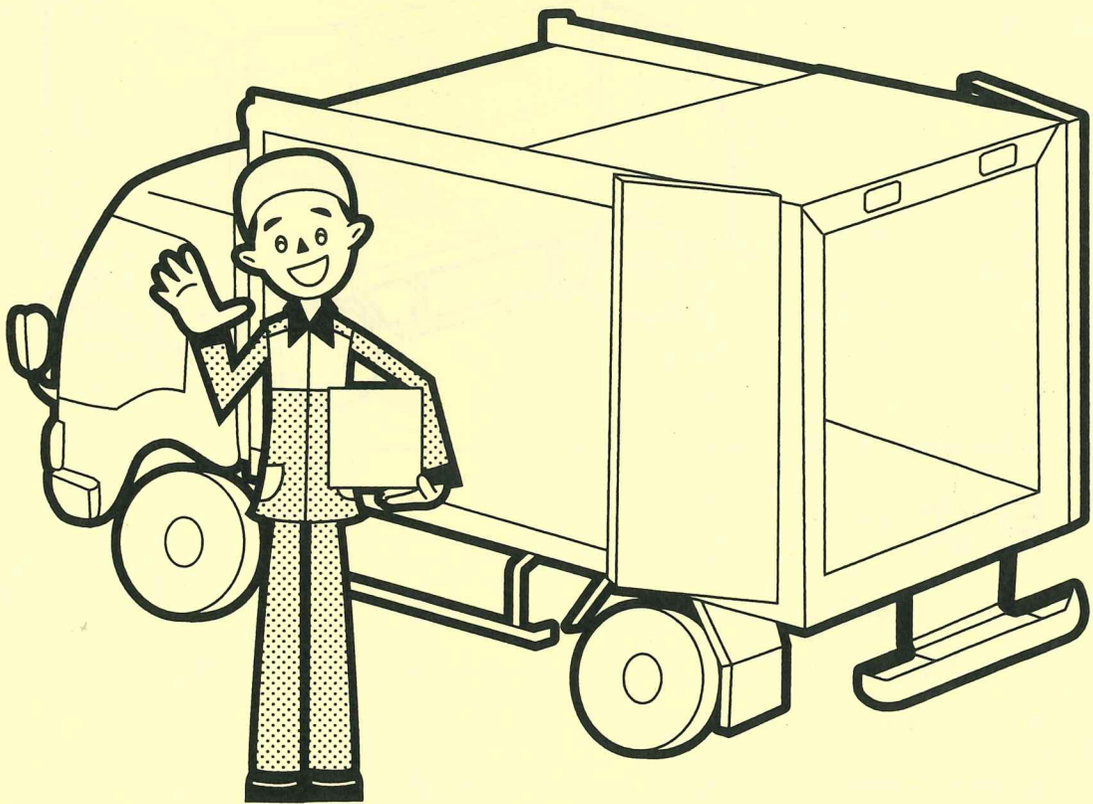


# 取扱説明書

## キタムラ ルーフスライダー

- ご使用前に必ずお読み下さい。
- 取扱説明書は車の中に必ず保管して下さい。



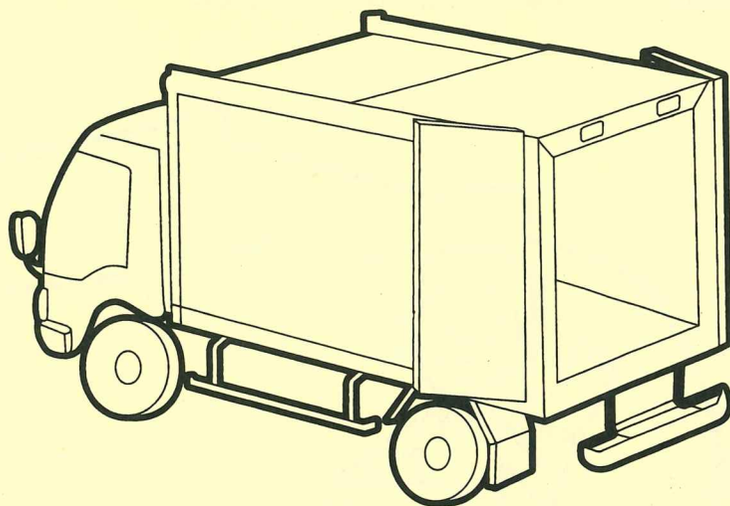
株式  
会社

北村製作所

## ■はじめに

キタムラのキタムラバンボデー(ルーフスライダー)  
をお買い上げ頂きましてありがとうございます。

キタムラのキタムラバンボデー(ルーフスライダー)  
を安全にご使用していただくために取り扱い上の注  
意事項等を分かり易く書いてあります。使用される時  
には、常に携帯され、内容を充分にご理解いただき御  
活用願います。

