

(2014.12.059) 2023.06.059

3

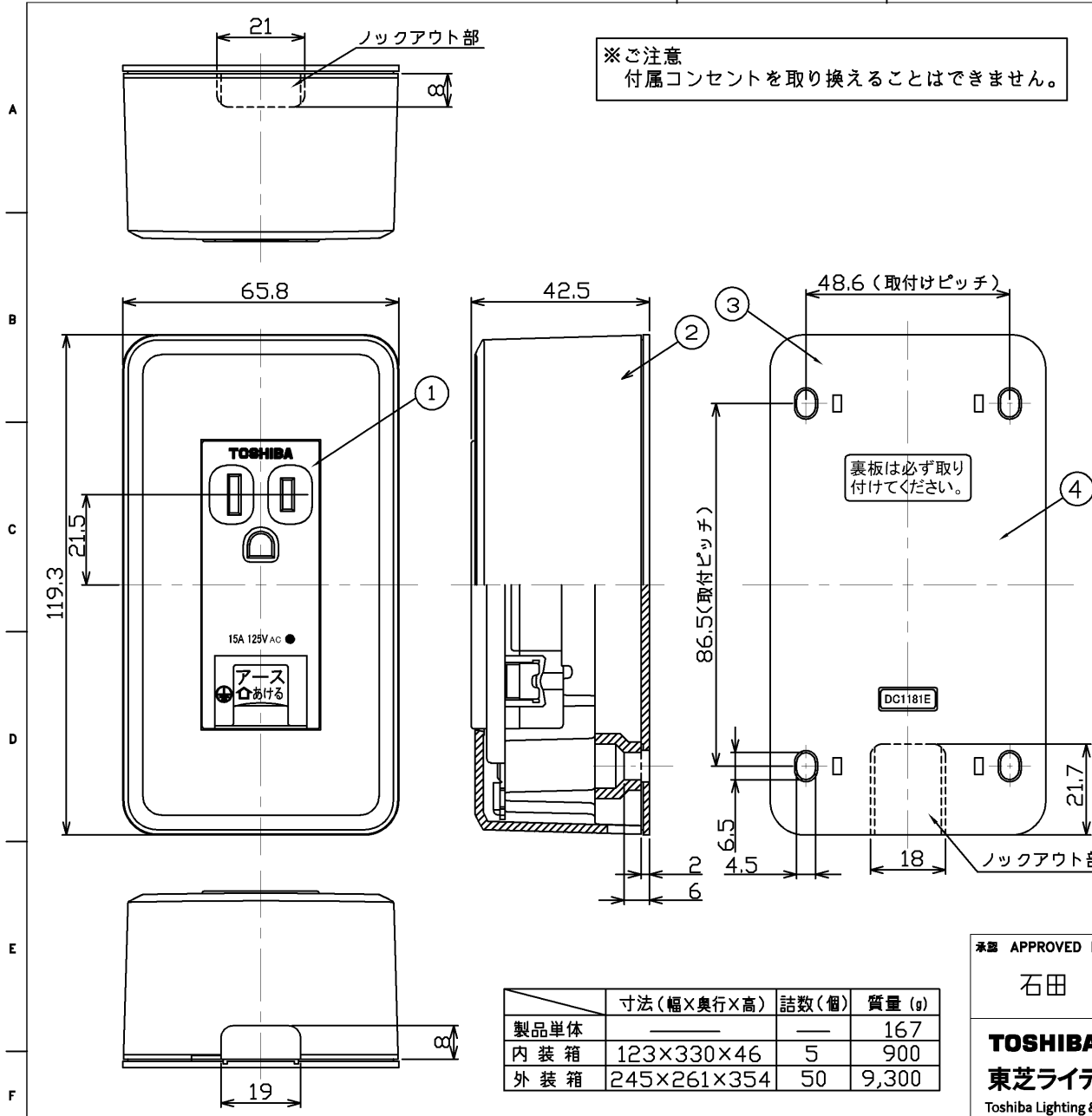
4

5

6

7

8

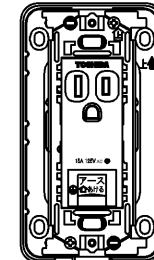


部番	部品名	個数	材質	摘要
1	アース付接地コンセント	1	-	NDG2181E(WW)
2	カバー	1	ABS樹脂	ニューホワイト
3	本体	1	ABS樹脂	ニューホワイト
4	裏板	1	ABS樹脂	ニューホワイト

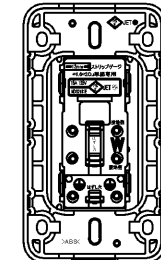
⚠警告 発熱、焼損、火災の原因になります。

- 結線は適合電線の被ふくをゲージ12mm(10~14mm)に合わせてむき、確実に奥まで差し込んでください。
- 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さい。
- 定格電圧、定格電流を超えて、施工・ご使用しないでください。
- 水のかかる場所、油などの付着しやすい場所、低温、高温、多湿の場所、粉塵、アンモニアガスなど腐食性ガスのある場所には取り付けしないでください。

定格電流・電圧	15A・125V
適合規格	電気用品安全法
端子構造	SL(ねじなし)端子
適合電線	φ1.6, φ2銅単線
表面アースターミナル端子構造	ねじ端子(M4)
表面アースターミナル適合電線	1.25mm ² ~ 2.0mm ² (1Vより線、コード) φ1.6mmの銅単線
取付ねじの適合範囲	φ3.5~φ4.1
図記号	EBT



カバーをは外した状態



裏板を外した状態

	寸法(幅×奥行×高)	詰数(個)	質量(g)
製品単体	—	—	167
内装箱	123×330×46	5	900
外装箱	245×261×354	50	9,300

承認 APPROVED BY 石田	担当 CHARGED BY 益子	名称 TITLE 東芝配線器具 (ニューホワイト) 露出アースターミナル付接地コンセント
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 Toshiba Lighting & Technology Corporation		形名 MODEL NO. DC1181E(WW) 図面番号 DRAWING NO. AA2014-54961-03 第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
		尺度 SCALE 単位 UNITS mm

日本国内専用 (Use only in Japan)