

# e-coLed 2010-2011LED照明カタログ訂正のお知らせ

平成22年7月26日

●弊社発行のカタログにおいて、誤りがございました。謹んでお詫び申し上げます。下記の内容を訂正頂きますようお願い致します。

ページ	項目	誤	正	補足								
P13	型番	IHH3960-13560K	IHH3906-13560K									
P15	図面(高さ)	4720	3720									
P20	仕様(K-31)	425 × 515	325 × 515									
P21	仕様(K-32)	425 × 485	300 × 485									
P24	SP35-7811W SP35-91012W	ストレートポール	段付ポール	見出し								
P27	図面(寸法)	357	361									
P27	重量	1kg	1.1kg									
P29	本文(LED7Wタイプ)	蛍光灯40Wと比較して、…	蛍光灯20Wと比較して、…									
P30	図表(クラスB)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">鉛直面照度(最小値)</td> <td style="text-align: center;">0.3 lx</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">水平面照度(平均値)</td> <td style="text-align: center;">1.0 lx</td> </tr> </table>	鉛直面照度(最小値)	0.3 lx	水平面照度(平均値)	1.0 lx	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">鉛直面照度(最小値)</td> <td style="text-align: center;">0.5 lx</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">水平面照度(平均値)</td> <td style="text-align: center;">3.0 lx</td> </tr> </table>	鉛直面照度(最小値)	0.5 lx	水平面照度(平均値)	3.0 lx	
鉛直面照度(最小値)	0.3 lx											
水平面照度(平均値)	1.0 lx											
鉛直面照度(最小値)	0.5 lx											
水平面照度(平均値)	3.0 lx											
P49	CD10-7865K CD10-7830K	4280lm/5300lm	5300lm/4280lm	仕様/器具光束								
P49	CD10-9465K CD10-9430K	5140lm/6400lm	6400lm/5140lm	仕様/器具光束								
P49	CD10-13560K	7000lm	6300lm	仕様/器具光束								
P54	IRD2606-1930K	120°	60°	照度分布/照射角度								
P55	照度分布図	<p style="text-align: center;">照度分布図 ITS2612-0550K</p> <p style="text-align: center;">色温度: 5000K 照射角度: 120°</p>	<p style="text-align: center;">照度分布図 ITS2612-0850K</p> <p style="text-align: center;">色温度: 5000K 照射角度: 120°</p>									
P56	ITD5304-0830K ITD5304-0865K ITD5306-0830K ITD5306-0865K	AC100V/AC200V	DC12V	仕様/入力電圧								
P57	型番	ITS2606-0527K	ITS1106-0527K									
	型番	ITS2606-0550K	ITS1106-0550K									
	型番	ITS1112-1227K	ITS1112-0527K									
	型番	ITS1112-1250K	ITS1112-0550K									
P58	型番	ITS2606-1427K	ITS2606-1227K									
	型番	ITS2606-1450K	ITS2606-1250K									
	型番	ITS2612-1427K	ITS2612-1227K									
	型番	ITS2612-1450K	ITS2612-1250K									
P58	ITS2606-1427K ITS2606-1450K ITS2612-1427K ITS2612-1450K	14W	12W	仕様/消費電力								

ページ	項目	誤	正	補足
P60	ITDH1102-0528K ITDH1102-0560K	AC100V/AC200V	AC100V	仕様／入力電圧 …口金：E11のランプ
P60	ITDH1002-0528K ITDH1002-0560K	AC100V/AC200V	DC12V	仕様／入力電圧 …口金：EZ10のランプ
P61	ITDH1102-0828K ITDH1102-0860K	AC100V/AC200V	AC100V	仕様／入力電圧 …口金：E11のランプ
P61	ITDH1002-0828K ITDH1002-0860K	AC100V/AC200V	DC12V	仕様／入力電圧 …口金：EZ10のランプ
P63	型番 仕様	型番： IFLSUS12-1227KLS IFLSUS12-1250KLS  消費電力：12W  全光束：602lm/648lm	型番： IFLSUS12-1127KLS IFLSUS12-1150KLS  消費電力：11W  全光束：519lm/558lm	
P63	型番 仕様	型番： IFLSUS12-1127KLL IFLSUS12-1150KLL  消費電力：11W  全光束：519lm/558lm	型番： IFLSUS12-1227KLL IFLSUS12-1250KLL  消費電力：12W  全光束：602lm/648lm	
P66	型番	IBUH2628-0550K	IBUH2628-0560K	
	型番	IBUH2628-0750K	IBUH2628-0760K	
	IBUH2628-0530K IBUH2628-0560K IBUH2628-0730K IBUH2628-0760K	3000K/5000K	3000K/6000K	仕様／色温度

【追加項目】

P38 P39	道路照明器具は3種類の配光を用意しています。 型番の末尾に-Normal、-Wide、-Narrowの文字を付けて区別します。	
	-Normal	ノーマル配光
	-Wide	ワイド配光
	-Narrow	ナロー配光
例) RH10-11053K-Normal : 110Wタイプ、色温度5300K、ノーマル配光		