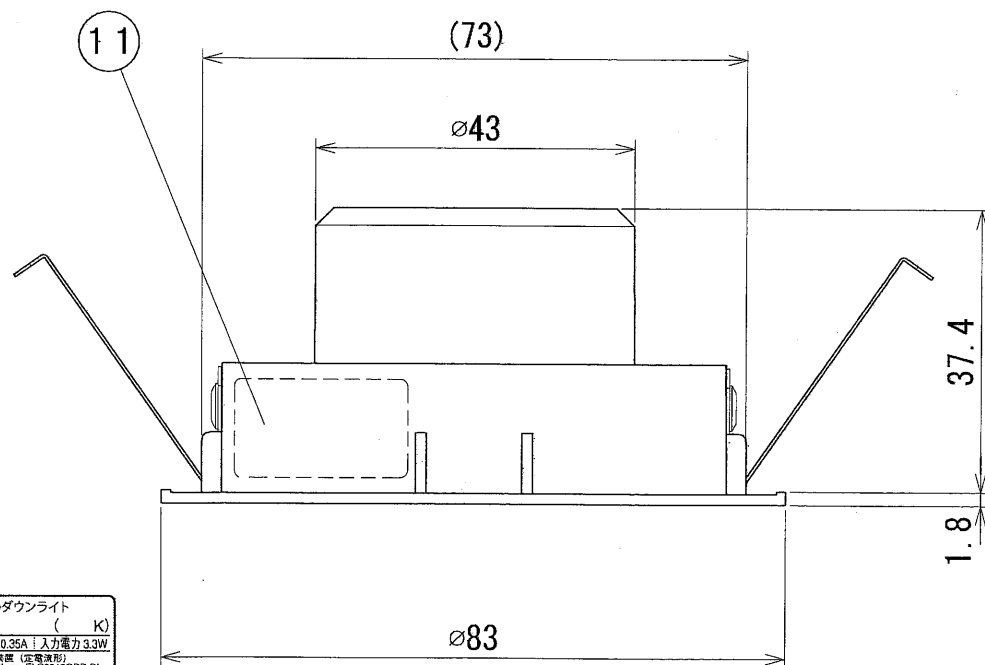
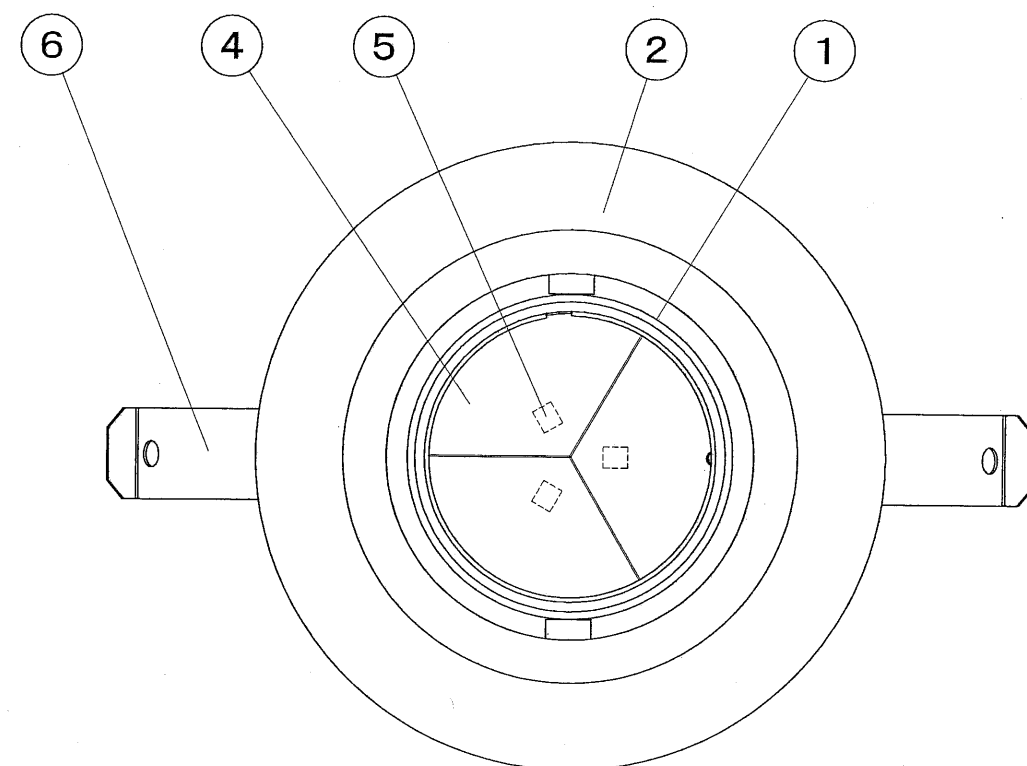
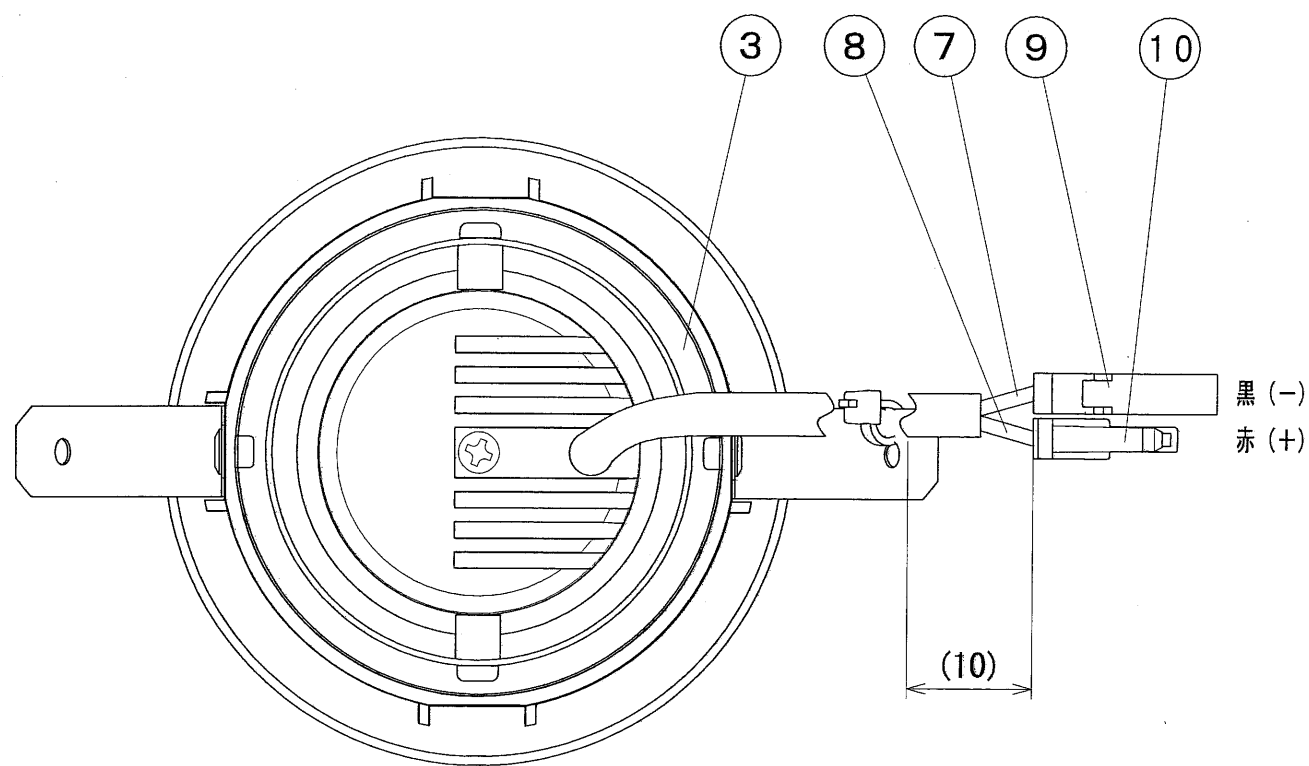
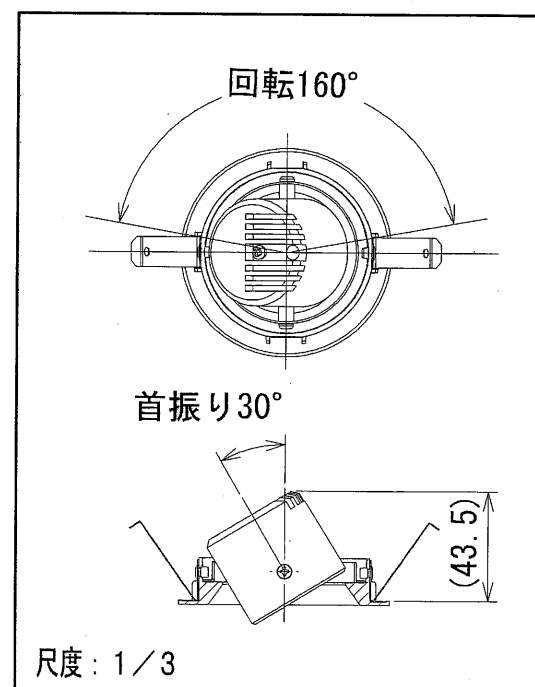


