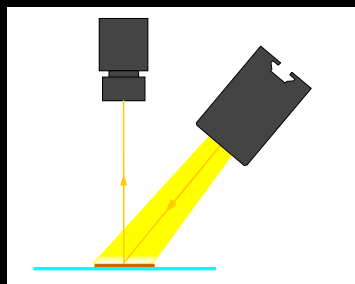


# コンパクト高性能ライン照明 LBEA-LSRC



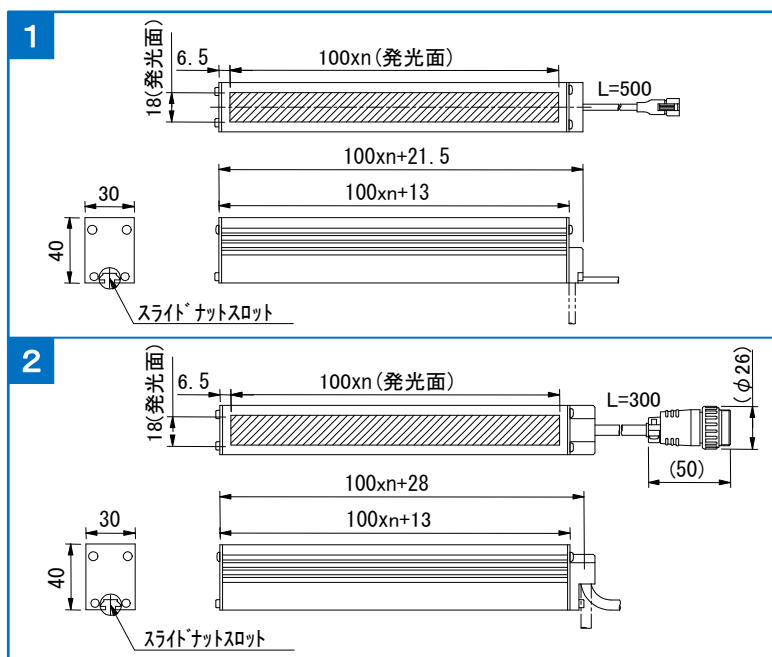
**NEW**

**直射照明**

サイズ・消費電力をコンパクト化したライン照明で  
集光タイプは40万Lux以上の高照度を実現。(WD=50mm)

・発光面サイズは200mm単位で200~2000mm  
まで製作可能。

型 式	発光色	消費電力 (W)	外形図
LBEA-LSRC100W	W (白)	9.5	1
LBEA-LSRC200W		19.0	
LBEA-LSRC300W		28.5	
LBEA-LSRC400W		38.0	
LBEA-LSRC500W		47.5	
LBEA-LSRC600W		57.0	
LBEA-LSRC700W		66.5	
LBEA-LSRC800W		76.0	
LBEA-LSRC900W		85.5	
LBEA-LSRC1000W		95.0	
LBEA-LSRC1100W		104.5	2
LBEA-LSRC1200W		114.0	
LBEA-LSRC1300W		123.5	
LBEA-LSRC1400W		133.0	
LBEA-LSRC1500W		142.5	
LBEA-LSRC1600W		152.0	
LBEA-LSRC1700W		161.5	
LBEA-LSRC1800W		171.0	
LBEA-LSRC1900W		180.5	
LBEA-LSRC2000W		190.0	

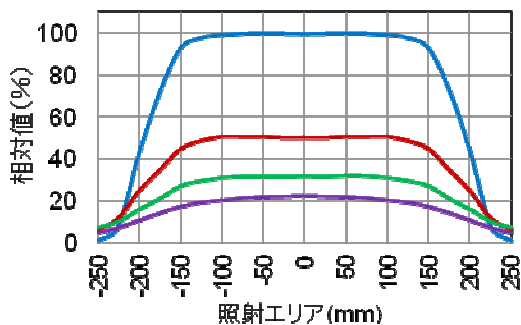


◆NIには(発光面長さ/100)の整数値が入ります。

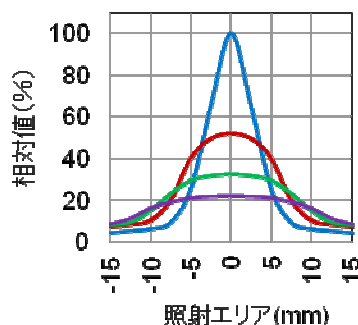
## ●照度分布(参考値)

平行光タイプ

長手方向



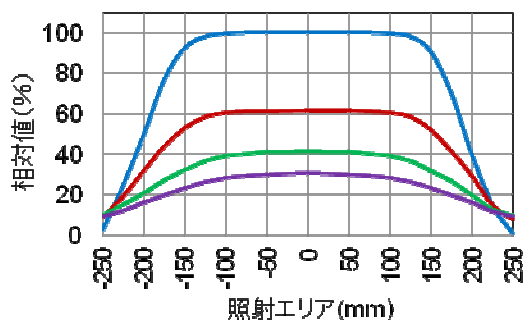
短手方向



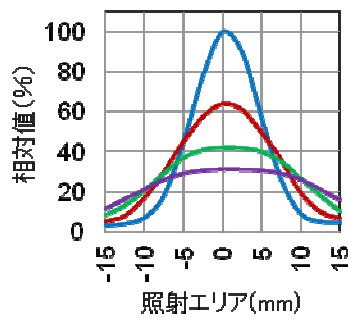
— WD= 50mm  
— WD=100mm  
— WD=150mm  
— WD=200mm

集光タイプ

長手方向



短手方向



— WD= 50mm  
— WD=100mm  
— WD=150mm  
— WD=200mm