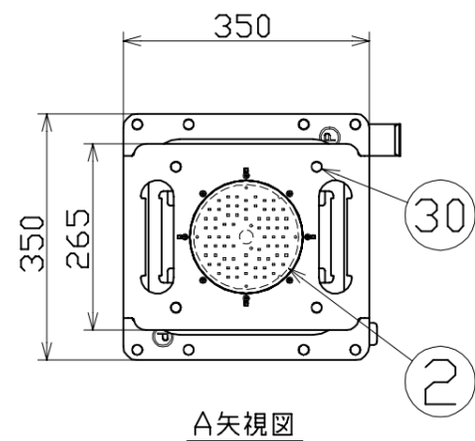


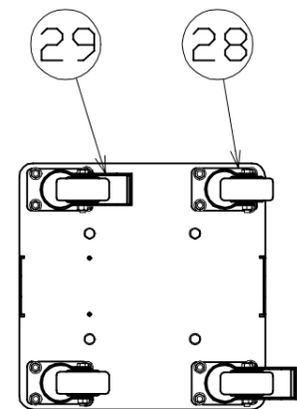
図面略歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
△			
△			

主仕様

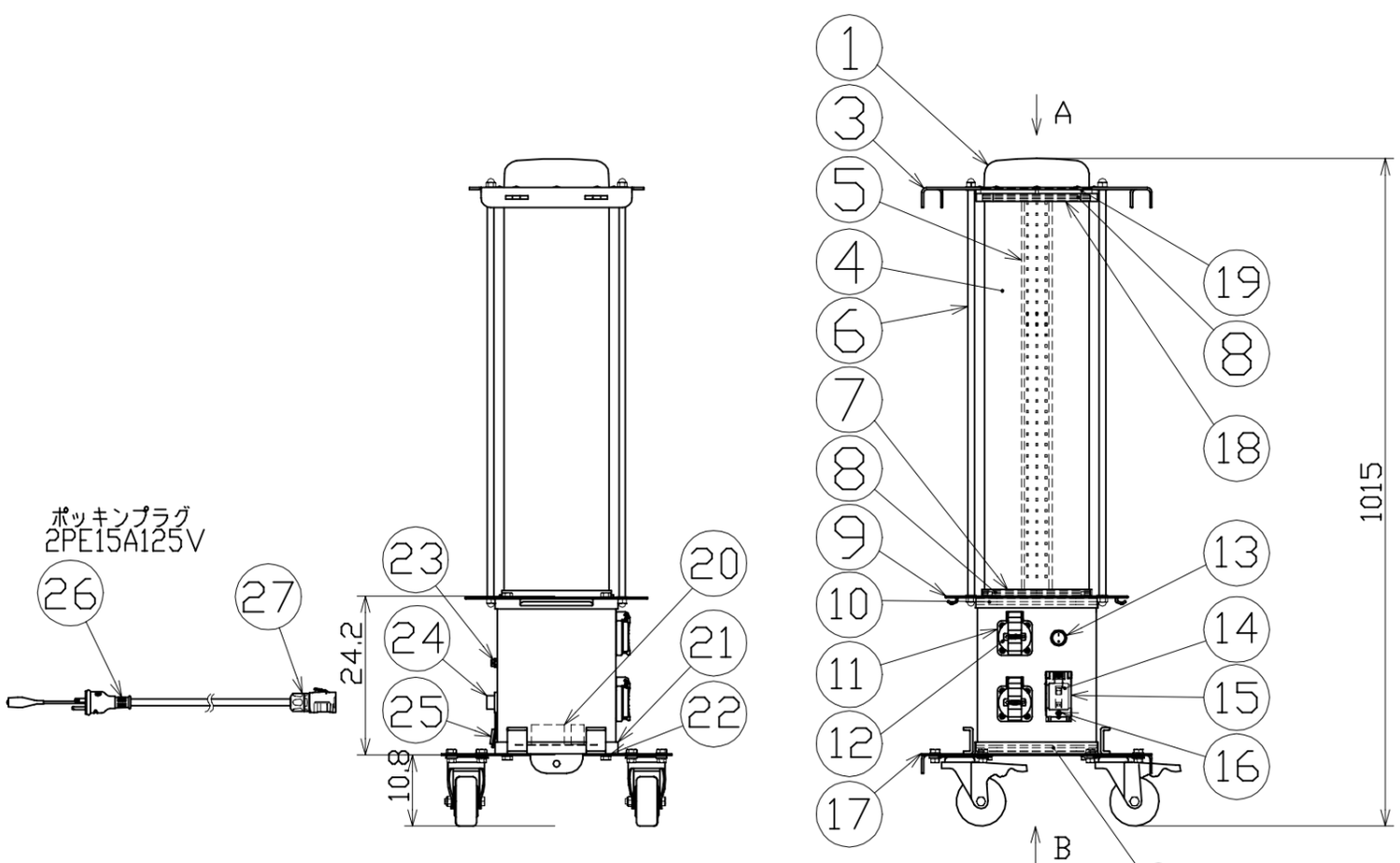
型式	LUL-170WS		
使用場所	屋外型		
光源	LED(天面20W 側面150W)		
光源色[色温度]	昼光色[6500K]		
平均演色評価数	Ra73		
照射角度	360°		
定格電圧	AC100V		
周波数	50/60Hz		
定格光束	28700Lm		
定格電流	1.80A		
定格消費電力	178W		
固有エネルギー消費効率	161.2Lm/W		
照度		天面照射	側面照射
	1m	685Lx	2250Lx
	2m	200Lx	670Lx
	3m	95Lx	320Lx
	4m	55Lx	190Lx
5m	40Lx	130Lx	
本体防水規格	IPX3		
球寿命	50000時間		
使用環境温度	-20~50℃		
質量	本体のみ15.8kg(電線のみ1.8kg)		
連結台数	8台まで		



