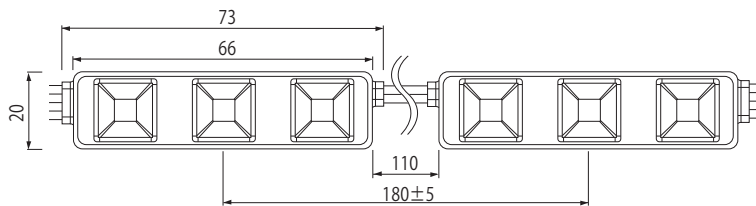


100V LED Module

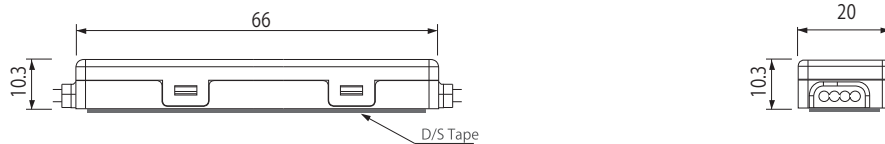
100V-NK-W3

※単位:mm

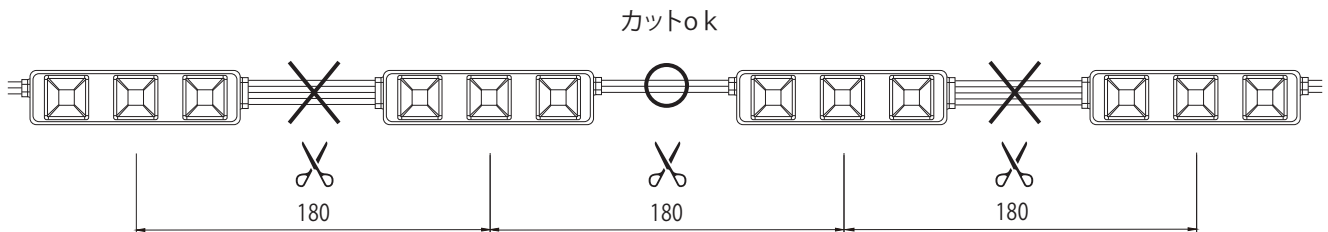
正面図



側面図



リード線カット 配線詳細



※2個ごとにカット可能

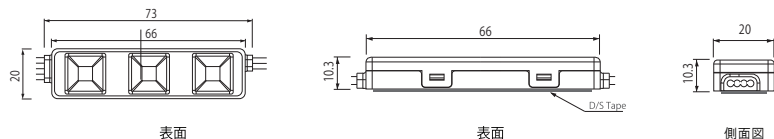
仕様

モデル名	100V-NK-W3	
カラー	ホワイト(6,500K)	ウォームホワイト(3,000K)
定格電圧	AC100V	
駆動電流	0.018A(2個Set)	
消費電力	1.8W(2個Set)	
寸法(W×H×D)	73mm×20mm×10.3mm	
重量	25g	
最大直列連結数	300個	
寿命	40,000時間(使用環境、使用方法により変化します)	
LEDビーム角	120°	
使用環境	屋内外(防滴仕様:IP67相当)	

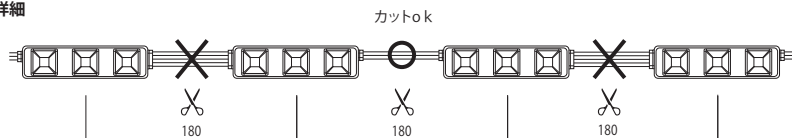
製品仕様

※単位: mm

製品図



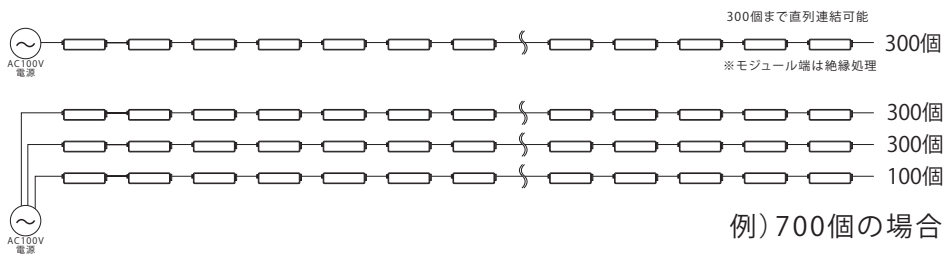
リード線カット配線詳細



仕様

モデル名	100V-NK-W3	
カラー	ホワイト(6,500K)	ウォームホワイト(3,000K)
定格電圧	AC100V	
駆動電流	0.018A(2個Set)	
消費電力	1.8W(2個Set)	
寸法(W×H×D)	73mm×20mm×10.3mm	
重量	25g	
最大直列連結数	300個	
寿命	40,000時間(使用環境、使用方法により変化します)	
LEDビーム角	120°	
使用環境	屋内外(防滴仕様:IP67相当)	

連結方法



安全なご使用のために

- ⚠️ モジュールの取り付けは、取扱説明書に従い確実に取り付けてください。
- ⚠️ 電気工事は必ず電気工事士の資格のある方が行ってください。
- ⊘ このモジュールはAC100V専用です。誤った電圧を投入すると、火災・感電の原因になります。
- ⊘ モジュールの取付場所はアルミ複合板、金属板、アルミバーなどに設置して下さい。
- ⚠️ LEDモジュールの間のケーブルをカットして繋ぐ場合は、防水用の端子等で防水処理を行ってください。
- ⚠️ 万が一ショートした場合、火災の原因になります。
- ⚠️ 供給される電圧は、必ず30%の余裕を持った漏電ブレーカーを使用してください。
- ⊘ LEDモジュールの最大連結数量は、300個です。それ以上の接続は、別ラインにしてください。
- ⊘ モジュールの次の様な行為を行わないでください。
 - ・分解・改造をしない。
 - ・押さえ付ける。
 - ・電源コードに傷をつけたり、損傷したコードは使用しない。
- ⚠️ 製品に異常が発生した場合、直ぐに電源を切り、販売店もしくは工事店にお知らせください。電源を切った後はモジュールに触れないでください。

LEDモジュールの取り付け

