

東芝 公共施設用照明器具2014-2015 正誤表

東芝ライテック株式会社
(2014.6.20)

平素は格別のお引き立て誠にありがとうございます。

東芝 公共施設用照明器具2014-2015におきまして誤った記載箇所がございました。お客様にはご迷惑をおかけいたしましたことを深くお詫びし、訂正をさせていただきます。恐れ入りますが、本正誤表をご確認の上、ご利用いただけますようお願いいたします。

頁	訂正箇所	訂正内容	誤	正																																																																																																		
1	公共施設用照明器具改訂について	図1 追加LED照明器具 天井埋込灯機種 訂正	LRS15-2250LM LRS15-3100LM LRS15-4750LM LRS15-6600LM	LRS6-2250LM LRS6-3100LM LRS6-4750LM LRS6-6600LM																																																																																																		
		図2 省電力化についての新旧の対比 直付天井灯定格光束 訂正	950 lm以上	3150 lm以上																																																																																																		
		2. 2013年度版LED機種の省電力化(図2参照) 説明文章 訂正	2014年4月より、LED機種に関して商品電力の規格を	2014年4月より、LED機種に関して消費電力の規格を																																																																																																		
2	公共施設用照明器具改訂について	●LED保守率の変更 5.1.3 LED照明器具の保守率(清掃間隔1年) 照明器具の種類 訂正	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">点灯時間/周囲温度</th> <th colspan="3">40000時間</th> </tr> <tr> <th>照明器具の種類</th> <th></th> <th>良い</th> <th>普通</th> <th>悪い</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRS1</td> <td>LSS9</td> <td>0.63</td> <td>0.81</td> <td>0.77</td> </tr> <tr> <td>LRS3</td> <td>LRS4</td> <td rowspan="2">0.81</td> <td rowspan="2">0.77</td> <td rowspan="2">0.68</td> </tr> <tr> <td>LRS5L5</td> <td>LRS6</td> </tr> <tr> <td>LRS6</td> <td>LSS7</td> <td rowspan="2">0.67</td> <td rowspan="2">0.63</td> <td rowspan="2">0.56</td> </tr> <tr> <td>LRS12</td> <td>LSR1</td> </tr> <tr> <td>LRS1</td> <td>LRS2</td> <td>0.67</td> <td>0.63</td> <td>0.56</td> </tr> <tr> <td>LPT1</td> <td>LBF1</td> <td>0.63</td> <td>0.6</td> <td>0.56</td> </tr> <tr> <td>LBF2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	点灯時間/周囲温度		40000時間			照明器具の種類		良い	普通	悪い	LRS1	LSS9	0.63	0.81	0.77	LRS3	LRS4	0.81	0.77	0.68	LRS5L5	LRS6	LRS6	LSS7	0.67	0.63	0.56	LRS12	LSR1	LRS1	LRS2	0.67	0.63	0.56	LPT1	LBF1	0.63	0.6	0.56	LBF2					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">点灯時間/周囲温度</th> <th colspan="3">40000時間</th> </tr> <tr> <th>照明器具の種類</th> <th></th> <th>良い</th> <th>普通</th> <th>悪い</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRS1</td> <td>LSS9</td> <td>0.83</td> <td>0.81</td> <td>0.77</td> </tr> <tr> <td>LRS3</td> <td>LRS4</td> <td rowspan="2">0.81</td> <td rowspan="2">0.77</td> <td rowspan="2">0.68</td> </tr> <tr> <td>LRS5L5</td> <td>LRS6</td> </tr> <tr> <td>LRS6</td> <td>LSS7</td> <td rowspan="2">0.67</td> <td rowspan="2">0.63</td> <td rowspan="2">0.56</td> </tr> <tr> <td>LRS12</td> <td>LSR1*</td> </tr> <tr> <td>LRS2*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>LRS1</td> <td>LRS2</td> <td>0.67</td> <td>0.63</td> <td>0.56</td> </tr> <tr> <td>LST1</td> <td>LSA1</td> <td>0.63</td> <td>0.6</td> <td>0.56</td> </tr> <tr> <td>LPT1</td> <td>LBF1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>LBF2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>※下面開放形もしくは難燃座標形、完全座標形とする。</p>	点灯時間/周囲温度		40000時間			照明器具の種類		良い	普通	悪い	LRS1	LSS9	0.83	0.81	0.77	LRS3	LRS4	0.81	0.77	0.68	LRS5L5	LRS6	LRS6	LSS7	0.67	0.63	0.56	LRS12	LSR1*	LRS2*					LRS1	LRS2	0.67	0.63	0.56	LST1	LSA1	0.63	0.6	0.56	LPT1	LBF1				LBF2				
点灯時間/周囲温度		40000時間																																																																																																				
照明器具の種類		良い	普通	悪い																																																																																																		
LRS1	LSS9	0.63	0.81	0.77																																																																																																		
LRS3	LRS4	0.81	0.77	0.68																																																																																																		
LRS5L5	LRS6																																																																																																					
LRS6	LSS7	0.67	0.63	0.56																																																																																																		
LRS12	LSR1																																																																																																					
LRS1	LRS2	0.67	0.63	0.56																																																																																																		
LPT1	LBF1	0.63	0.6	0.56																																																																																																		
LBF2																																																																																																						
点灯時間/周囲温度		40000時間																																																																																																				
照明器具の種類		良い	普通	悪い																																																																																																		
LRS1	LSS9	0.83	0.81	0.77																																																																																																		
LRS3	LRS4	0.81	0.77	0.68																																																																																																		
LRS5L5	LRS6																																																																																																					
LRS6	LSS7	0.67	0.63	0.56																																																																																																		
LRS12	LSR1*																																																																																																					
LRS2*																																																																																																						
LRS1	LRS2	0.67	0.63	0.56																																																																																																		
LST1	LSA1	0.63	0.6	0.56																																																																																																		
LPT1	LBF1																																																																																																					
LBF2																																																																																																						
6	公共施設用照明器具の概要	●人感センサによる照明制御装置を内蔵する照明器具 記号 追加	FDS1	FDS1 LDS1																																																																																																		
30	LSR1M-20000LM、LSR1W-20000LM	仕様 訂正	平均消費電力:200W 消費電力:225W 入力電流:1.15A(200V)0.97A(242V) 器具光束:22,500lm	平均消費電力:195W 消費電力:214W 入力電流:1.1A(200V) 器具光束:21,400lm																																																																																																		