

# JAPPY

日本の電気工事をHAPPYに。

施工説明書

JLD-0234W、JLD-0235W、JLD-0236W、JLD-0237W、JLD-0238W、JLD-0250W  
 JLD-0234K、JLD-0235K、JLD-0236K、JLD-0237K、JLD-0238K、JLD-0250K

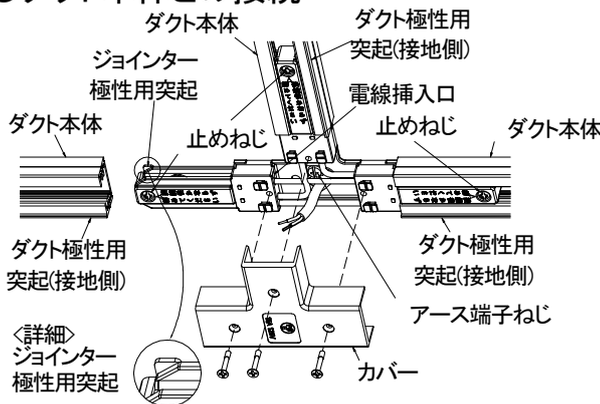
100V用ライティングダクトシリーズ

ジョイント(L形、T形(右)、T形(左)、十形、珦形、逆L形)

15A 125V

## ライティングダクト本体への取付方法

### ●ダクト本体との接続



接続例: T形 JLD-0235の場合

- ジョイントはダクト本体に奥まで確実に差し込み、止めねじを締め付けてください。
- 施工後は必ずカバーを取り付けてください。

### ●電線の接続

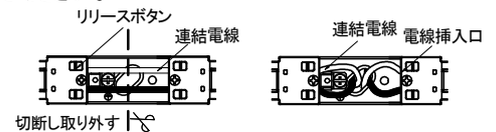
- ジョイントからダクト本体に給電できます。
- 電線はカバーのストリップゲージに合わせて被覆をむき、極性を合わせて、空いている電線挿入口に奥まで確実に挿入してください。
- 電線の接続はダクト本体の極性用突起(凸部側)を必ず接地側にしてください。
- アース線はアース端子ねじに巻き締め接続してください。

### ●回路の分割

- 回路の分割は施工前におこなってください。
- 分割したい回路の連結電線をニッパー等で切断し、リリースボタンを押して切断した連結電線を取り外してください。
- 分割部で給電する場合は分割された回路の電線挿入口に給電用の電線を接続してください。

●分割例:

珦形JLD-0238の場合



⚠ 注意 (発熱、焼損、火災、感電の原因となります)

<p>禁止</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●施工中、落としたり、ぶつけるなど商品に強い衝撃を与えない</li> <li>●ダクト本体に接続した状態で無理な力を加えない</li> </ul>	<p>指示</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●止めねじ、端子ねじは確実に締め付ける</li> <li>●フィードインキャップ差込部とダクト本体が一直線となるように取り付ける</li> </ul>
-----------	--	-----------	--

(JLD0234)B