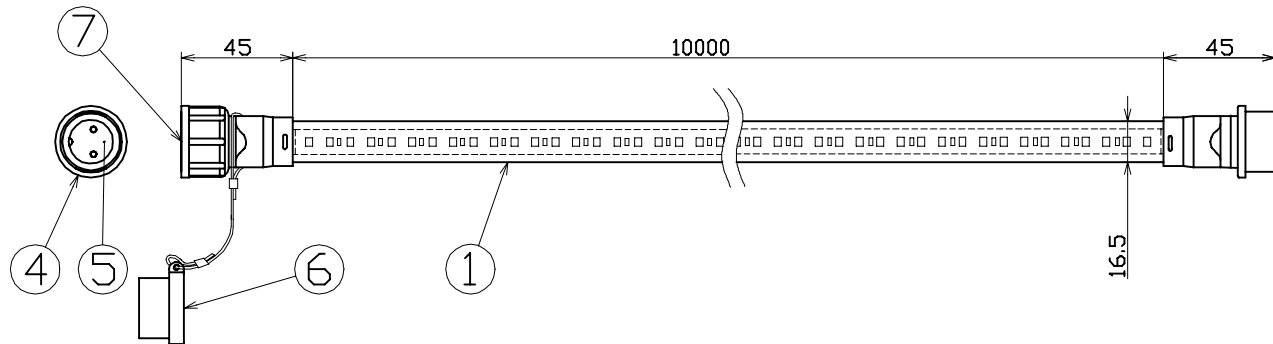


図面略歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
△	'23.07.24	1次、2次型コネクタインナーパック追加 lot2306	中新出
△	'23.01.12	クリップ追加 lot2312	中新出

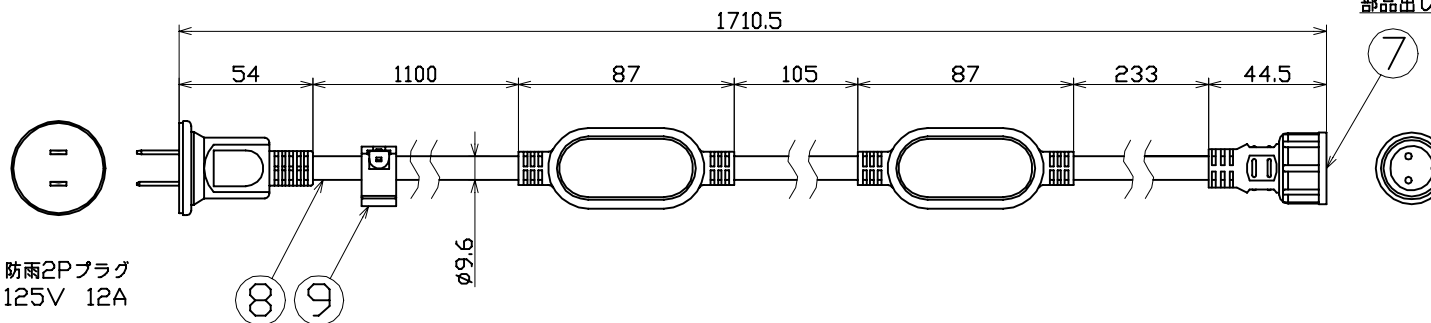
主仕様

型式	LECN-R10LA-W
使用場所	屋外型
光源	LED
定格光束	1300lm/m
光源色[色温度]	昼白色[5000K]
平均演色評価数	Ra83
定格電圧	AC100V
周波数	50/60Hz
入力電圧範囲	AC90~110V
定格電流	1.35A
定格消費電力	117W
照明エネルギー消費効率	111.1lm/W
耐衝撃保護等級	IK10
本体防水規格	IP65
球寿命	50000時間
使用環境温度	-10~40℃
最小曲げ半径	20mm(低温時45mm)
連結本数	10m×5本まで(50m)
質量	1.6kg(LEDライン) 321g(電源コード)