A矢視図



B矢視図



No.	部品名	材質	備考	個数	コード
30	ロッド固定袋ナット	SUS	M8(1/8個)	8	58318
29	自在キャスター B	スチール/PA	φ75 プレーキ付	2	58005
28	自在キャスター A	スチール/PA	φ75	2	58004
27	コネクター	PA	ワンタッチコネクターメス付	1	58006
26	電源コード	PVC	VCT2.0sqx3芯x10m P付 ワンタッチコネクターメス付	1	58007
25	電源コード差込口キャップ	-	-	1	58012
24	電源コード差込口	アルミ	ワンタッチレセプタクル オスリード線付	1	58009
23	ベントフィルター	-	-	1	58018
22	ボルトパッキン	シリコン	電源カバー固定台用	8	58021
21	電源カバー固定台	PC	-	1	58019
20	電源基板	-	カブラリード線付	1	58011
19	天面ライトカバーパッキン	シリコン	-	1	58013
18	天面LED基板 固定台	PC	黒	1	58015
17	下段プレート	スチール	τ3 黒塗装	1	58003
16	プレーカ用透明カバー	ABS	透明	1	53095
15	ELBキャップベース	ABS	黒	1	55424
14	漏電遮断器	PC	100V 20A/15mA DC付	1	54576
13	ライトスイッチ	-	-	1	57043
12	コンセントキャップ	PA	黒	2	57525
11	コンセント	PA	2PE 15A 125V	2	56939
10	電源カバーパッキン	シリコン	電源カバー固定台用	2	58020
9	中段プレート	スチール	τ3 黒塗装	1	58002
8	側面ライトカバーパッキン	シリコン	上下兼用	2	58014
7	側面LED基板 固定台	PC	黒	1	58016
6	ロッド	スチール	φ10 黒塗装	4	-
5	側面LED	-	カブラリード線付	1	-
4	側面ライトカバー	PC	乳白	1	-
3	上部プレート	スチール	黒塗装	1	57998
2	天面LED	-	カブラリード線付	1	58010
1	天面ライトカバー	PC	乳白	1	57999
No.	部品名	材質	備考	個数	コード

注1) 当器具のLED素子交換はできません。
 注2) LEDの光源色、明るさにはバラツキがあります。
 注3) 照度は当社実測値の為、使用環境下により異なります。
 注4) 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5) 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6) 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7) 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。

COMPONENTS		コード		8279	
品名	防雨型パラマアップライト 170W	APPD 承認	CHCK 検図	DESN 設計	DEF 製図
MODEL 型式	LUL-170WS				N
MATERIAL 材質	別記	REMARKS 備考	別記		
3AD 第三角法	ANGLE 尺度	SCALE 1/10	作成日	2024.11.05	
NICHIDO IND.CO.LTD 日動工業株式会社		出図コード	LUL-170WS		
		ZK-A3X			