

東芝 施設・屋外照明2018-2019(A-55) 正誤表

東芝ライテック株式会社
(2019.2.5)

(新商品最終仕様含)

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 施設・屋外照明2018-2019(A-55)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。

★印: 発売予告ページにある新商品の“暫定仕様”は順次、“最終仕様”へと変更いたします。

頁	訂正箇所	訂正内容	誤	正
M8	一括昇降ハイボール灯	掲載ページ 訂正	749	743
67	LEDバー LEEM-40524W-HGと器具本体 LEET-41501-LS9	組合せ形名 訂正	LEKT4155243HW-LS9	LEKT415524HW-LS9
114	LEKR416253N-LS9+F-41100	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※1
	LEKR416323N-LS9+F-41100	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※2
	LEKR416523N-LS9+F-41100	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※3
	LEKR416693N-LS9+F-41100	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※4
	LEDベースライト TENQOOシリーズ 40タイプ システムアップW150 システムユニット組合せ一覧表	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※1 LRS6L5-2000LM対象 公 ※2 LRS6L5-2500LM対象 公 ※3 LRS6L5-4100LM対象 公 ※4 LRS6L5-5400LM対象 公 ※5 LRS6L3G0-1500LM対象 公 ※6 LRS6L3G0-1950LM対象 公 ※7 LRS6L3G0-3200LM対象 公 ※8 LRS6L3G0-4200LM対象 公 ※9 LRS6F1-1300LM対象 公 ※10 LRS6F1-1850LM対象 公 ※11 LRS6F1-2850LM対象 公 ※12 LRS6F1-4000LM対象
115	LEKR416253N-LS9+F-4172・G	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※5
	LEKR416323N-LS9+F-4172・G	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※6
	LEKR416523N-LS9+F-4172・G	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※7
	LEKR416693N-LS9+F-4172・G	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※8
	LEKR416253N-LS9+F-41123	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※9
	LEKR416323N-LS9+F-41123	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※10
	LEKR416523N-LS9+F-41123	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※11
	LEKR416693N-LS9+F-41123	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※12
118	LEDベースライト TENQOOシリーズ 40タイプ システムアップW220 システムユニット組合せ一覧表	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※1 LRS3F1-2850LM対象 公 ※2 LRS3F1-4000LM対象 公 ※3 LRS3LG0-3000LM対象 公 ※4 LRS3LG0-4150LM対象
120	TENQOOシリーズ システムアップW300	埋込寸法 訂正 ★質量 最終仕様反映 注記 訂正	埋込寸法: W220×L1,235mm 記載なし	埋込寸法: W300×L1,257mm 質量: 7.3kg
	LEKR436693N-LS9	公共施設用照明器具 訂正	公 ※1 LRS3SA20-6600LM対象 公 ※2 LRS3SA20-4750LM対象	削除
	LEKR436693N-LD9		公 ※1	削除
	LEKR436523N-LS9		公 ※2	削除
	LEKR436523N-LD9		公 ※2	削除
122	高演色タイプ 2500lmタイプLEDバーとの組み合わせ	調光タイプ 本体との組合せ価格 訂正	調光 LD9 ¥40,700	調光 LD9 ¥40,200
123	F-42323	価格 訂正	¥10,700	¥8,800
	ハイグレード 6900lmタイプLEDバーとの組み合わせ	F-42323との組み合わせ価格 訂正	非調光 LS9 ¥58,700 調光 LD9 ¥61,700	非調光 LS9 ¥58,800 調光 LD9 ¥59,800
	ハイグレード 5200lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥54,700 調光 LD9 ¥57,700	非調光 LS9 ¥52,800 調光 LD9 ¥55,800
	一般タイプ 6900lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥54,700 調光 LD9 ¥57,700	非調光 LS9 ¥52,800 調光 LD9 ¥55,800
	一般タイプ 5200lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥50,700 調光 LD9 ¥53,700	非調光 LS9 ¥48,800 調光 LD9 ¥51,800
	一般タイプ 4000lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥47,200 調光 LD9 ¥50,200	非調光 LS9 ¥45,300 調光 LD9 ¥48,300
	一般タイプ 3200lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥45,400 調光 LD9 ¥48,400	非調光 LS9 ¥43,500 調光 LD9 ¥46,500
	一般タイプ 2500lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥44,900 調光 LD9 ¥47,900	非調光 LS9 ¥43,000 調光 LD9 ¥46,000
	一般タイプ 2000lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥43,400 調光 LD9 ¥46,400	非調光 LS9 ¥41,500 調光 LD9 ¥44,500
	高演色タイプ 6900lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥57,700 調光 LD9 ¥60,700	非調光 LS9 ¥55,800 調光 LD9 ¥58,800
	高演色タイプ 5200lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥53,700 調光 LD9 ¥56,700	非調光 LS9 ¥51,800 調光 LD9 ¥54,800
	高演色タイプ 4000lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥50,200 調光 LD9 ¥53,200	非調光 LS9 ¥48,300 調光 LD9 ¥51,300
	高演色タイプ 3200lmタイプLEDバーとの組み合わせ		非調光 LS9 ¥48,400 調光 LD9 ¥51,400	非調光 LS9 ¥46,500 調光 LD9 ¥49,500
高演色タイプ 2500lmタイプLEDバーとの組み合わせ	非調光 LS9 ¥47,900 調光 LD9 ¥50,900		非調光 LS9 ¥46,000 調光 LD9 ¥49,000	
188	LDL20 Hf16高出力タイプ	ランプ電力 訂正	15W	11.7W
	LDL20 20タイプ		9W	9.4W
206	システム天井用器具 グリッドタイプ (カバーシリーズ)	器具高さ単位H 削除	器具高さ: H50.7mm(※2)を実現 従来製品器具高さ H88mm(※3) 本製品器具高さ H50.7mm(※2)	器具高さ: 50.7mm(※2)を実現 従来製品器具高さ 88mm(※3) 本製品器具高さ 50.7mm(※2)
228	調光調色照明器具	最下段注記記載 器具形名 訂正	●「消費電力比率」はLEKR760961C-LC9の場合となります	●「消費電力比率」はLEKR760962C-LC9の場合となります
230	調光調色照明器具 TENQOOスクエア	組合せ形名 訂正 器具本体形名 訂正	LEKR760961C-LC9 LEER-76001-LC9	LEKR760962C-LC9 LEER-76002-LC9