部品出し不可

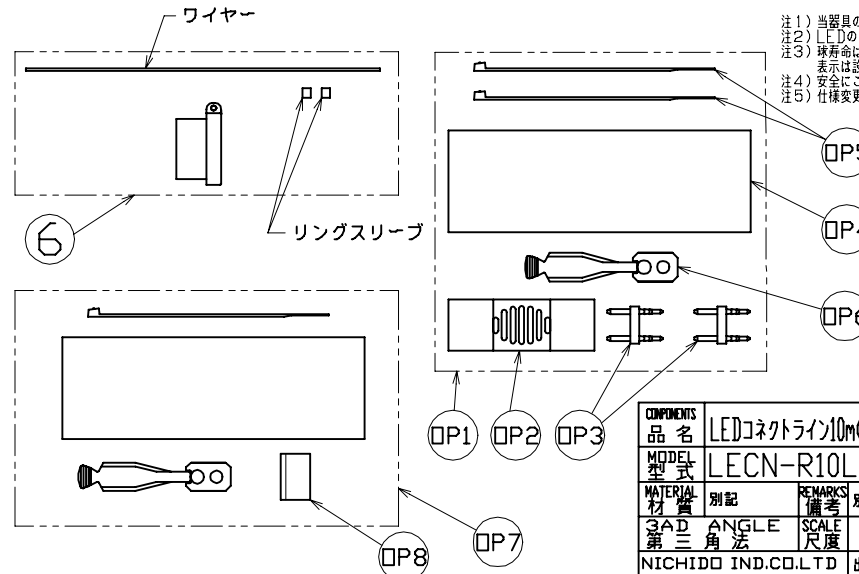


部品出し不可



防雨2Pプラグ  
125V 12A

OP	LEDライン コネクター付	-	LECN-R05P 補修用 LEDライン50cmオスコネクター付(両面発光)	1	57708
OP	LEDライン コネクター付	-	LECN-R05J 補修用 LEDライン50cmメスコネクター付(両面発光)	1	57707
OP	収納バッグ	-	LECN-BG コネクトライン収納バッグ	1	10330
OP6	接着剤	-	補修用	1	-
OP5	結束バンド	-	LECN-(R)5LA-W用 タイラップ(1/2個) 補修用	1	57625
OP4	収納チューブ	-	LECN-(R)5LA-W用 収納チューブ 補修用	1	57624
OP8	エンドキャップ	-	LECN-(R)5LA-W用 エンドキャップ 補修用	1	-
OP7	エンドキャップセット	-	LECN-ENI エンドキャップセット 補修用	1	57632
OP6	接着剤	-	補修用	1	-
OP5	結束バンド	-	LECN-(R)5LA-W用 タイラップ(1/2個) 補修用	2	57625
OP4	収納チューブ	-	LECN-(R)5LA-W用 収納チューブ 補修用	1	57624
OP3	ピン	-	LECN-(R)5LA-W用 連結ピン(1/2個) 補修用	2	57623
OP2	ジョイント	-	LECN-(R)5LA-W用 連結ジョイント 補修用	1	57622
OP1	リペアパーツセット	-	LECN-REI リペアパーツセット 補修用	1	57626
付属	万能フッカー	-	BH-400SH	1	29629
9	クリップ	PA	黒	1	-
8	電源コード	PVC	LECN-ADI VCT1.25x2心(黒) プラグ 雙淡器付	1	57601
7	カップリングナット	PC	メスコネクタ用	2	-
6	コネクタ用キャップ	PC	LECN-CP メスコネクタ用 脱落防止ストラップ付	1	57608
5	インナーパッキン	シリコン	キャップ側	1	58330
4	連結メスコネクタ	PC	-	1	-
3	インナーパッキン	シリコン	ピン側	1	58331
2	連結オスコネクタ	PC	-	1	-
1	LEDライン	PVC	LECN-W-R10L 16.5x8.5 全長10m 両面発光	1	57602
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、明るさにはバラつきがあります。  
 注3) 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4) 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5) 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。

コード				10320	
COMPONENTS	品名	APPD	CHCK	DESN	DEF
	LEDコネクタライン10m(両面発光)	承認	検図	設計	製図
MODEL	LECN-R10LA-W				N
MATERIAL	別記				
3AD	別記				
ANGLE	別記				
SCALE	尺度	1/2	作成日	2021.12.21	
NICHIDO	IND.CO.LTD	出図コード	LECN-R10LA-W		
日動工業株式会社		ZK-A3X			