



図 面 略 歴			
記号	日 付	変更・追記内容	担 当
△	'16.10.04	ベントフィルター追加 lot1608	今村
△	'16.12.12	サージ耐圧機能付電源に変更 lot1611	今村

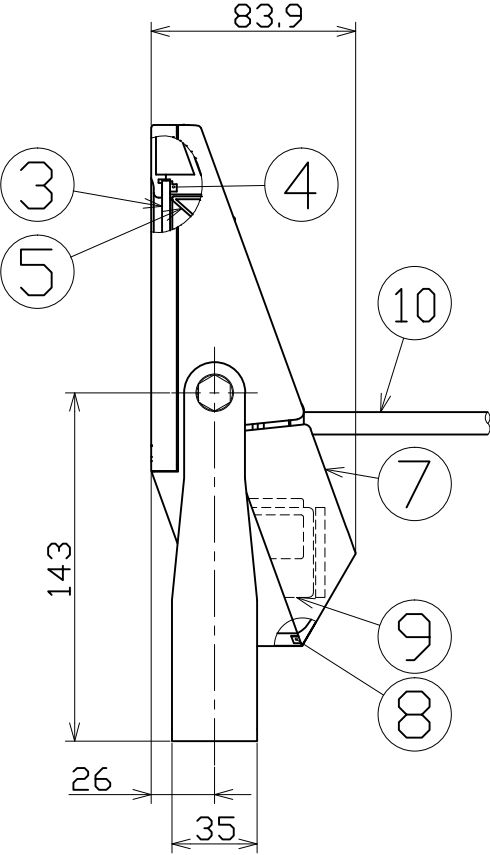
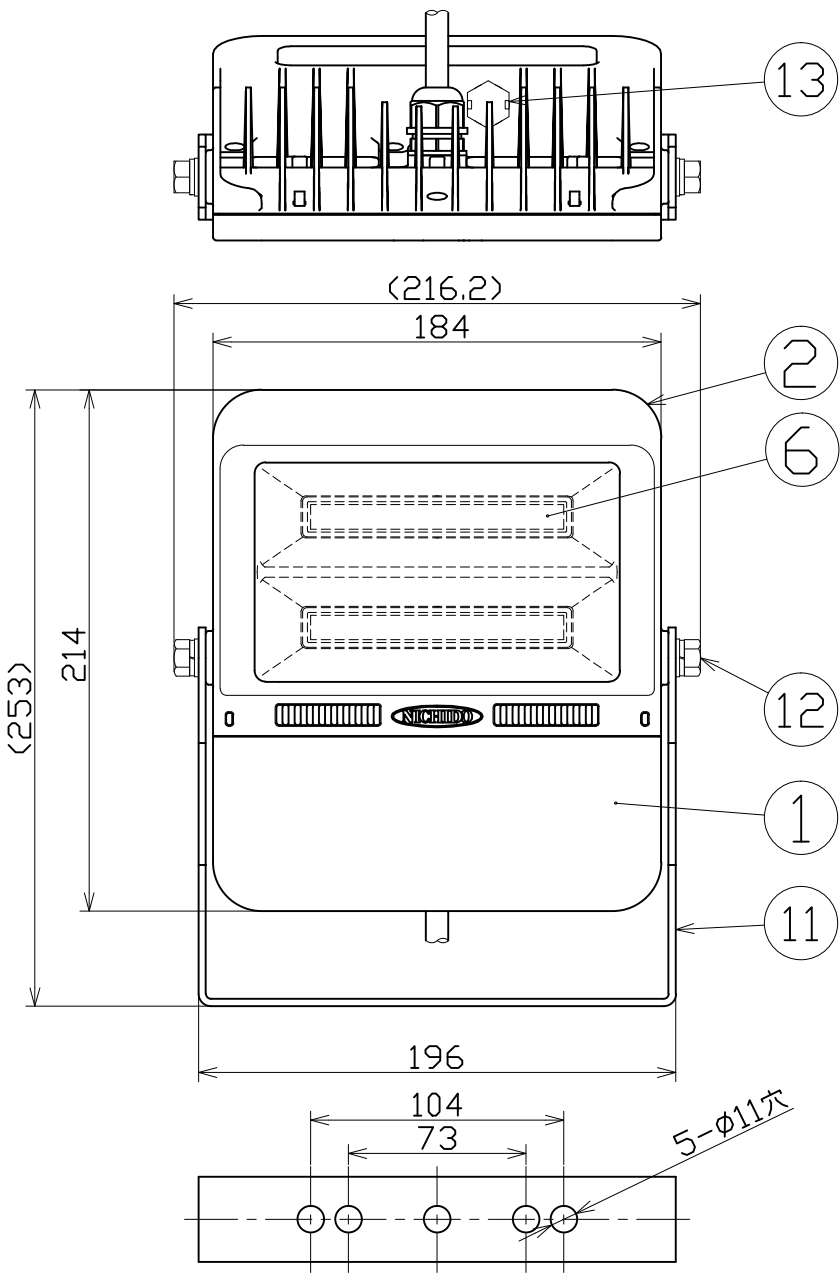
主 仕 様

