	LED 38.3W以下 6,900Im		_			T _	_	T - T	T ₂ T	
				(LW463DENKLE9相当品					XLX210NENLE9相当品 B28WG LED 27. 3W以下 3,830 lm+ガード	
● A22 L	LED 21.5W以下 3,200Im		● A21W LED 20.8W以下 3,040Im XI	(LW433DENKLE9相当品	〈逆富士型〉	〈逆富士型〉			〈トラフ〉	〈トラフ〉
		〈逆富士型〉		〈逆富士型〉			● B28G LED 27.3W以下 4,0001m+カ*ート* XLX440NENCLE9相当品	_		
							〈トラフ 〉	>		
									8	
ボルトフリ ー 本体:鋼板			ボルトフリー 本体:ステンレス 防湿型 - 防雨型		ボルトフリ ー 本体:亜鉛鋼板	ボルトフリー 本体:鋼板	ボルトフリ ー 本体:鋼板	ボルトフリ ー 本体:鋼板	ボルトフリ ー 本体:ステンレス 防湿型 - 防雨型	
今件:明依 色温度:5,00 Ra:83	0 0 K		防煙空 - 防闸空 色温度:5,000 K Ra:83		本体: 単鉛調像 色温度: 5,000K Ra: 83	本体: 調依 色温度: 5,000K Ra: 83	やは、調像 色温度:5,000K Ra:83	本体: 調做 色温度: 5,000K Ra: 83		
● C39 L	LED 38.3W以下 6,770Im	XLX460KHNKLE9相当品	● C34W LED 33.3W以下 4,840Im XI	KLW453KENKLE9相当品	● D33 直管形LED 33W以下 3,370 m NNF41231JLE9相当品	● D33W 直管形LED 33W以下 2,320 lm NNFW41231CLE9相当品	● E39 LED 38.3W以下 6,680 lm XLX460UHNKLE9相当品	品 ● E45W LED 44.3W以下 5,720 lm	XLW466ZENLE9相当品 ● E23 LED 23W以下 3,100 lm	XLX230RENLE9相当品
● C22 L	LED 21.5W以下 3,140Im	XLX430KENCLE9相当品	● C34WG LED 33.3W以下 4,840Im+カ*ート* XI	(LW453KENKLE9相当品	● D33C 直管形LED 33W以下 3,370 m NNF41231 JLA9相当品	〈片反射笠〉	● E39C LED 38.3W以下 6,680Im XLX460UHNKLA9相当品		HACCP仕様〉 ● E23C LED 23W以下 3,100 lm	XLX230RENLA9相当品
		〈反射笠〉	● C17WG LED 16.9W以下 2,330Im+ガ-ド XI	LW423KENKLE9相当品	 〈片反射笠〉		● E22 LED 21.5W以下 3,100Im XLX430UENJLE9相当品		<u> </u>	〈埋込下面開放〉
			I	〈反射笠〉			────┴────────────────────────────────	>		
		***				02				
										-72
								ボルトフリー		
			ボルトフリ ー			ボルトフリー 本体: ステンレス	ボルトフリ ー W=2 2 0 以下	本体: 亜鉛鋼板 反射板: 亜鉛鋼板 枠:ステンレス	ボルトフリー W=190以下 約10~100%連続調光型(E23C)	
ボルトフリー 本体:鋼板 色温度:5000	10 K		本体: ステンレス 防湿型 - 防雨型 色温度: 5,000K		ボルトフリー 反射板:亜鉛鋼板 色温度:5,000K	-	本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板 色温度: 5,000K	ボルトフリー 本体:亜鉛鋼板 反射板:亜鉛鋼板 枠:ステンレス パネル:帯電防止アクリル(透明) 防湿型・防雨型 色温度:5,000K	本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板 色温度: 5,000K	
B温度: 3000 Ra: 83			B/m及:5,000 R Ra:83		Ra:84	尼温度: 5,000 K Ra: 84	Eack: 3,000 Ra: 83	E.加及:5,000 K Ra:83	Ra: 83	
	LED 38.3W以下 5,820Im						● Ha21 LED 20.1W以下 1,790Im XNDN2501WLLE9相当品			XNNS2061WLLE9相当品
	LED 38.3W以下 5,820Im			(LX466EHNKLA9相当品	〈埋込・カバ─〉 〈埋込穴600□〉	〈埋込・カバー〉 〈埋込穴450□〉	● Ha17 LED 16.4W以下 1,595Im XNDN2038WLLE9相当品		〈ダウンライト〉 ● Hb8S LED 7.7W以下 835Im 〈埋込穴150φ〉	XNNS1061WLLE9相当品
● F22C L	LED 21.5W以下 2,690Im	XLX435EENJLA9相当品		〈埋込・カバー〉	(42)(000L)	(L <u>L</u>) (100 L)	● Ha8 LED 7. /W以下 /451m XNDN1001WLLE9相当品		(- <u>1</u> 2)(100 ψ)	〈ダウンライト〉 〈埋込穴150 <i>φ</i> 〉
		〈埋込・ルーバー〉					● Ha8C LED 7.7W以下 745Im XNDN1001WLLZ9相当品	-		(<u>4</u> Σ)(100ψ)
