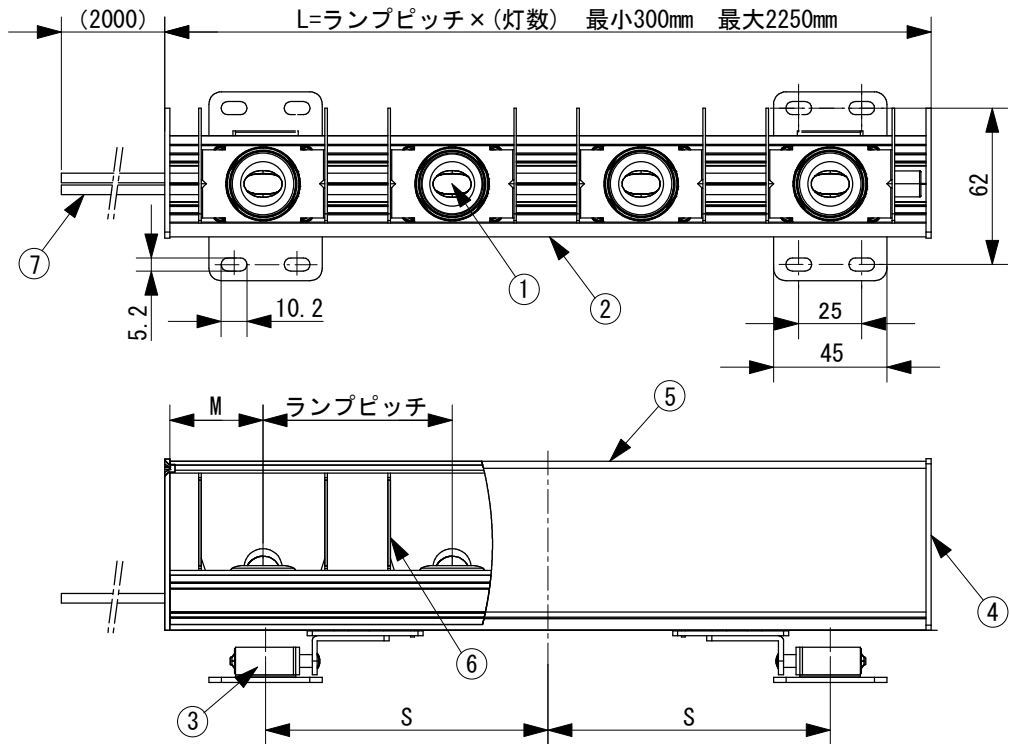


発光部から被照射物までは100mm以上
あけてください。
被照射物の変色・変質を招くおそれがあります。



L: 器具全長	S: 器具中心からホルダ中心の距離
300～799mm	125mm
800～1499mm	250mm
1500～1999mm	500mm
2000～2250mm	600mm

品番	ランプピッチ	M	消費電力	注文可能灯数	重量
RWCX02P-75_K-SP-L	75 ± 3mm	(37.5)	24 W/m	4～30 灯	1650 g/m
RWCX02P-100_K-SP-L	100 ± 4mm	(50)	18 W/m	3～22 灯	1500 g/m

リバーLX 仕様	
定格電圧	: AC24V
消費電力	: 1.8W/灯
光源色	: 24K : 2400K
	: 27K : 2700K
	: 30K : 3000K
	: 42K : 4200K
	: 50K : 5000K
配光	: SP スプレッド

No.	Parts 部品	Material 材料	Memo 備考
7	リード線	PVC	AWG14×2C
6	コ字フィン	アルミ	ブラック
5	ルーバー	アルミ	ブラック
4	エンドプレート	SUS	ブラック
3	角度調整ホルダ	SUS	別売、対応取付ネジ径4～5(別売)
2	リバーLXベース	アルミ	ブラック
1	リバーLX本体		リバーLX SP 配光

Date 日付 2022/7/1
Draft 製図 Y. Terabe
Check 検図 T. Inaba
Approve 承認 C. Ishibiki

Scale 縮尺 1:3
Weight 重量
Unit 単位 mm
Size 用紙 A4

Title 名称 リバーLX平行ルーバー付
角度調整ホルダ付 仕様図
Product No. RWCX02P- - K-SP-L + RWCX-ADJB2-OP
製品番号 ランプピッチ 光源色
TOKI CORPORATION
トキ・コーポレーション株式会社