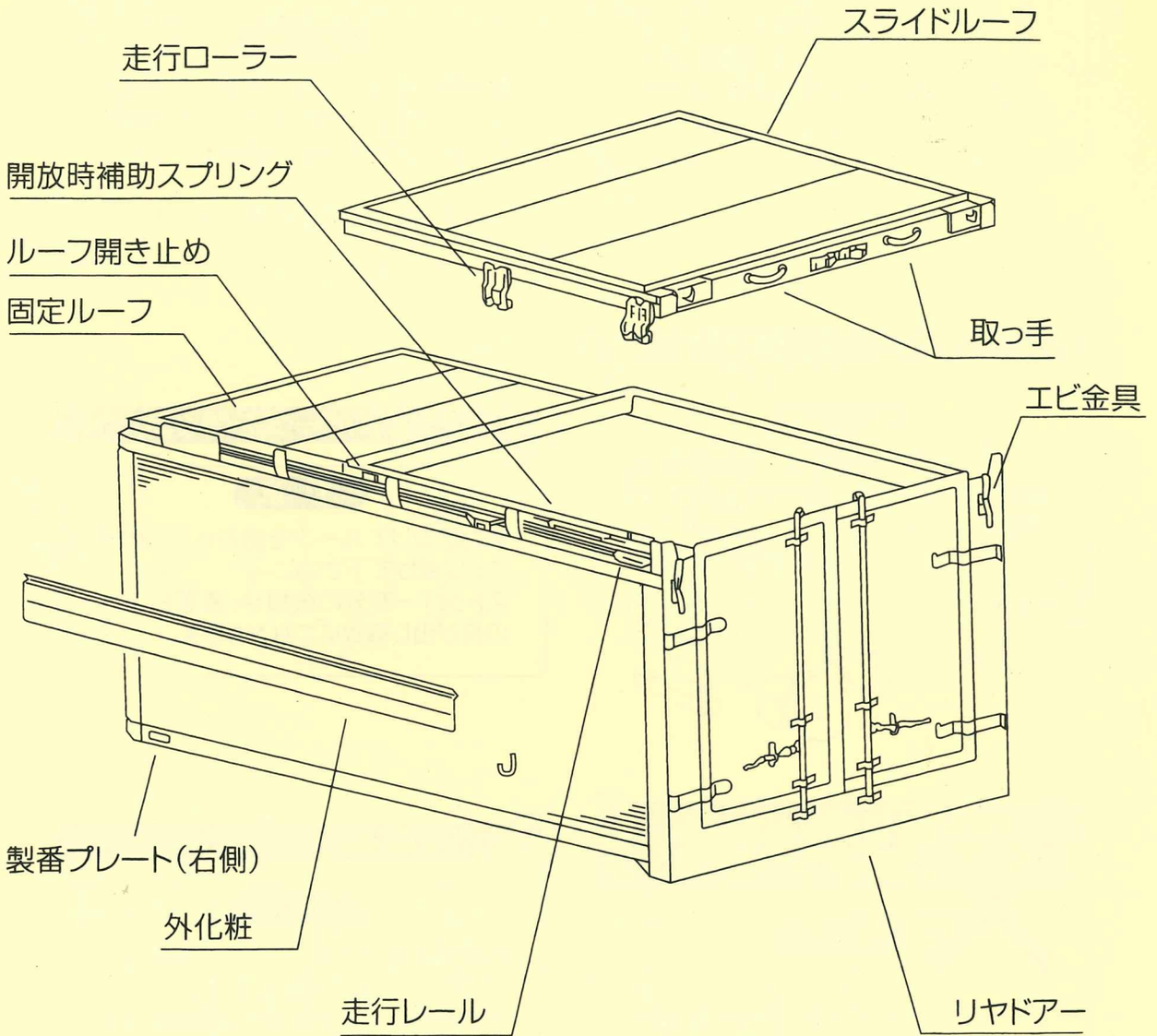


## 目次

- |                  |       |   |
|------------------|-------|---|
| 1. ボデー構成図        | ————— | 2 |
| 2. ご使用にあたって      | ————— | 3 |
| 3. ルーフスライダー取扱い方法 | ————— | 6 |
| 4. ボデー開き止めについて   | ————— | 8 |

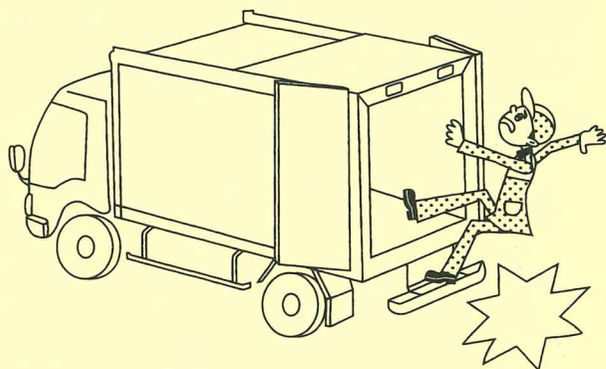