本正誤表に掲載の全商品の価格には消費税は含まれておりません。
当社ホームページ(<https://www.tlt.co.jp>)『カタログ閲覧』におきましては本正誤表の修正内容を反映して公開しております。

頁	訂正箇所	訂正内容	誤	正		
235	LEDB-30912W-LD9	寸法図 訂正				
	LEDB-30912WW-LD9					
	LEDB-30912PW-LD1					
	LEDB-30912PWW-LD1					
266	LEKT420693N-LD9	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※1		
	LEKT420523N-LD9	公共施設用照明器具 追加	記載なし	公 ※2		
268	学校向けおすすめ照明器具リスト	図書室 おすすめ器具形名 訂正 ★ LED投光器(高出力 広角タイプ) 東芝形名 変更	LEKR760961C-LC9 LEDS-50407NW-LJ9	LEKR760962C-LC9 LEDS-50409NW-LJ9		
285	LEDL-12302N-LS1	光源寿命の光束維持率 訂正	光束維持率70%	光束維持率90%		
	LEDL-09302N-LS1					
	LEDL-06302N-LS1					
	LEDL-03302N-LS1					
	LEDL-12302L-LS1					
	LEDL-09302L-LS1					
	LEDL-06302L-LS1					
289	TENQOOシリーズ ハイパワー器具	共通仕様 定格電圧 訂正	AC100V~242V	AC200V~242V		
293	LEKT423993TN-LS2	代替品 削除	LEKT423993TN-LS2の代替品	削除		
	LEKT415993TN-LS2		LEKT415993TN-LS2の代替品	削除		
	LEKT427193TN-LS2		LEKT427193TN-LS2の代替品	削除		
	LEKT423693TN-LS2		LEKT423693TN-LS2の代替品	削除		
	LEKT415693TN-LS2		LEKT415693TN-LS2の代替品	削除		
	LEKT427133TN-LS2		LEKT427133TN-LS2の代替品	削除		
	292		HACCP対応器具 40タイプ 埋込形 一般形	埋込寸法 訂正	埋込寸法: W220×L1,255mm	埋込寸法: W225×L1,260mm
293	HACCP対応器具 40タイプ 埋込形 防湿形	埋込寸法 訂正	埋込寸法: W220×L1,255mm	埋込寸法: W225×L1,260mm		
300	クリーンルーム向け器具 40タイプ 埋込形 一般形 ISO洗浄度クラス6におおすすめ	白色塗装 埋込寸法 訂正 ステンレス 埋込寸法 訂正	埋込寸法: W220×L1,255mm 埋込寸法: W220×L1,255mm	埋込寸法: W225×L1,260mm 埋込寸法: W225×L1,260mm		
300	LEDバー LEEM-40694N-HGと器具本体 LEER-42251S6-LS9	組合せ形名 価格 訂正	LEKR422694S6N-LS9 ¥125,000	LEKR422694HS6N-LS9 ¥129,000		
	LEDバー LEEM-40694N-HGと器具本体 LEER-42251S6-LD9		LEKR422694S6N-LD9 ¥128,000	LEKR422694HS6N-LD9 ¥132,000		
	LEDバー LEEM-40524N-HGと器具本体 LEER-42251S6-LS9		LEKR422524S6N-LS9 ¥121,000	LEKR422524HS6N-LS9 ¥125,000		
	LEDバー LEEM-40524N-HGと器具本体 LEER-42251S6-LD9		LEKR422524S6N-LD9 ¥124,000	LEKR422524HS6N-LD9 ¥128,000		