							〈ダウンライト〉 〈埋込穴100 <i>ゅ</i>)			
	WINNESS HARRING	FFFFM								
ボルトフリー 約10~100%	9%連続調光型(F39C, F22C)		ボルトフリー 約10~100%連続調光型(Ga39C)		ボルトフリー 約10~100%連続調光型(Gb59C)	ボルトフリー 約10~100%連続調光型 (Gc43C)	ボルトフリー			
本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板 ルーバ: 鋼板 色温度: 5,00	ī		本体: 亜鉛鋼板 反射板: 鋼板 パネル: アクリル(乳白)		本体: 鋼板 パネル: アクリル(乳白) 枠: アルミ	本体: 鋼板 パネル: アクリル (乳白) 枠: アルミ	約5~100%連続調光型(Ha8C) 反射板:アルミ(ホワイトつや消し仕上) 枠:鋼板(ホワイトつや消し仕上)	ボルトフリー 反射板:アルミ (ホワイトつや消し仕上) 枠:鋼板 (ホワイトつや消し仕上)	ボルトフリ ー 枠・反射板:アルミダイカスト	
ルーハ:鋼板 色温度:5,00 Ra:83	0 0 K		ハイル: アクリル (乳日) 色温度: 5,000 K Ra: 83		件: アルミ 色温度:4,000K Ra:83	件: アルミ 色温度: 5,000K Ra: 83	作: 調板 (ボソイト)や消し仕上) 色温度: 3,000K Ra: 85	作: 鋼板 (ボワイト) や消し仕上) 色温度: 3,000K Ra: 85		
● Hc20W L	LED 19.9W以下 8551m	NYY16929LE9相当品	● He50 LED 49.9W以下 5,2651m	NYY56508相当品	● Hf21 LED 20.6W以下 1,385 lm XNDN2568PALE9相当品	● Hg36C LED 35.3W以下 3,3551m NDNN75055LZ9相当品	● Hh16C LED 15.9W以下 1,900Im EDL20003W/NSAZ9相当品	品 ● Hj54W LED 53.5W以下 5,120Im	NDNN77270LZ9相当品 ● Hk15W LED 15W以下 *** Im	****相当品
● Hc12W L	LED 11.1W以下 540Im	NYY16909LE9相当品	L	〈ダウンライト〉	〈ダウンライト〉	〈ダウンライト軒下用〉		〉	ンライト軒下用〉	ナルダウンライト〉
	< 4	ずウンライト軒下用〉		〈埋 込穴450 φ〉	〈 埋込穴150 φ〉	〈埋込穴200φ〉	〈埋込穴150 φ)		〈埋込穴200φ〉	〈埋込穴*** <i>ϕ</i> 〉
		〈埋込穴125 <i>ф</i> 〉								
	and the second					TO TOTAL THE				
			([]				B	A SECTION ASSESSMENT OF THE SECTION ASSESSME	I	
	(C VA			l						
		5								
		5								
								ボルトフリー		
			電源ユニット別売ボルトフリー		ボルトフリー	ボルトフリー 約5~100%連続調光型 反射板:鋼板	ボルトフリー 約5~100%連続調光型	ボルトフリー 調光可能 (約5%~100%) 反射板 (上部): プラスチック (アルミ蒸着鏡面仕上) 枠: 鋼板	***	
ボルトフリー 枠 • 反射板: アル 色温度: 3.00	7/L E 0 0 K		電源ユニット別売 ボルトフリー 反射板 (上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3.500K		枠: アルミダイカスト パネル: アクリル	約5~100%連続調光型 反射板:鋼板 枠:鋼板 パネル:ガラス	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色)	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型	* * * * * * * * *	
枠 ■ 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	0 0 K	5	反射板(上部): プラスチック 反射板 • 枠: アルミ 色温度: 3,500K Ra: 85		枠: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000K Ra: 95	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体):アルミ 反射板枠:プラスチック(白色) 色温度:5,000K Ra:85	枠: 鋼板 パネル: ガラス 防雨型 色温度: 5,000K Ra: 70	* * * * * * * * * * * *	
枠 ■ 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF26732ZLT9相当品	枠: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244 Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** LGB84550LE1相当品	AD-2679-N相当品
