

# ライン照明 / LBE-LE



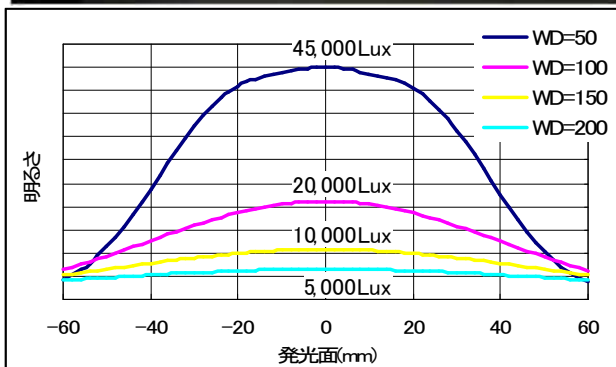
低価格・長尺・高輝度照明！

直射照明

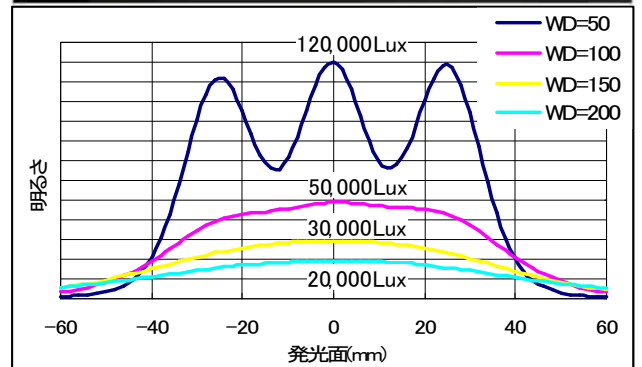


## 1 用途に合わせて指向特性の選択が可能

近距離照射の広角配光タイプ



長距離照射の狭角配光タイプ



## 2 75mmから1200mmを標準ラインアップ

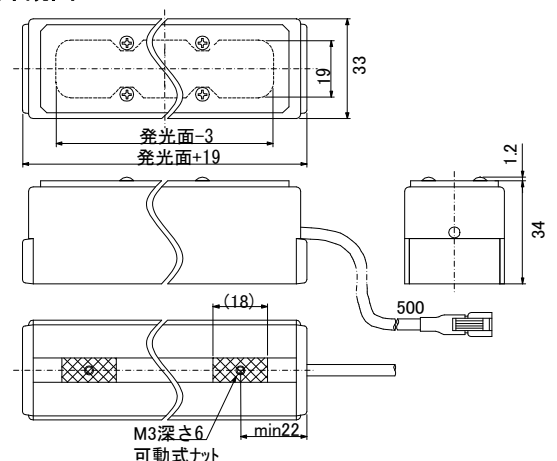
型式一覧

型式	発光面寸法 (mm)	LED数	消費電力 (W)	ナット個数
LBE-LE75□-■	75x20	3	4.5	2
LBE-LE150□-■	150x20	6	9.0	2
LBE-LE225□-■	225x20	9	13.5	2
LBE-LE300□-■	300x20	12	18.0	3
LBE-LE375□-■	375x20	15	22.5	3
LBE-LE450□-■	450x20	18	27.0	4
LBE-LE600□-■HV	600x20	24	36.0	4
LBE-LE750□-■HV	750x20	30	45.0	5
LBE-LE900□-■HV	900x20	36	54.0	5
LBE-LE1050□-■HV	1050x20	42	63.0	6
LBE-LE1200□-■HV	1200x20	48	72.0	6

- 型式の□には S=広角配光拡散タイプ, L=狭角配光拡散タイプが入ります。
- 型式の■には発光色: R=赤, W=白, B=青, G=緑, Y=黄色, IR-850=赤外, UV-400=紫外が入ります。
- 拡散板は標準で90%透過が付いております。80%, 60%透過はオプションとして取り付けます。

## 3 可動式ナットの採用で簡単に取り付け可能

外観図



- 型式末尾のHVは入力電圧がDC24Vです。HVなしは入力電圧がDC12Vです。