



トステム株式会社

リビング建材 ウッディーライン

リニア方式自動引戸

らくらくさぽー戸

起動センサー 取付け説明書

●この説明書は、必ず取付けされる方にお渡してください。

■取付けされる方へのお願い

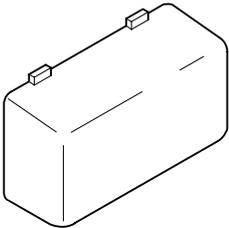
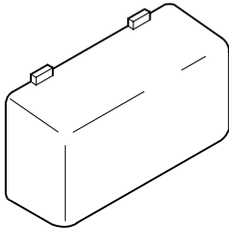
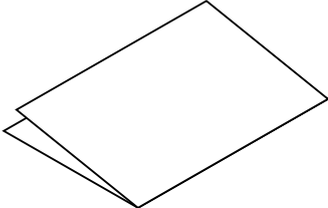
●本説明書で使われているマークには、以下のような意味があります。

▲注意 …取付けを誤った場合に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載していますので必ずお読みください。

▲注意

- 漏電・感電および火災の原因となるおそれがあるため、下記の事項をお守りください。
 - ・本起動センサーはリニア方式自動引戸らくらくさぽー戸専用部品です。本品以外のセンサー部品の接続はしないでください。又、起動センサーを改造・分解しないでください。
 - ・らくらくさぽー戸本体の電源スイッチを必ず切ってから起動センサーを接続してください。
 - ・コントローラーとコンセント又は電源線の接続部は絶対に触らないでください。
- らくらくさぽー戸本体電源スイッチは、起動センサーの取付けが完了するまで ON にしないでください。誤作動によりケガをするおそれがあります。
- 本起動センサーは所定の位置に取付けてください。誤作動するおそれがあります。

■梱包明細

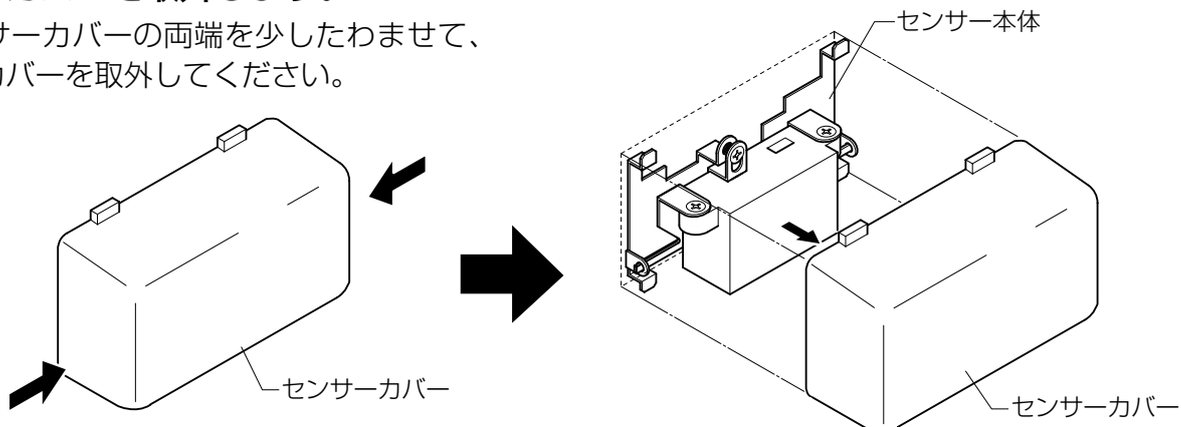
名称	レール側用センサー	コントローラーカバー用センサー	取付け説明書
姿 図			
入 数	1	1	1