枠 ■ 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF46732ZLT9相当品	枠: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244 Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488 Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体):アルミ 反射板枠:プラスチック(白色) 色温度:5,000K Ra:85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	* * * * * * * * * * * *	AD-2679-N相当品 〈ブラケット〉
枠 - 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF46732ZLT9相当品	枠: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** LGB84550LE1相当品	
枠 ・ 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF46732ZLT9相当品	枠: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-W-DF-I相当品 ■ J27 LED 26.4W以下 976Im LCL-1000-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** LGB84550LE1相当品	
枠 ・ 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF46732ZLT9相当品	件: アルミダイカストパネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-W-DF-I相当品 ■ J27 LED 26.4W以下 976Im LCL-1000-100-W-DF-I相当品 ■ J33 LED 33W以下 1,220Im LCL-1250-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** LGB84550LE1相当品	
枠 - 反射板: アル 色温度: 3,000 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF46732ZLT9相当品	件: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-W-DF-I相当品 ■ J27 LED 26.4W以下 976Im LCL-1000-100-W-DF-I相当品 ■ J33 LED 33W以下 1,220Im LCL-1250-100-W-DF-I相当品 ■ J40 LED 39.6W以下 1,464Im LCL-1500-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** LGB84550LE1相当品	
枠 ■ 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF46732ZLT9相当品	件: アルミダイカストパネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-W-DF-I相当品 ■ J27 LED 26.4W以下 976Im LCL-1000-100-W-DF-I相当品 ■ J33 LED 33W以下 1,220Im LCL-1250-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** LGB84550LE1相当品	
枠 - 反射板: アル 色温度: 3,000 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF46732ZLT9相当品	件: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-W-DF-I相当品 ■ J27 LED 26.4W以下 976Im LCL-1000-100-W-DF-I相当品 ■ J33 LED 33W以下 1,220Im LCL-1250-100-W-DF-I相当品 ■ J40 LED 39.6W以下 1,464Im LCL-1500-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** LGB84550LE1相当品	
枠 ・ 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板(上部): プラスチック 反射板 * 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85	NNF46732ZLT9相当品	件: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-W-DF-I相当品 ■ J27 LED 26.4W以下 976Im LCL-1000-100-W-DF-I相当品 ■ J33 LED 33W以下 1,220Im LCL-1250-100-W-DF-I相当品 ■ J40 LED 39.6W以下 1,464Im LCL-1500-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000K Ra: 70	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** LGB84550LE1相当品	