	LEDバー LEEM-40693N-01と器具本体 LEER-42251S6-LS9		LEKR422693HS6N-LS9 ¥129,000	LEKR422693S6N-LS9 ¥125,000		
	LEDバー LEEM-40693N-01と器具本体 LEER-42251S6-LD9		LEKR422693HS6N-LD9 ¥132,000	LEKR422693S6N-LD9 ¥128,000		
	LEDバー LEEM-40523N-01と器具本体 LEER-42251S6-LS9		LEKR422523HS6N-LS9 ¥125,000	LEKR422523S6N-LS9 ¥121,000		
	LEDバー LEEM-40523N-01と器具本体 LEER-42251S6-LD9		LEKR422523HS6N-LD9 ¥128,000	LEKR422523S6N-LD9 ¥124,000		
	316		LEKTW812133N-LS2	器具光束 固有エネルギー消費効率 訂正	(12,860 lm 83.0W 154.9 lm/W)	(12,850 lm 83.0W 154.8 lm/W)
	LEKTW823133N-LS2		(12,860 lm 83.0W 154.9 lm/W)		(12,850 lm 83.0W 154.8 lm/W)	
317	LEKTW807133N-LS2	器具光束 固有エネルギー消費効率 訂正	(12,860 lm 83.0W 154.9 lm/W)	(12,850 lm 83.0W 154.8 lm/W)		
	LEKTW815133N-LS2		(12,660 lm 83.0W 152.5 lm/W)	(12,250 lm 83.0W 147.5 lm/W)		
319	LEKTW415693N-LS9	器具光束 固有エネルギー消費効率 訂正	(6,040 lm 42.5W 142.1 lm/W)	(5,850 lm 42.5W 137.6 lm/W)		
	LEKTW415523N-LS9		(6,520 lm 43.0W 151.6 lm/W)	(6,240 lm 43.0W 145.1 lm/W)		
	LEKTW415403N-LS9		(4,910 lm 32.5W 151.0 lm/W)	(4,750 lm 32.5W 146.1 lm/W)		
	LEKTW415323N-LS9		(3,780 lm 24.8W 152.4 lm/W)	(3,650 lm 24.8W 147.4 lm/W)		
	LEKTW415253N-LS9		(3,020 lm 19.5W 154.8 lm/W)	(2,930 lm 19.5W 150.2 lm/W)		
	LEKTW415203N-LS9		(2,360 lm 17.0W 138.8 lm/W)	(2,300 lm 17.0W 135.2 lm/W)		
	LEKTW415203N-LS9		(1,890 lm 13.6W 138.9 lm/W)	(1,840 lm 13.6W 135.2 lm/W)		
321	LEKTW215323N-LS9	器具光束 固有エネルギー消費効率 訂正	(3,020 lm 21.6W 139.8 lm/W)	(2,980 lm 21.6W 137.9 lm/W)		
	LEKTW215323L-LS9		(2,780 lm 21.6W 128.7 lm/W)	(2,740 lm 21.6W 126.8 lm/W)		
	LEKTW215163N-LS9		(1,510 lm 11.9W 126.8 lm/W)	(1,470 lm 11.9W 123.5 lm/W)		
	LEKTW215163L-LS9		(1,360 lm 11.9W 114.2 lm/W)	(1,350 lm 11.9W 113.4 lm/W)		

本正誤表に掲載の全商品の価格には消費税は含まれておりません。
当社ホームページ(<https://www.tlt.co.jp>)『カタログ閲覧』におきましては本正誤表の修正内容を反映して公開しております。