※センサー本体にレール側用センサー、コントローラーカバー用センサーと表示してあります。

■取付け手順

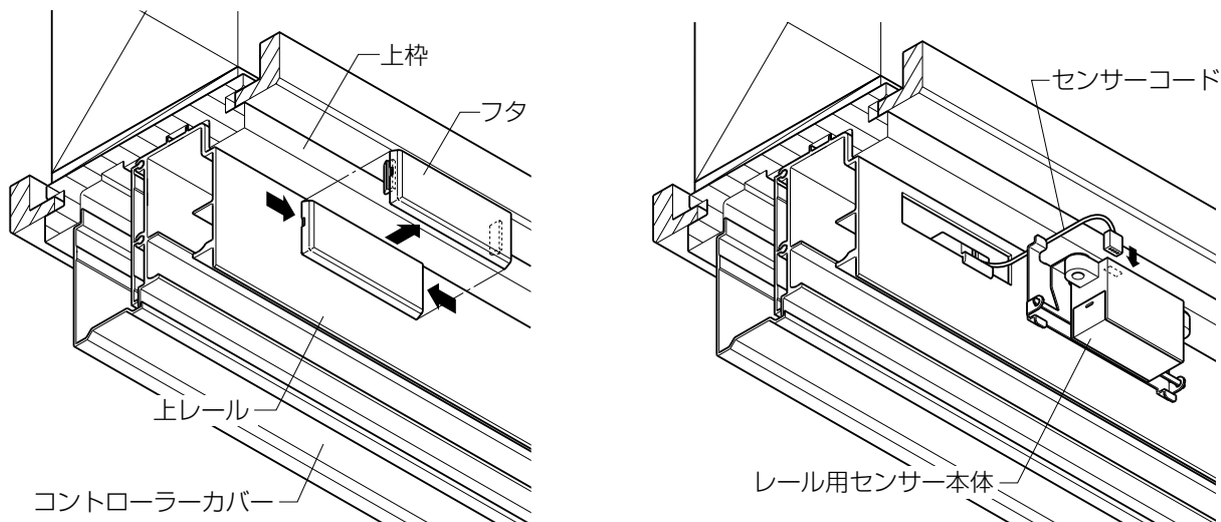
①センサーカバーを取外します。

- 起動センサーカバーの両端を少したわませて、センサーカバーを取外してください。

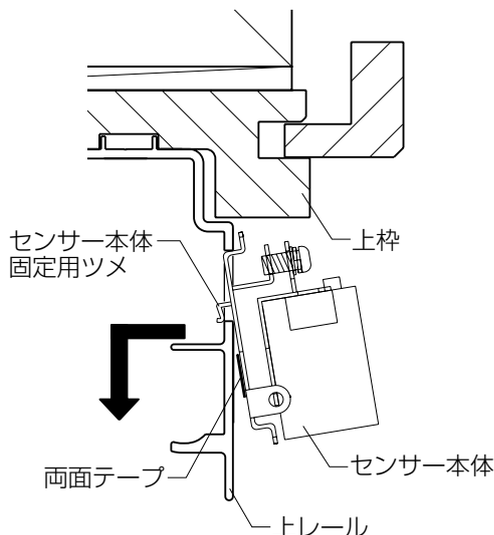


②レール用センサーの取付け方

- ①フタの両端をたわませて取外してください。
 - ②フタを外すとセンサーコードが中にありますので、先端を引出してセンサー本体と接続してください。
- ※センサー本体はレール用とコントローラーカバー用がありますので、間違わないように取付けてください。（センサーカバーは兼用です）

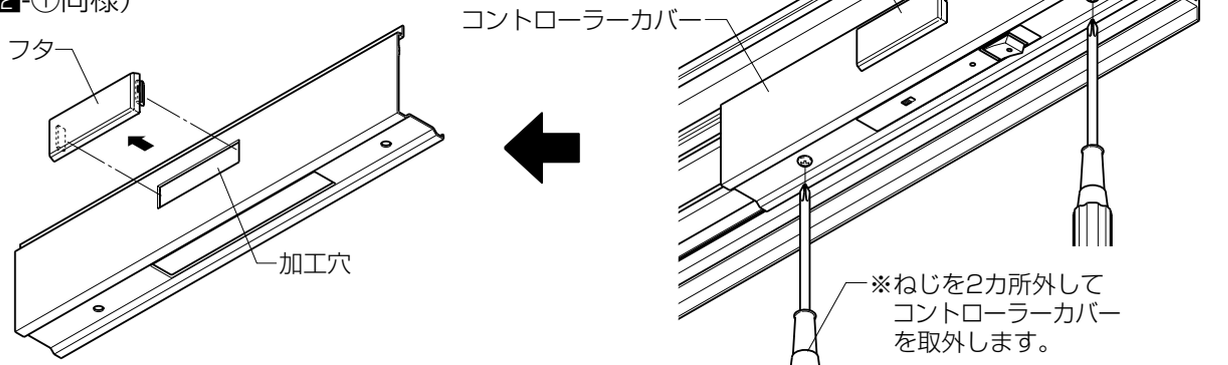


- ③固定用ツメ（2カ所）を上レールの加工穴に引掛けて下に押し込んでください。引掛かりがゆるい場合は、センサー本体に付いている両面テープをはがし、張付けてください。
- ※センサー本体を斜めにしてツメを引掛けた後、本体を押し付けるようにするとうまく張付けできます。

