## ※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。

	(2004.09, 059) 2008.01, 059	3	1	4	5		6	1	7		8	
		•				部番	部品名	個数	材質		要	
						1	本体	1	ユリア	色相:オン		
						2	カバー	1	コリア	色相:オフ	<u> ホワイト</u>	_
						3	刃受	4	黄銅	t=0.7		_ A
						4	リリースボ		<u>דעב</u>	色相:オフ		_
	41	<del>-</del> -	(22)			5	止めねじ	4	<u> 銅線</u>	タッピン	ネジ3×14	4
	27.6		$\frac{1}{2}$									
									匾×奥行×高)言	吉数(個) 質	量 (g)	
в							製品単体				95	в
				6			内装箱		237×88		,980	
	1200 6				€ LE TS		外装箱	248×	460×125	100   10	,300	
					ストリップゲージ そーー23mm>							
-		2			▲ 14mm → 志線部		定格電泳	<u> </u>	15A			Γ
							定格電厂		125V			
					— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		適合規構		電気用品安			
с		3			Ø1.6Ø2 Cu 単線専用			<u> </u>	SL (ねじ		<del>7</del>	c
					電線は電線はずし釦を 押えて臭生で確実に差 し込んでください。			<u>箇用電線</u> の適用範囲	φ1.6, φ2 φ3.5~φ4			
					124 T + T + T + T + T + T + T + T + T + T			の適用配価	Ψ	- 1		
		(4)		(5)	TOSHIBA	*	JISC83	03 配線月	用差込接続器	に準拠して	います。	
-	15A 125 VAC •			$\sim$	DC1292	*	端子の通電容	容量は20	Aです。			Γ
	DE 1.4TIRA			Ĩ	3							
		-										
D		Ľ										D
	5- \$ 8.5		14,4									
	5-415 /		16.4				企警	告 発熱、焼	損、火災の原因にな	ります。		
								合電線の被ふ まで差し込んで		-ジに合わせて	むき、	
-1							●曲がった】	電線及びより線	は直接端子に接続	しないでくだる	£63°	
							●定格電圧、 ●水のかか?	、定格電流を乱 る場所には、耳	astて、施工・ご使 gの付けないでくだ	用しないでくだ さい。	2200	
							感電の原因	因となります。				
ε					承認 APPROVE	DBY	当 CHARGE BY	名 称 TITLE		芝配線器具		ε
	l l							SI	」角形抜け止る	めダブルコ	ンセント	
					安本		益子	形名MOD				1
								MERS DD	DC1 AWING NO.	292	-	
					TOSHI				4A2008-000			
F							フ株式会社			尺度 SCALE	単位 UNITS mm	F
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3	-	4	TOSHIBA LIGH		ECHNOLOGY CORP	SRU ANGL	E PROJECTION 7		8	
	1   2	3	1	-		I.	~	I	•	I I	-	

	2004.09. 059 2008.01. 059	3	ı	4	1	☆施工上 5	の注息	とこ11日月 6	主の注意	ミはカタ	ロク・取扱 7	∇ 説明書をお ┃	読みくださ 8	: L V 。
Г							部番		占名	個数	材	質打	5 要	
							1	 本体		1	コリア		オフホワイト	
							2	カバー	-	1	ユリア	色相:	オフホワイト	、
							3	刃受		4	黄銅	t=0	.7	
	46	(2	3.5)_,				4	アーフ	7.刃受	1	黄銅	t=0		
	33	_11_	12.5				5		ースボタ	ン 2	ユリア		オフホワイト	
	4.6	8.4	1				6	上めれ	び	4	鋼線	タッビ	<u>ンネジ3×1</u>	4
в					С	→ )) → ) = ) = ) = ) = ) = ) = ) = ) =		× J   S ( × 端子の 製品単	電圧 現格 端 適用電 じの通 て 830 の 通 て す 体	造 線 範囲 3 配線 量は2 C 法(幅×)	☆1,6, ☆ ☆3,5~ ☆ 4 用差込接線 ) A です。 奥行×高)	ジなし)端= ゆ2,0 4.1 続器に準拠 詰数(個) 質	しています <u>量(g)</u> 118	
D		5		6				内 装 外 装		<u>7×23</u> 18×46	/ <u>×88</u> 0×125		,450 ,700	
	$\frac{5-\phi 8.5}{5-\phi 4.5}$		<u>15.9</u> 17.9					確実に ●曲がっ ●定格電 ●水のか	適合電線の 奥まで差し た電線及び 圧、定格電	D被ふくを 込んでくた より線は値 流を超えて は、取り付	ぎさい。 国接端子に接続	ージに合わせて 売しないでくださ 使用しないでくវ	(L) .	
E					-	★聞 APPROVED 安本		≝ CHARGE 益子	- R	≉ mode	形抜け止	<sup>東芝配線器具</sup> め接地 <i>ダブ</i> 2E	ルコンセン	ント
						TOSHIB/		<b></b>		4		00086-01	-	
F										三角法 RD ANGLE	PROJECTIO		LE 単位 UNIT - mm	
L	1 2											··		