枠 • 反射板: アル 色温度: 3,00 Ra: 85	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板 ● 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85 ■ J19C LED 19W以下 1,630 Im ■ J31C LED 31W以下 2,940 Im	NNF46732ZLT9相当品	件: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-W-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-W-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-W-DF-I相当品 ■ J27 LED 26.4W以下 976Im LCL-1000-100-W-DF-I相当品 ■ J33 LED 33W以下 1,220Im LCL-1250-100-W-DF-I相当品 ■ J40 LED 39.6W以下 1,464Im LCL-1500-100-W-DF-I相当品	約5~100%連続調光型 反射板:鋼板 枠:鋼板 パネル:ガラス 色温度:5,000 K Ra:70 ■ J22W LED 21,8W以下 2,300 lm NNY21595LE1相当品	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体): アルミ 反射板枠: プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85 K20 LED 19.3W以下 1,370 lm NTS02016WLE1相当品	枠:鋼板 パネル:ガラス 防雨型 色温度:5,000K Ra:70 L10 LED 9.7W以下 663 Im	**** *** *** *** *** *** *** *** *** *	
枠・反射板:アル色温度: 3,000 Ra: 85 ■ I81 L	00K LED 81W以下 7,900Im		反射板 □ 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85 ■ J19C LED 19W以下 1,630 Im ■ J31C LED 31W以下 2,940 Im ボルトフリー 約25~100%連続調光型(J19C,J31C) 本体: 亜鉛鋼板、反射板: 鋼板	NNF46732ZLT9相当品	株: アルミダイカスト パネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000 K Ra: 70 ■ J22W LED 21.8W以下 2,300 Im NNY21595LE1相当品 100 V専用 本体: アルミ 前面パネル(レンズ): アクリル	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体):アルミ 反射板枠:プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85 【20 LED 19.3W以下 1,370 Im NTS02016WLE1相当品 〈スポットライト〉	枠: 鋼板 パネル: ガラス 防雨型 色温度: 5,000 K Ra: 70 L10 LED 9.7W以下 663 Im 100 V専用 セード: アルミダイカスト	*** *** *** *** *** *** *** **	
や・	DOK LED 81W以下 7,900Im		反射板 □ 枠: アルミ 色温度: 3,500 K Ra: 85 ■ J19C LED 19W以下 1,630 Im ■ J31C LED 31W以下 2,940 Im ボルトフリー 約25~100%連続調光型(J19C, J31C)	NNF46732ZLT9相当品	株: アルミダイカストパネル: アクリル 色温度: 5,000 K Ra: 95 ■ J7 LED 6.6W以下 244Im LCL-0250-100-₩-DF-I相当品 ■ J14 LED 13.2W以下 488Im LCL-0500-100-₩-DF-I相当品 ■ J20 LED 19.8W以下 732Im LCL-0750-100-₩-DF-I相当品 ■ J27 LED 26.4W以下 976Im LCL-1000-100-₩-DF-I相当品 ■ J33 LED 33W以下 1,220Im LCL-1250-100-₩-DF-I相当品 ■ J40 LED 39.6W以下 1,464Im LCL-1500-100-₩-DF-I相当品 《間接照明》	約5~100%連続調光型 反射板: 鋼板 枠: 鋼板 パネル: ガラス 色温度: 5,000 K Ra: 70 ■ J22W LED 21.8W以下 2,300 Im NNY21595LE1相当品	約5~100%連続調光型 ラインユニット(本体):アルミ 反射板枠:プラスチック(白色) 色温度: 5,000 K Ra: 85 【20 LED 19.3W以下 1,370 Im NTS02016WLE1相当品 〈スポットライト)	枠: 鋼板 パネル: ガラス 防雨型 色温度: 5,000 K Ra: 70	*** *** *** *** *** *** *** **	