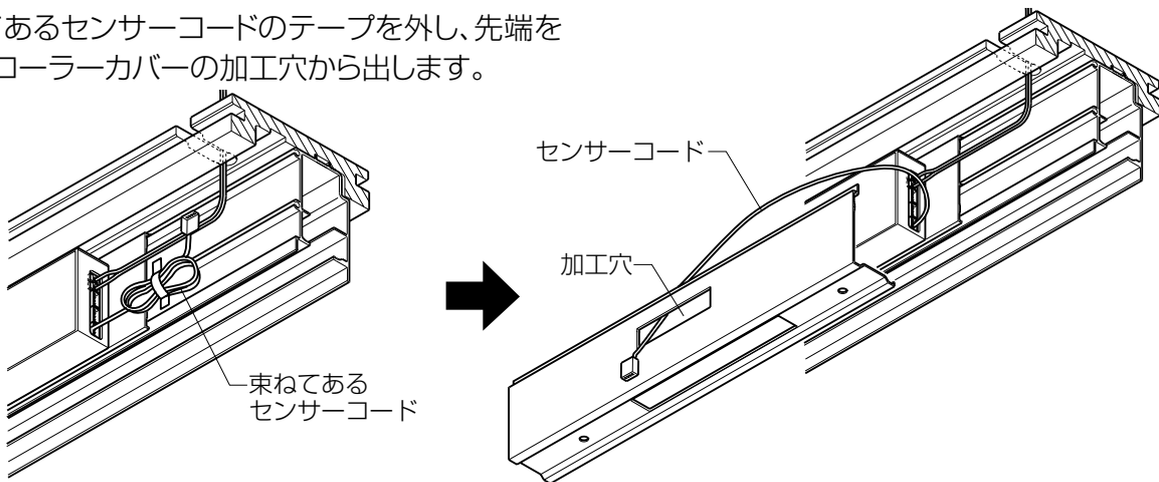


3 コントローラー側センサーの取付け方

- ①ねじを2カ所外してコントローラーカバーを外します。
- ②コントローラーカバーについているフタを取外してください。(2-①同様)



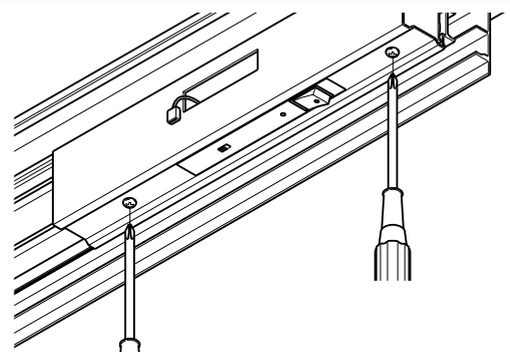
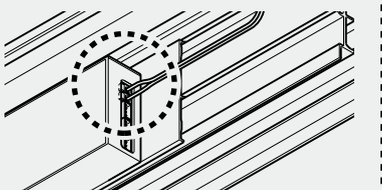
- ③束ねてあるセンサーコードのテープを外し、先端をコントローラーカバーの加工穴から出します。



