

解説表 1-2 補完資料（別表 2 局部照明）設計条件タイプ毎の定格光束等の参考値

補完資料				本仕様				
ガイドライン 設計条件タイプ		(設計用参考) 定格光束	灯具 取付高	(参考) 高圧ナトリ ウムランプ 形式	器具形式	定格光束		
十字路	m	(2車線×2車線) 20 lx	13,000 lm	10 m	NHT270LS	KCE120-2(-J)	12,000 lm 以上	
	n	(2車線×2車線) 15 lx	11,500 lm		NHT220LS	KCE100-2(-J)	10,000 lm 以上	
	o	(2車線×2車線) 10 lx	8,000 lm		NHT180LS	KCE070-2(-J)	7,000 lm 以上	
	p	(4車線×2車線) 20 lx	11,500 lm	10 m	NHT220LS	KCE100-2(-J)	10,000 lm 以上	
			10,000 lm		NHT220LS	KCE090-2C(-J)	9,000 lm 以上	
	q	(4車線×2車線) 15 lx	8,000 lm		NHT180LS	KCE070-2(-J)	7,000 lm 以上	
			8,000 lm		NHT180LS	KCE070-2C(-J)	7,000 lm 以上	
	q'	(4車線×2車線) 10 lx	6,000 lm		NHT110LS	KCE050-2(-J)	5,000 lm 以上	
			6,000 lm		NHT110LS	KCE050-2C(-J)	5,000 lm 以上	
	r	(4車線×4車線) 20 lx	11,500 lm		10 m	NHT220LS	KCE100-2(-J)	10,000 lm 以上
			10,000 lm			NHT220LS	KCE090-2C(-J)	9,000 lm 以上
s	(4車線×4車線) 15 lx	8,000 lm	NHT180LS			KCE070-2(-J)	7,000 lm 以上	
		8,000 lm	NHT180LS			KCE070-2C(-J)	7,000 lm 以上	
t	(6車線×4車線) 20 lx	11,500 lm	10~ 12 m			NHT220LS	KCE100-3(2)(-J)	10,000 lm 以上
		10,000 lm		NHT220LS		KCE090-2C(-J)	9,000 lm 以上	
u	(6車線×4車線) 15 lx	8,000 lm		NHT180LS		KCE070-3(2)(-J)	7,000 lm 以上	
		8,000 lm		NHT180LS		KCE070-2C(-J)	7,000 lm 以上	
T字路	—	(2車線×2車線) 20 lx	8,000 lm	10 m		NHT220LS	KCE070-2(-J)	7,000 lm 以上
	—	(2車線×2車線) 15 lx	6,000 lm			NHT110LS	KCE050-2(-J)	5,000 lm 以上
	—	(2車線×2車線) 10 lx	6,000 lm			NHT110LS	KCE050-2(-J)	5,000 lm 以上
	—	(4車線×2車線) 20 lx	11,500 lm	10 m	NHT220LS	KCE100-2(-J)	10,000 lm 以上	
			10,000 lm		NHT220LS	KCE090-2C(-J)	9,000 lm 以上	
	—	(4車線×2車線) 15 lx	8,000 lm		NHT180LS	KCE070-2(-J)	7,000 lm 以上	
			8,000 lm		NHT180LS	KCE070-2C(-J)	7,000 lm 以上	
—	(4車線×2車線) 10 lx	6,000 lm	NHT110LS		KCE050-2(-J)	5,000 lm 以上		
		6,000 lm	NHT110LS		KCE050-2C(-J)	5,000 lm 以上		
Y字路	—	(4車線×2車線) 20 lx	11,500 lm		10 m	NHT220LS	KCE100-2(-J)	10,000 lm 以上
	—	(4車線×2車線) 15 lx	8,000 lm	NHT180LS		KCE070-2(-J)	7,000 lm 以上	
	—	(4車線×2車線) 10 lx	6,000 lm	NHT110LS		KCE050-2(-J)	5,000 lm 以上	
横断歩道	v	歩行者の背景を 照明する方式 20 lx	14,000 lm	10 m	NHT270LS	KCE140-2(-J)	14,000 lm 以上	
	—	歩行者の背景を 照明する方式 10 lx	8,000 lm		NHT180LS	KCE070-2(-J)	7,000 lm 以上	
	w	歩行者の自身を 照明する方式 20 lx	14,000 lm	10 m	NHT270LS	KCE140-2(-J)	14,000 lm 以上	
	—	歩行者の自身を 照明する方式 10 lx	8,000 lm		NHT180LS	KCE070-2(-J)	7,000 lm 以上	