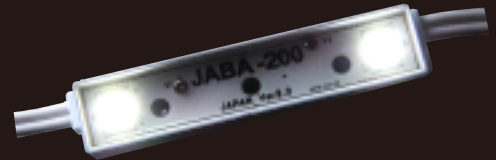
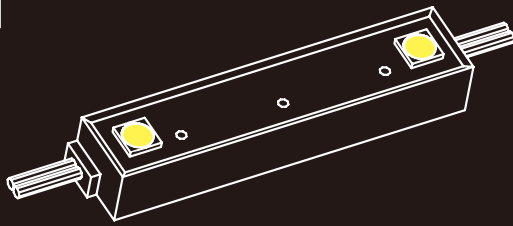


NEW

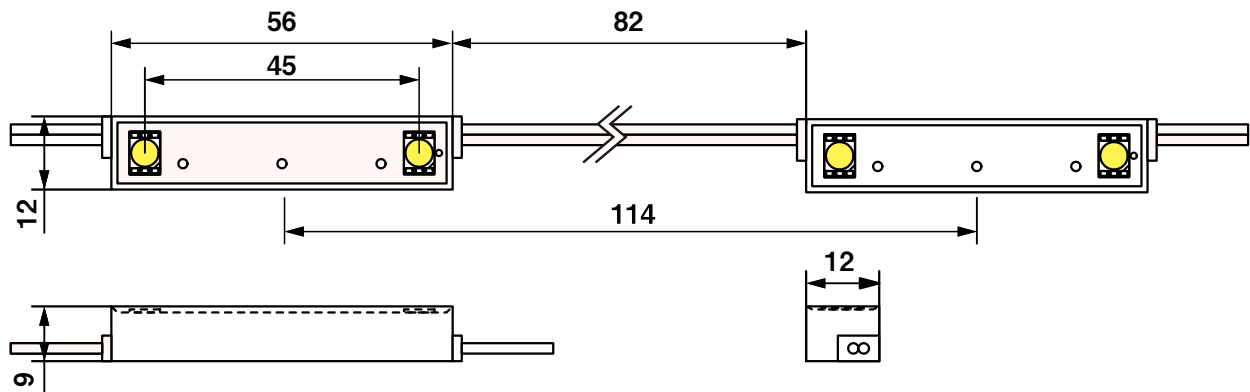


主要仕様

- *国産LED素子（豊田合成製）を採用し品質と信頼性を向上
- *基本回路に定電流方式を採用（レギュレーター方式）
- *極性無し（DC電源使用时）
- *入力電圧（DC12V）
- *素子間のストロークを大きく設計し、盤面に対して少量のLEDにて対応可能

高輝度 3chip
（国産豊田合成LED）使用

外觀寸法



品名	JABA200-R	JABA200-Y	JABA200-G	JABA200-B	JABA200-W	JABA200-YW
カラー	レッド	イエロー	グリーン	ブルー	ホワイト	電球色
色温度	—	—	—	—	—	—
色座標	625~630	590~595	525~530	470~475	X:0.295 Y:0.295±0.2	X:0.42 ~ 0.43 Y:0.37 ~ 0.42
照射角	120°					
入力電圧	DC12V					
消費電力	0.6W					
消費電流	0.05A/DC12V					
寸法	L50×W12×H9mm					
重量	11g					
材質	PCB(プリント基盤)・ABS樹脂ケース・エポキシ樹脂					
使用温度	-20℃~+75℃					
防水性能	完全防水(IP67対応)					
パッケージ	1リール7.1m(142mmピッチ/50モジュール)					

使用素子



TOYODA GOSEI



注) LEDにはバラツキがあるため同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
注) 諸事情により予告なく仕様・価格を変更する場合がありますので予めご了承ください。