納入仕様図面



【銘板】



尺度: 1/3

色記号/色温度	光源色	平均演色評価数 Ra
11/5000K	昼白色	98
15/4200K	白色	98
14/3500K	温白色	96
13/3000K	電球色	96
12/2600K	電球色	96

※Wは白塗装、Bは黒塗装

△Vは口至表、□は素至表

11	銘板	1			
10	コネクタ2	1	SLP-01V	日本圧着端子	
9	コネクタ1	1	SLR-01VF	日本圧着端子	
8	リード2	1	AWG22	赤	
7	リード1	1	AWG22	黒	
6	ばね	2	SUS301		
5	LED	3		高出力タイプ	
4	レンズ	1	アクリル	ビーム角15°仕様	
3	回転板	1	SGCC		
2	化粧枠	1	アルミダイカスト	※	
1	本体	1	アルミダイカスト	※	
番号	品名	個数	材料/材質/規格	備考	
名称	ユニバーサルダウンライト超高演色型 Aldila D-VX1□W (B) A			単位 mm	尺度 1/1 (A3)

販売元	DNライティング株式会社		
	ニッポ電機株式会社		
設計	製図	検図	図番
小原	小原	平野	江渡
12121A-1AT			

形式	連結灯具数	電源側入力			灯具側入力 (合計)			本体質量 (kg)	適合直流電源装置
		電圧 (周波数)	電流 (A)	電力 (W)	電圧 (V)	電流 (A)	電力 (W)		
D-VX11W (B) A, D-VX12W (B) A	1	AC100V (50/60Hz)	0.09	4.3	9.4	0.35	3.3	0.17	ELC3504QP-DL
D-VX13W (B) A, D-VX14W (B) A	2		0.17	8.8	18.4	0.33	6.1		ELC3312QDP-DL
D-VX15W (B) A	3		0.24	12.2	27.6	0.33	9.1		

●付属品●  
取扱説明書 1枚