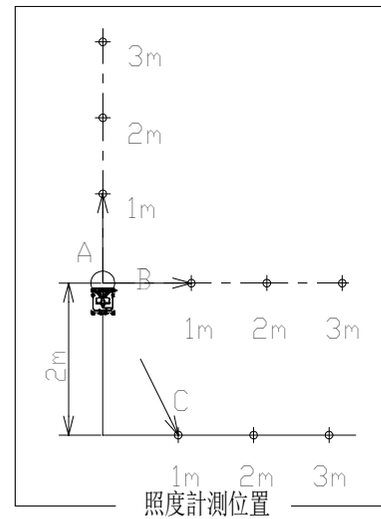


17	電源	-	-	1	-
16	点灯スイッチ	-	-	1	-
15	連結電線	PVC	VCT 1.25sqx3心x0.25m	1	58307●
14	スタンドキャップ	-	-	4	55678
13	床スタンドー式	SKTMMR等	40x20	1	56114●
12	ガタツキ防止オーリング	シリコン	-	1	-
11	バルーンボール	PC	乳白色	1	-
10	ステー金具	-	白塗装 バルーンボール固定金具	1	-
9	ガード	-	白塗装	1	-
8	クランプレバーボルト	ZDC/SUS	M5x12	2	57294●
7	本体取付枠	SUS	白塗装	1	-
6	電源電線	PVC	VCT 1.25sqx3心x5.1m P付	1	56974●
5	ケーブルロック	-	-	2	-
4	電源カバー蓋	AL	白塗装	1	-
3	電源カバー	PC	白	1	-
2	ステー	SUS	白塗装	1	-
1	ディスクボールユニット	AL	白塗装	1	-
No.	部品名	材質	備考	個数	コード



主仕様				
型式	L100W-JB-50K			
タイプ	屋外用	IPX5		
光源	LED			
定格光束	lm	17200		
光源色	色温度	昼白色	5000	
平均演色評価数	Ra	70		
照射角度	°	[1/2] 124	[1/10] 282	
定格電圧	V	AC100 (AC200)		
定格周波数	Hz	50/60		
入力電圧範囲	V	90	~ 125	
定格電流	A	1.03	(0.53)	
定格消費電力	W	102	(93)	
固有エネルギー消費効率	lm/W	168.6	(184.9)	
照度	照射方向	A	B	C
	1m	lx 3980	900	50
	2m	lx 980	230	50
	3m	lx 450	110	40
	4m	lx 260	60	30
5m	lx 180	40	20	
球寿命	h	5000		
使用環境温度	°C	-20	~ 45	
最大連結台数		8台		
質量	kg	5.3		

注) 当器具のLED素子交換はできません。
 注) LEDの光源色、明るさはバリエーションがあります。
 注) ①内数値は入力200Vでの値です。
 注) 照明器具の消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による。
 注) 照度は当社実測値の為、使用環境下により異なります。
 注) 球寿命は光束が70%に低下するまでの時間です。
 注) 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) サーン耐圧試験方法はIEC 61000-4-5に準ずる。
 注) 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) 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。
 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。

品名/TITLE	コード/CODE	
ディスクボール	13362	
型式/MODEL	承認/APPROVED	設計製図/DESIGNED
L100W-JB-50K		W
材質/MATERIAL	処理/TREATMENT	備考/REMARKS
		改訂/REVISION
別記		
第三角法/THIRD ANGLE	尺度/SCALE	作成日/CREATED DATE
	1:5	2025.1.20
NICHIDO IND.CO.LTD		図面番号/DRAWING CODE
日動工業株式会社		L100W-JB-50K