1

# ボデー構成図



## 2

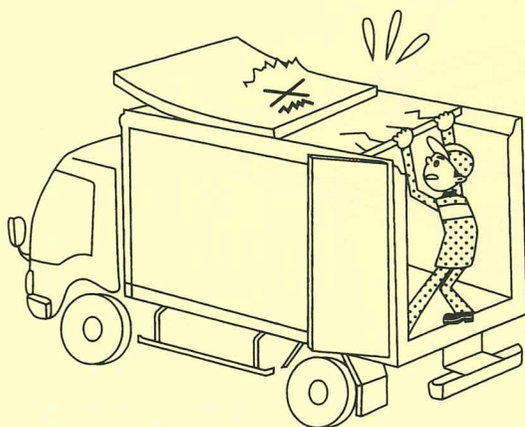
# ご使用にあたって



- 1** ルーフ開閉時足元には充分注意して下さい。  
荷台よりの落下等で人身事故につながる恐れがあります。

### 注意

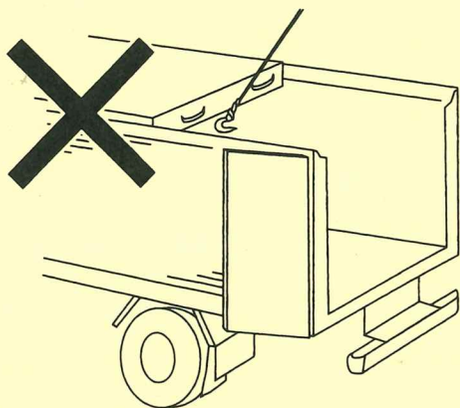
開閉時、足元には充分注意してスライドルーフ後端の取っ手をしっかりと握り、足元がすべらない姿勢をとって下さい。  
人身事故につながる危険があります。