頁	訂正箇所	訂正内容	誤	正
323	LEKTW415693SN-LS9	器具光束 固有エネルギー消費効率 訂正	(6,520 lm 43.0W 151.6 lm/W)	(6,240 lm 43.0W 145.1 lm/W)
	LEKTW415523SN-LS9		(4,910 lm 32.5W 151.0 lm/W)	(4,750 lm 32.5W 146.1 lm/W)
	LEKTW415403SN-LS9		(3,780 lm 24.8W 152.4 lm/W)	(3,650 lm 24.8W 147.4 lm/W)
	LEKTW415323SN-LS9		(3,020 lm 19.5W 154.8 lm/W)	(2,930 lm 19.5W 150.2 lm/W)
	LEKTW415253SN-LS9		(2,360 lm 17.0W 138.8 lm/W)	(2,300 lm 17.0W 135.2 lm/W)
	LEKTW415203SN-LS9		(1,890 lm 13.6W 138.9 lm/W)	(1,840 lm 13.6W 135.2 lm/W)
326	LEKTW215323SN-LS9	器具光束 固有エネルギー消費効率 訂正	(3,020 lm 21.6W 139.8 lm/W)	(2,980 lm 21.6W 137.9 lm/W)
	LEKTW215323SL-LS9		(2,780 lm 21.6W 128.7 lm/W)	(2,740 lm 21.6W 126.8 lm/W)
	LEKTW215163SN-LS9		(1,510 lm 11.9W 126.8 lm/W)	(1,470 lm 11.9W 123.5 lm/W)
	LEKTW215163SL-LS9		(1,360 lm 11.9W 114.2 lm/W)	(1,350 lm 11.9W 113.4 lm/W)
338	●防爆記号の表示例と爆発性ガスの適用範囲例	器具掲載ページ 訂正	LEDQ-12863SEC-LS9(P.324)の場合	LEDQ-12863SEC-LS9(P.340)の場合
		器具形名 掲載ページ 訂正	de2G4 LEDT-48861SEC-LDJ(P.326)の場合	ed2G3 SEFH4181-16CL-PA9(P.342)の場合
384	FRC-1823T SET	価格 訂正	¥23,500	¥25,100
385	LED非常用照明器具 階段灯 消費電力比較 説明	蛍光灯非常用照明器具 出力表記 訂正	HF32×2灯高出力	HF32×1灯高出力
		TENQOOシリーズ 器具光束 訂正	6900lm	2500lm
389	(ブラケット用文字のご注文について)	説明文 訂正	MOJINのあとに必要な数字を記入してご注文ください	MOJIのあとに必要な数字を記入してご注文ください
	LEDTS-41834YN-LS9	在庫区分 訂正	○	▲
	LEDTJ-41834Y-LS9		○	▲
	LEDTS-41834YN-LD9		○	▲
	LEDTJ-41834Y-LD9		○	▲
	○		▲	
391	LEDTC31687N-LS1	★掲載情報 最終仕様反映	(960 lm) (15.0W) (64.0 lm/W) 非常灯評定番号 申請中 質量:3.3kg	(960 lm) (14.7W) (65.3 lm/W) 非常灯評定番号 LALE-026 質量:3.1kg
	LEDTC21687N-LS1		非常灯評定番号 申請中 質量:3.3kg	非常灯評定番号 LALE-026 質量:3.1kg
	LEDTC31687L-LS1		(850 lm) (15.0W) (56.6 lm/W) 非常灯評定番号 申請中 質量:3.3kg □本体組込LEDモジュール	(850 lm) (14.7W) (57.8 lm/W) 非常灯評定番号 LALE-026 質量:3.1kg □一体形LEDモジュール
	LEDTC21687L-LS1		非常灯評定番号 申請中 質量:3.3kg □本体組込LEDモジュール	非常灯評定番号 LALE-026 質量:3.1kg □一体形LEDモジュール
392	FRC-1823T SET	価格 訂正	¥23,500	¥25,100
393	■ラインアップ拡充で、既設からのリニューアルに対応。説明図	非常時 高出力タイプ FHTS-42307N-PA9の配置間隔 訂正	8.6~11.4m	10.6~14.3m
	FRC-1823T SET	価格 訂正	¥23,500	¥25,100
412	FRC-1823T SET	価格 訂正	¥23,500	¥25,100
429	FTLK845WB	価格 訂正	¥16,300	¥20,300
453	電源別置形誘導灯	非常時点灯時間 訂正	一般形(20分間)	削除
466	T3KDD	在庫区分 訂正	○	▲
	TB2-C		○	▲
485	FRC-1823T SET	価格 訂正	¥23,500	¥25,100
524	LEDS88024R	Ra 訂正	Ra80	Ra92
	LEDS88023R			
	LEDS88022R			
	LEDS88021R			
	LEDS88024F			
	LEDS88023F			
	LEDS88022F			
	LEDS88021F			
LEDS88026R				
536	LED高天井用ダウンライト	ラインアップ 埋込穴 訂正	φ580・400・350	φ400・350
557	LEDD-17941-LD9	仕様 訂正	下面カバー:ポリカーボネートクリア	下面カバー:ガラスクリア
569	LEKD109006N-LD9	価格 訂正	18,500	19,500
626	LEDユニット交換形 ダウンライト φ150・広角 軒下用	公共施設用照明器具 追加	記載なし	※1 LRS1RP-850LM対象(確認外) ※2 LRS1RP-1300LM対象(確認外) ※3 LRS1RP-1700LM対象(確認外)
627	LEKD109905N-LS9	公共施設用照明器具 追加	記載なし	※1
	LEKD159905N-LS9	公共施設用照明器具 追加	記載なし	※2
	LEKD209905N-LS9	公共施設用照明器具 追加	記載なし	※3
635	LEDD-95031FN-LD9	公共施設用照明器具 追加	記載なし	※ LRS1-7600LM
636	LEDD-75021FN-LD9	公共施設用照明器具 追加	記載なし	※ LRS1-6000LM
639	適合リニューアルプレート	注記 訂正	LEDD-21011FN-LS9 LEDD-21011FL-LS9	LEDD-21011FN-LS9 LEDD-21011FL-LS9 ※グレアレス、白色深形は除く
			LEDD-21021FN-LS9 LEDD-21021FL-LS9 ※グレアレス、白色深形は除く	LEDD-21021FN-LS9 LEDD-21021FL-LS9
641	適合リニューアルプレート	注記 訂正	LEDD-15011FN-LS9 LEDD-15011FL-LS9	LEDD-15011FN-LS9 LEDD-15011FL-LS9 ※グレアレス、白色深形は除く
			LEDD-15021FN-LS9 LEDD-15021FL-LS9 ※グレアレス、白色深形は除く	LEDD-15021FN-LS9 LEDD-15021FL-LS9