- ④再びコントローラーカバーを取付けます。

▲ 注意

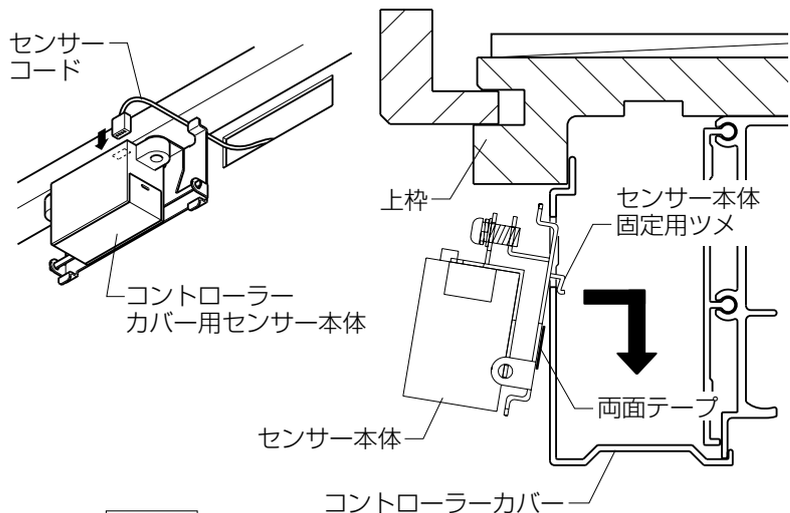
- コントローラーとコンセント又は電源線の接続部は絶対に触らないでください。



- ⑤センサーコードとセンサー本体を接続します。

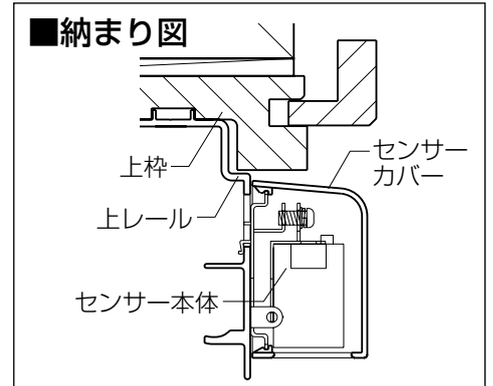
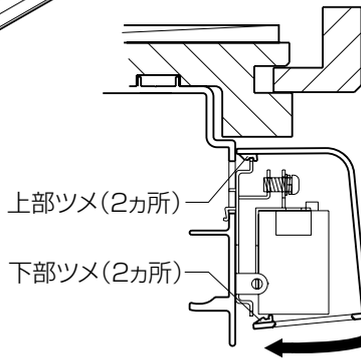
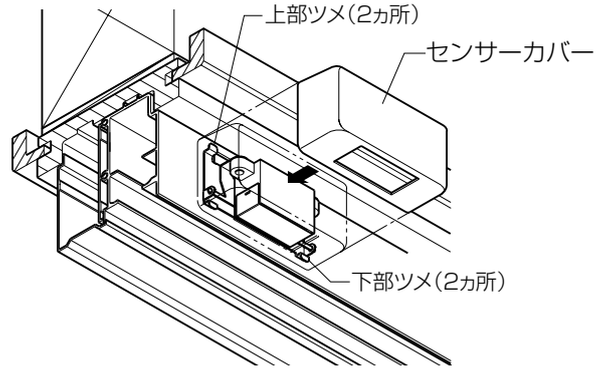
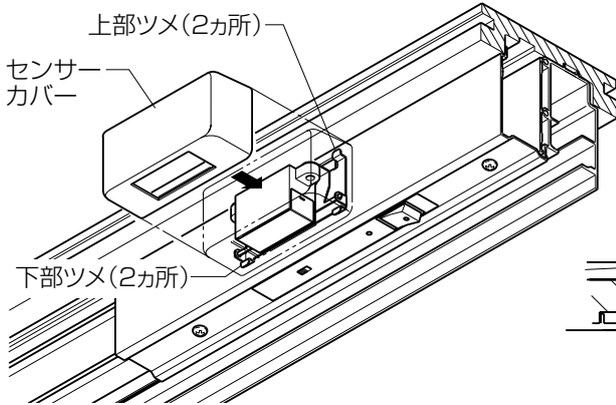
※センサー本体はレール側用とコントローラーカバー用がありますので、間違わないように取付けてください。(センサーカバーは兼用です)

- ⑥固定用ツメ(2カ所)をコントローラーカバーの加工穴に引掛けて下に押込んでください。(2-③同様)



4 センサーカバーを取付けます。

- センサーカバーの上部をツメにはめ込んでから、下部を「カチッ」というまで押込んでください。



■ センサー角度の調整方法

- センサーカバーを外します。(取付け手順の■参照)
 - センサー上部のねじをプラスドライバーで回して角度調整をします。
- ※ 初期設定位置から角度(小)への調整はしないでください。扉側に向けすぎると扉自体の動きに起動センサーが反応するおそれがあります。

■ 起動センサーの検出範囲

