



No.	部品名	材質	備考	個数	コード
18	収納ケース	PP	311x349x492 L-AB-PBOX	1	56229
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	-

主仕様				
型式	L100W-JB-PBOX			
タイプ	屋外用 IPX5			
光源	LED			
定格光束	lm 17200			
光源色色温度	K 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			
使用环境温度	°C -20 ~ 45			
最大連結台数	8台			
質量	kg 6.5			

- 注) 当器具のLED素子交換はできません。
- 注) LEDの光源色、明るさにはバラツキがあります。
- 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) サージ耐圧試験方法はIEC61000-4-5に準ずる。
- 注) 使用环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、使用环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。
- 注) 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	13363	
型式/MODEL	承認/APPROVED	設計製図/DESIGNED
L100W-JB-PBOX		W
材質/MATERIAL	処理/TREATMENT	備考/REMARKS
別記	-	改訂/REVISION
第三角法/THIRD ANGLE	尺度/SCALE	作成日/CREATED DATE
	1:5 1:10	2025.1.20
NICHIDO IND.CO.LTD		図面番号/DRAWING CODE
日動工業株式会社		L100W-JB-PBOX