本正誤表に掲載の全商品の価格には消費税は含まれておりません。
当社ホームページ(<https://www.tlt.co.jp>)『カタログ閲覧』におきましては本正誤表の修正内容を反映して公開しております。

頁	訂正箇所	訂正内容	誤	正
642	LEDD-09021FN-LS9	公共施設用照明器具 訂正	LRS1-850LM	削除
643	適合リニューアブルプレート	注記 訂正	LEDD-09011FN-LS9 LEDD-09011FL-LS9 LEDD-09021FN-LS9 LEDD-09021FL-LS9 ※グレアレス、白色深形は除く	LEDD-09011FN-LS9 LEDD-09011FL-LS9 ※グレアレス、白色深形は除く LEDD-09021FN-LS9 LEDD-09021FL-LS9
652	LEDD-05000Y+LDF5N-H-GX53/500	公共施設用照明器具 削除	LDS1-LRS1-400LM	削除
	LEDD-05000Y+LDF5NHGX53/C7/500	公共施設用照明器具 追加	記載なし	LDS1-LRS1-400LM
661	LEDD85014N	寸法図 訂正		
	LEDD85014(WN)			
		埋込穴マーク 追加	掲載無し	
671	LEDD-95931MN-LD9 LEDD-95931MWW-LD9	器具画像 訂正		
672	LEDD-17941-LD9	仕様 訂正	下面カバー: アクリル クリア	下面カバー: ガラス クリア
682	LEDP-60411WK-LS9 LEDP-60411WWK-LS9	モデルチェンジ形名 訂正	LEDP-60411MNK-LS9 LEDP-60411MLK-LS9	LEDP-60411MWK-LS9 LEDP-60411MWWK-LS9
687	耐塵形・防噴流形 オイルミスト・重耐塩形	質量 訂正	8.3kg 6.1kg 5.7kg 10.8kg 9.6kg 6.7kg 6.3kg	8.0kg 5.7kg 5.2kg 10.7kg 9.2kg 6.3kg 5.8kg
699	LEDJ-34002N-LD9	固有エネルギー消費効率 訂正	172.2 lm/W	172.7 lm/W
701	LEDJ43002N-LD9D LEDJ34001N-LD9D	公共施設用照明器具 訂正 固有エネルギー消費効率 訂正	LSR2AM-17000LM 172.2 lm/W	LSR2AM-34000LM 174.8 lm/W
705	LEDX-20070GF LEDX-10070GF	価格 訂正	¥17,000 ¥28,000	¥28,000 ¥17,000
721	LED高天井器具 オイルミスト・重耐塩形	共通仕様 使用温度範囲 訂正	-10°C~40°C	-20°C~40°C
736	取付・振向条件	天井設置 訂正		
737	LEDS-50407NN-LJ2 LEDS-50408NN-LJ2 LEDS-50407NM-LJ2 LEDS-50408NM-LJ2 LEDS-50407NW-LJ2 LEDS-50408NW-LJ2	★ 代替品 追記	記載なし	18/10月生産完了 代替品: LEDS-50409NN-LJ2 18/10月生産完了 代替品: LEDS-50410NN-LJ2 18/10月生産完了 代替品: LEDS-50409NM-LJ2 18/10月生産完了 代替品: LEDS-50410NM-LJ2 18/10月生産完了 代替品: LEDS-50409NW-LJ2 18/10月生産完了 代替品: LEDS-50410NW-LJ2
780	明るさタイプ 光色タイプの6500K	タイプ数 訂正 光源色名称 訂正	明るさ5タイプ 昼白色	明るさ4タイプ 昼光色
781	BVP131LED8CWL200、BVP131LED8CWL1800 BVP132LED16CWL200、BVP132LED16CWL1800 BVP133LED24CWL200、BVP133LED24CWL1800 BVP135LED40CWL200、BVP135LED40CWL1800	光源色名称 訂正	昼白色	昼光色
835	LEDG-15901N(K)-LS9、LEDG-15901N(S)-LS9 LEDG-15901N(K)-LS9×2 LEDG-15901N(S)-LS9×2	価格 訂正	¥200,000 ¥400,000	¥200,000 ¥400,000
857	■防犯灯照度基準のランク表示	表 Sランク従来光源種類 訂正	高圧水銀ランプ80ワット	高圧水銀ランプ40ワット
859	防犯灯 新9VA	設置間隔 訂正	28m	31m
860	LED防犯灯 新9VA適合オプション	※2注記文章 訂正	※2 ~ または角度可変金具(FK-75)と必ず ~	※2 ~ または角度可変金具(FK-75N)と必ず ~
862	LED防犯灯 新9VA適合オプション	※2注記文章 訂正	※2 ~ または角度可変金具(FK-75)と必ず ~	※2 ~ または角度可変金具(FK-75N)と必ず ~
864	LEDK-70943L-LS9 LEDK-70973L-LS9 LEDK-70943LP-LS9 LEDK-70973LP-LS9	日本防犯灯設備協会ランク 訂正	HF100相当(日本防犯灯設備協会ランクL)	HF100相当(日本防犯灯設備協会ランクL)

