

定 格

電源品番 (注1)	LDCC-**W-700PWM / LDCC-**W-700DALI/2ch
調光方式	PWM 1kHz DC11V / DALI
LED電流	700mA
消費電力	2.1W/灯

(注1)

別途、LED用定電流電源が必要になります。

活線工事は絶対に行わないで下さい。行った場合 一瞬で灯具のLEDが破損します。

(注2)

灯具1本あたりの最大灯数は、使用する電源により異なります。

LDCC-**W-700PWM 4～14灯, 15～24灯

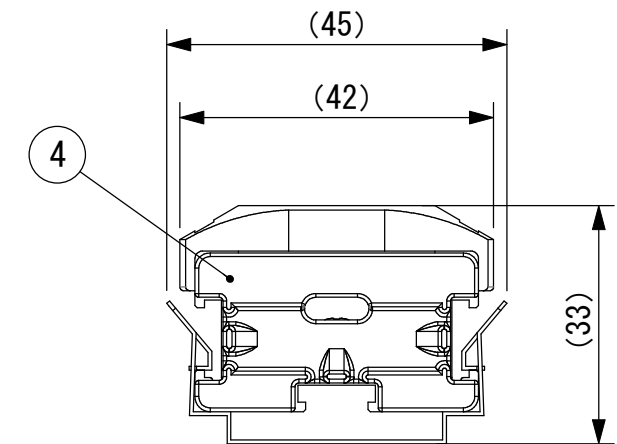
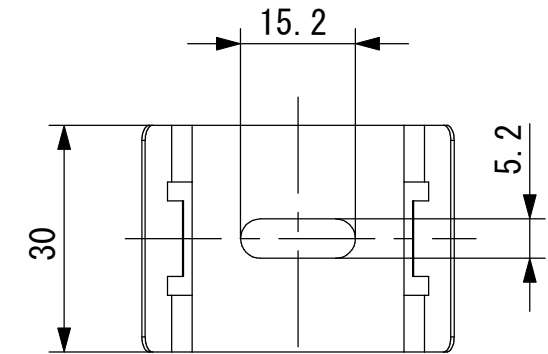
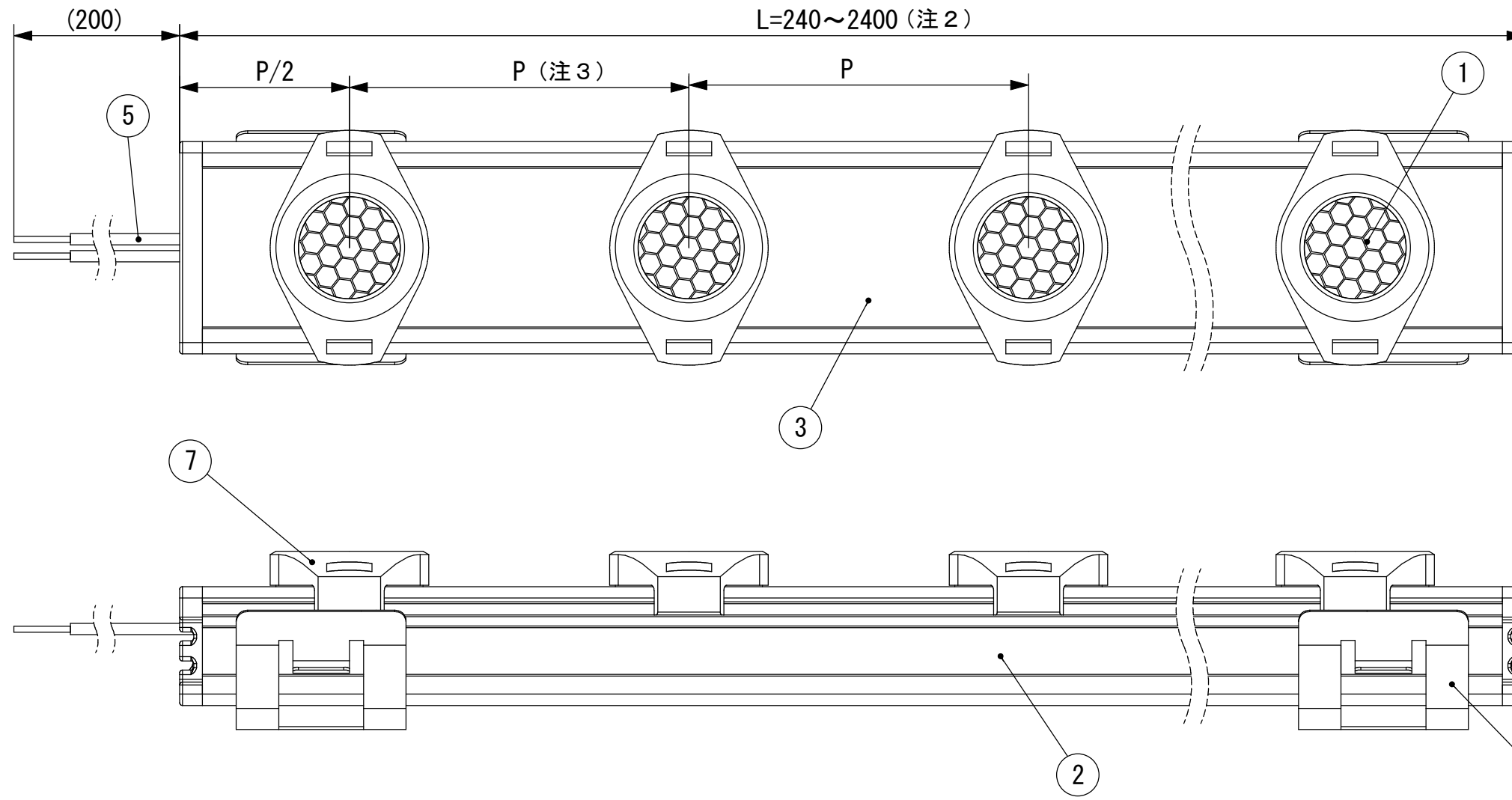
LDCC-**W-700DALI/2ch 1ch 3～17灯, 2ch 計22灯