型 式	LJS-F50D-BK-50K-SAL		LJS-F50D-W-50K-SAL
使用 場所	屋外型(重耐塩)		
本 体 色	黒		白
光 源	LED50W		
定格 光束	7500Lm		
色 温 度	5000K		
平均演色評価数	Ra71		
照射 角度	110°[1/2ビーム角] 140°[1/10ビーム角]		
定格 電圧	AC100V(AC200V)		
周 波 数	50/60Hz		
入力電圧範囲	AC90~264V		
定格 電流	0.49A(0.25A)		
定格消費電力	49W(48W)		
固有エネルギー消費効率	153.1Lm/W (156.3Lm/W)		
照度	1m	2844Lx	
	2m	754Lx	
	3m	359Lx	
	4m	213Lx	
	5m	144Lx	
本体防水規格	IP65		
サージ耐圧	ライン間 6KV		ライン-アース間 15KV
球 寿 命	50000H		
使用環境温度	-30~45℃		
質 量	2.3kg		

注1) 当器具のLED素子交換はできません。  
注2) LEDの光色、明るさにはバラツキがあります。  
注3) ①内数値は入力200Vでの値です。  
注4) 照度は当社実測値の為、使用環境下により異なります。  
注5) 球寿命は光束が70%に低下するまでの時間です。  
表示は設計値であり、製品の寿命を保証するものではありません。  
注6) サージ耐圧試験方法はIEC61000-4-5に準ずる。  
注7) 使用環境温度外の使用は一時的に可能ですが、保護機能により  
消灯する場合があります。内部電子部品の寿命が短くなりますので、  
使用環境温度内でご使用ください。  
注8) 重耐塩仕様は外郭のネジ部にラスパート処理を施しています。  
注9) 安全にご使用いただくため、取扱説明書をご参照ください。  
注10) 仕様変更は予告なく行う場合があります。予めご了承ください。

型式	コード
LJS-F50D-W-50K-SAL	13813
LJS-F50D-BK-50K-SAL	13818

COMPONENTS			APPD	CHCK	DESN	DEF
品 名			承 認	検 図	設 計	製 図
常設用フラットライト50(重耐塩仕様)						
MODEL						I
型 式						
LJS-F50D-W-50K-SAL						
LJS-F50D-BK-50K-SAL						
MATERIAL						
材 質						
別記						
REMARKS						
備 考						
黒または白						
3AD			作成日	2016.09.01		
ANGLE						
第 三 角 法						
SCALE			1/3			
尺 度						
NICHIDO IND.CO.LTD			出図コード	LJS-F50D-BK(W)-50K-SAL		
日動工業株式会社						
			ZK-A3X			



13	ベントフィルター	PA	-	1	-
12	六角ボルト	SUS	M8x15 ラスパート処理	2	-
11	本体取付枠	SUS	白塗装後、クリアコーティング	1	-
			黒塗装後、クリアコーティング		
10	電源電線	PVC	VCT0.75sqx3芯x1.5m切放し	1	-
9	電源	-	50W用 サージ耐圧機能付	1	●
8	電源カバーパッキン	シリコン	-	1	56293
7	電源カバー	ADC	白塗装後、クリアコーティング	1	-
			黒塗装後、クリアコーティング		
6	LED基板	-	30W/50W兼用	2	56305
5	反射板	PC	-	1	56303
4	フロントパッキン	シリコン	-	1	56294
3	ガラス板	強化ガラス	透明	1	56295
2	フロントカバー	ADC	白塗装後、クリアコーティング	1	-
			黒塗装後、クリアコーティング		
1	本体ケース	ADC	白塗装後、クリアコーティング	1	-
			黒塗装後、クリアコーティング		
No.	部品名	材質	備考	個数	コード

コード番号末尾に●の記載がある物は過去に変更があった部品