本正誤表に掲載の全商品の価格には消費税は含まれておりません。
当社ホームページ(<https://www.tlt.co.jp>)『カタログ閲覧』におきましては本正誤表の修正内容を反映して公開しております。

頁	訂正箇所	訂正内容	誤	正
867	水銀ランプ道路灯とLED道路灯のスペック比較	LED道路灯の質量 訂正	6.4kg	6.8kg
868	従来光源からLED道路灯置換え目安表	★ LEDモデル器具 器具形名 最終仕様反映	BRP712_174NW144WDM	BRP712_174CW144WDM
			BRP712_154NW115WDM	BRP712_154CW115WDM
			BRP712_110NW82WDM	BRP712_110CW82WDM
			BRP711_88NW68WDM	BRP711_88CW68WDM
868	従来光源からLED道路灯置換え目安表	★ LEDモデル器具 器具形名 最終仕様反映	BRP711_70NW51WDM	BRP711_70CW51WDM
	水銀ランプ道路灯とLED道路灯の経済比較	★ LED道路灯 形名 最終仕様反映	BRP711_88NW68WDM	BRP711_88CW68WDM
869	BRP712_174NW144WDM	★ 掲載情報 最終仕様反映	BRP712_174NW144WDM セミオーダー ▲ (14,300 lm)(144W)(99.3 lm/W)	BRP712_174CW144WDM ¥248,000 ▲ (17,400 lm)(144W)(120.8 lm/W)
	BRP712_154NW115WDM		BRP712_154NW115WDM セミオーダー ▲ (12,390 lm)(115W)(107.7 lm/W)	BRP712_154CW115WDM ¥228,000 ▲ (15,400 lm)(115W)(133.9 lm/W)
	BRP712_110NW82WDM		BRP712_110NW82WDM セミオーダー ▲ (8,720 lm)(82W)(106.3 lm/W)	BRP712_110CW82WDM ¥198,000 ▲ (11,000 lm)(82W)(134.1 lm/W)
	BRP711_88NW68WDM		BRP711_88NW68WDM セミオーダー ▲ (6,960 lm)(68W)(102.4 lm/W)	BRP711_88CW68WDM ¥178,000 ▲ (8,800 lm)(68W)(129.4 lm/W)
	BRP711_70NW51WDM		BRP711_70NW51WDM セミオーダー ▲ (5,430 lm)(51W)(106.5 lm/W)	BRP711_70CW51WDM ¥168,000 ▲ (7,000 lm)(51W)(137.3 lm/W)
870	LED道路灯電源ユニット	下段注記分 削除	適合オプション(別売)は上記及びP.789をご覧ください。	削除
877	組立式ポール	参照ページ 訂正	可倒式組立ポールの使用についてはP.##の ご注意とお願いを参照ください。	可倒式組立ポールの使用についてはP.881の ご注意とお願いを参照ください。
878	一体形ポール	参照ページ 訂正	※収納可能安定器の詳細は、P.798をご確認ください。	※収納可能安定器の詳細は、P.883をご確認ください。
879	一体形ポール	参照ページ 訂正	※収納可能安定器の詳細は、P.798をご確認ください。	※収納可能安定器の詳細は、P.883をご確認ください。
880	一体形ポール・専用ポール	参照ページ 訂正	※収納可能安定器の詳細は、P.798をご確認ください。	※収納可能安定器の詳細は、P.883をご確認ください。
934	DF-2021XD7	公共施設用照明器具 削除	☒ DS1-AN	削除
	DF-20211ZD7	公共施設用照明器具 追加	記載なし	☒ DS1-AN ☒ DS1-NT
	BOX-2032	仕様 適合機種 注記 追加	適合機種:DF-2021XD7、DF-2021ZD7、 DF-20211XD7、DF-20211ZD7~	適合機種:DF-2021XD7、DF-2021ZD7、 DF-20211XD7※1、DF-20211ZD7※2~
	機器仕様	注記 追加	記載なし	※1 DF-20211XD7+BOX-2032 ☒ DS2-A対象 ※2 DF-20211ZD7+BOX-2032 ☒ DS2-AN ☒ DS2-NT対象