※1本最大17灯, 1chあたり最低3灯以上

(注3)

レンズピッチ P は 3種類となります。

60mmピッチ, 75mmピッチ, 100mmピッチ



7	ハニカムルーバー		グレアカットオフ角 : 50°
6	固定ホルダ	SUS	素地
5	電線		AWG18×2 [赤 + , 黒 -]
4	エンドプレート	PC	黒
3	化粧カバー	AL	表面処理: 黒アルマイト
2	押出	AL	表面処理: 黒アルマイト
1	レンズ		指向角: SP, (8°), 15°, (25°), (35°)
	LED		光源色: (2200K), 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, (5000K), (6500K), (BL: ブルー), (RD: レッド)
No.	部品 Parts	材料 Material	備考 Memo

※レンズSPの指向角は
40°×15°となります。※()内は
受注生産となります。

※ハニカムルーバーはレンズの位置に合わせてながら取付けてください。

※灯具の底辺に推奨ホルダ取付間隔の位置を示すラベルが貼り付けてあります。
その位置に合うようにホルダを取り付け、灯具を施工面に設置してください。
きちんと取り付けができていない場合、歪みや脱落のおそれがあります。※灯具長さがL1500以下の場合、ホルダ数2個付
灯具長さがL1500を超える場合、ホルダ数3個付をご指定ください。

Date 日付 2016.6.8

Draft 製図 平井

Check 検図 三輪

Approve 承認 石引

Scale 縮尺 1:1

Weight 重量 xxkg/()

Unit 単位 mm

Size 用紙 A3

Title グラディHB
名称 (ハニカムルーバー+固定ホルダ付き)仕様図Product No. GRHB-**-****K-**
製品番号 GRHB-HLVR + GRHB-FIXB***TOKI CORPORATION**
トキ・コーポレーション株式会社