962	WDG8871	★ 2018/10/01より公共形名 追加	記載なし	☒ DS1-N(確認外) ☒ DS2-N(確認外) 直付用ボックス BOX-2032と組み合わせ可能
963	WDG88716	●仕様表 商品名 訂正	人感スイッチ天井取付形・子器 3Aタイプ 広角検知形	人感スイッチ天井取付形・子器 広角検知形
964	NDG1871	★ 2018/10/01より公共形名 削除	☒ DS1-N(確認外) ☒ DS2-N(確認外) 直付用ボックス BOX-2032と組み合わせ可能	削除
	NDG1871-2			
968	WDG8871	★ 2018/10/01より公共形名 追加	記載なし	☒ DS1-N(確認外) ☒ DS2-N(確認外) 直付用ボックス BOX-2032と組み合わせ可能
970	WDG1933	写真内図記号 訂正	◆SL(15A)	◆SL(15A) ◆SL(15A)
1013	LED電球 5年保証制度導入のお知らせ	修理受付の流れ ①説明文章 追記	①故障品をお持ちのお客様から、LED電球保証セ ンターへ交換依頼(通話料無料)	①故障品をお持ちのお客様から、LED電球保証セ ンターへ交換依頼(通話料無料) お手元にランプを ご準備ください。使用状況等を確認させていただきます。
1018	【調光器対応】ハロゲン電球形	商品欄 項目名 訂正	定格入力電力(W)	定格消費電力(W)
1050	DS1-N	★ 2018/10/01より東芝形名 変更	NDG1871 NDG1871-2	WDG8871
	DS2-N		NDG1871+BOX-2032 NDG1871-2+BOX-2032	WDG8871
1051	LSR2M-20000LM	東芝形名 掲載頁 訂正	LEDJ-21002N-LD9(7月取得予定) 697	LEDJ-21002N-LD9(7月取得予定) 699
	LSR2W-20000LM		LEDJ-21001N-LD9(7月取得予定) 697	LEDJ-21001N-LD9(7月取得予定) 699
	LSR2M-40000LM		LEDJ-43002N-LD9(7月取得予定) 697	LEDJ-43002N-LD9(7月取得予定) 699
	LSR2W-40000LM		LEDJ-43001N-LD9(7月取得予定) 697	LEDJ-43001N-LD9(7月取得予定) 699
	LSR2AM-17000LM		LEDJ21002N-LD9D(7月取得予定) 700	LEDJ21002N-LD9D(7月取得予定) 701
	LSR2AM-34000LM		LEDJ43002N-LD9D(7月取得予定) 700	LEDJ43002N-LD9D(7月取得予定) 701
	LPJ1N-50000LM	★ 2018/11/01より東芝形名 変更	—	LEDS-50409NN-LJ2 —
	LPJ1M-50000LM		LEDS-50407NM-LJ2 737	LEDS-50409NM-LJ2 —
	LPJ1W-50000LM		LEDS-50407NW-LJ2 737	LEDS-50409NW-LJ2 —
	T5		PD-50-525W 878	PD-50-525W 879
	TB5		PD-50-525BW 879	PD-50-525BW 880
T5.5	PD-55-525W 878	PD-55-525W 879		
1052	DS1-N	★ 2018/10/01より対象形名 変更	NDG1871(100V) NDG1871-2(200V) 仕様 本体:ユリア樹脂 子器(NDG1881、NDG18716)を合わせて12台まで 接続できます。 埋込穴寸法 φ80	WDG8871(100-242V共用) 仕様 本体:ABS樹脂 子器(WDG88716、WDG8881)を合わせて12台まで 接続できます。 埋込穴寸法 φ75
	DS2-A	品名 訂正	埋込あかりセンサー別置形	直付あかりセンサー別置形
	DS2-AN	品名 訂正	埋込あかり+人感センサー別置形	直付あかり+人感センサー別置形

本正誤表に掲載の全商品の価格には消費税は含まれておりません。
当社ホームページ(https://www.tlt.co.jp)『カタログ閲覧』におきましては本正誤表の修正内容を反映して公開しております。

頁	訂正箇所	訂正内容	誤	正
1052	DS2-N	品名 訂正 ★ 2018/10/01より対象形名 変更	埋込人感センサー別置形 センサー:NDG1871(100V) センサー:NDG1871-2(200V) 仕様 本体:ユリア樹脂 子器(NDG1881、NDG18716)を合わせて12台まで 接続できます。	直付人感センサー別置形 センサー:WDG8871(100-242V共用) 仕様 本体:ABS樹脂 子器(WDG88716、WDG8881)を合わせて12台まで 接続できます。
	DS2-NT	品名 訂正	埋込人感センサー別置形	直付人感センサー別置形
1056	LPJ1N-50000LM	★ 2018/11/01より 追加	掲載無し	LPJ1N-50000LM
	LPJ1M-50000LM	★ 2018/11/01より東芝形名 変更	LEDS-50407NM-LJ2 消費電力:505W(AC200V)、501W(AC242V) 器具光束:62,000 lm 固有エネルギー消費効率:122.7 lm/W(AC200V) 平均消費電力:447W(AC200V)、444W(AC242V) 入力電流:2.6A(AC200V)、2.1A(AC242V) 1/10ビーム角:41.9° 質量:25kg	LEDS-50409NM-LJ2 消費電力:499W(AC200V)、497W(AC242V) 器具光束:62,500 lm 固有エネルギー消費効率:125.2 lm/W(AC200V) 平均消費電力:442W(AC200V)、440W(AC242V) 入力電流:2.5A(AC200V)、2.1A(AC242V) 1/10ビーム角:46.8° 質量:23kg
	LPJ1W-50000LM	★ 2018/11/01より東芝形名 変更	LEDS-50407NW-LJ2 消費電力:505W(AC200V)、501W(AC242V) 器具光束:64,200 lm 固有エネルギー消費効率:127.1 lm/W(AC200V) 平均消費電力:447W(AC200V)、444W(AC242V) 入力電流:2.6A(AC200V)、2.1A(AC242V) 1/10ビーム角:76.6° 質量:25kg	LEDS-50409NW-LJ2 消費電力:499W(AC200V)、497W(AC242V) 器具光束:65,000 lm 固有エネルギー消費効率:130.2 lm/W(AC200V) 平均消費電力:442W(AC200V)、440W(AC242V) 入力電流:2.5A(AC200V)、2.1A(AC242V) 1/10ビーム角:79.6° 質量:23kg
1057	LRS1-1700LM	質量 訂正	質量:0.6kg	質量:0.8kg
A8	平成29年度改正のポイント 配慮事項:表1の備考	備考説明文 訂正	温白色、電球色:85lm/W以上→80lm/W以上	温白色、電球色:75lm/W以上→80lm/W以上
A65	LDM20	1灯用100VとNDG1821(WW)との接続台数 訂正	22	7
	LDM15	2灯用100VとNDG1821(WW)との接続台数 訂正	11	3
		1灯用100VとNDG1821(WW)との接続台数 訂正	29	7
LDM10	2灯用100VとNDG1821(WW)との接続台数 訂正	14	3	
	1灯用100VとNDG1821(WW)との接続台数 訂正	46	10	
A67	LEDG87034L-LS(電球色)	NDG1821(WW)との接続台数 訂正	18	7
	LEDG87034N-LS(昼白色)		19	7
	LEDG87035/87014/87013L-LS(電球色)		28	6
	LEDG87035N-LS(昼白色)		32	8
	LEDG87934L *-LS,LEDG87938L *-LS(電球色)		18	7
	LEDG87934N *-LS,LEDG87938N *-LS(昼白色)		19	7
	LEDG87935L *-LS(電球色)		28	6
	LEDG87935N *-LS(昼白色)		32	8
	LEDB87901N-LS		12	10
	LEDB87910/87911/87913L-LS		19	7
LEDB87930L *-LS	28	6		
A72	LDG11L-G/100W,LDG11N-G/100W	NDG1821(WW)との接続台数 訂正	5	4
	LDG11N-H/100W		5	4
A74	700シリーズ(φ75)	NDG1821(WW)との接続台数 訂正	5	15
	700シリーズ(φ90)		5	10
	1200シリーズ(φ120)		5	7
	1700シリーズ(φ205)		6	5
	防水形 400シリーズ(φ96)		20	5
A90	モデルチェンジ一覧表	形名 訂正	LEKR760961C-LC9	LEKR760962C-LC9
A96	F-42323	希望小売価格 訂正	10,700	8,800
A99	FTLK-845WB	希望小売価格 訂正	16,300	20,300
	LEDG-15901N(K)-LS9	希望小売価格 訂正	200,000	200,000
A101	LEDG-15901N(S)-LS9	希望小売価格 訂正	200,000	200,000
	LEDTJ-41834Y-LD9	在庫区分 訂正	○	▲
	LEDTJ-41834Y-LS9	在庫区分 訂正	○	▲
	LEDTS-41834YN-LD9	在庫区分 訂正	○	▲
	LEDTS-41834YN-LS9	在庫区分 訂正	○	▲
A102	LEDX-10070GF	希望小売価格 訂正	28,000	17,000
A106	LEDX-20070GF	希望小売価格 訂正	17,000	28,000
A123	LEKD109006N-LD9	希望小売価格 訂正	18,500	19,500
A135	LEKR760961C-LC9	形名 訂正	LEKR760961C-LC9	組LEKR760962C-LC9
A136	T3KDD	在庫区分 訂正	○	▲
	TB2-C	在庫区分 訂正	○	▲
	T3KDD+TB2-C	在庫区分 訂正	○	▲
A136	WIRE-L400-P20	希望小売価格 訂正	2,500	2,000