- 2** スライドルーフを開く時

### 注意

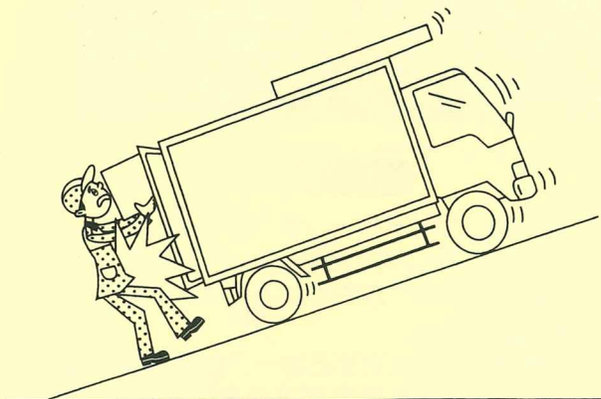
勢いをつけてルーフを前方へ押し出すことは避けて下さい。  
ストッパー部分の破損や、最悪前方への飛び出し事故につながります。



- 3** 荷降ろしの際の注意

### 注意

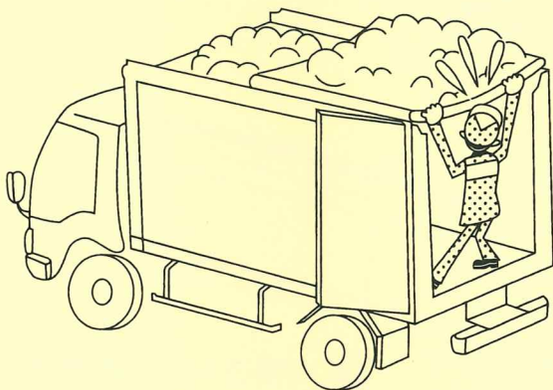
枝肉等を降ろす時、ワイヤー等をルーフに引っかけない様にして下さい。  
スライドルーフを破損する原因となります。



**4** 荷役作業時の路面状況を確認して下さい。

**注意**

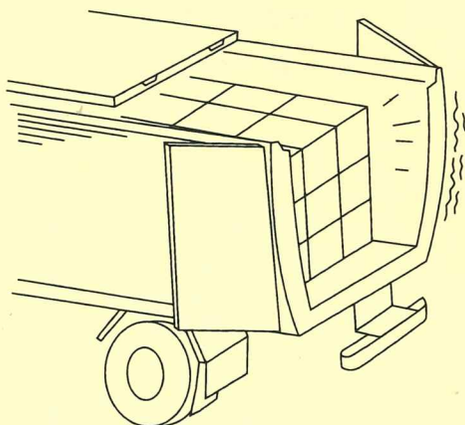
傾斜の強い路面では積荷によっては荷崩れを起こします。特にスライドルーフは自然開閉するおそれがあり危険です。  
路面に傾斜の無い事を確認して下さい。



**5** 積雪時の対応について

**注意**

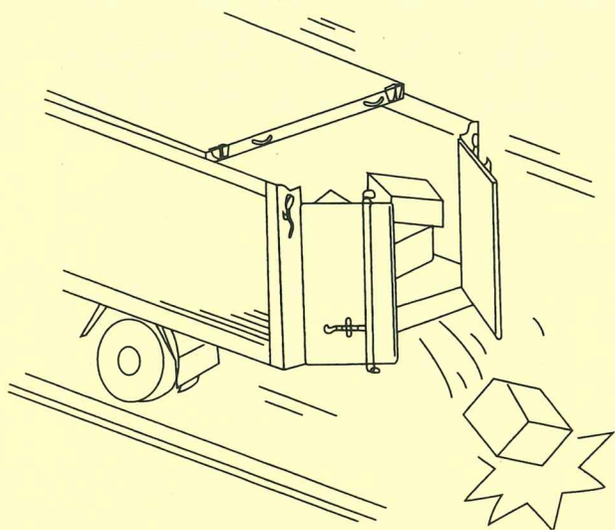
屋根上の雪は必ず落としてから走行して下さい。雪が積もると開閉に支障をきたしますし、スライドルーフを破損する原因となります。



**6** 積み荷は積載量を超えないようにご使用下さい。

**注意**

ルーフスライダはスライドルーフ部が開放する為、積みすぎるとボデーに悪影響となり、ルーフの開閉に支障をきたすことがあります。



7

走行時スライドルーフが  
しっかりとロックされている  
ことを確認して下さい。

**注 意**

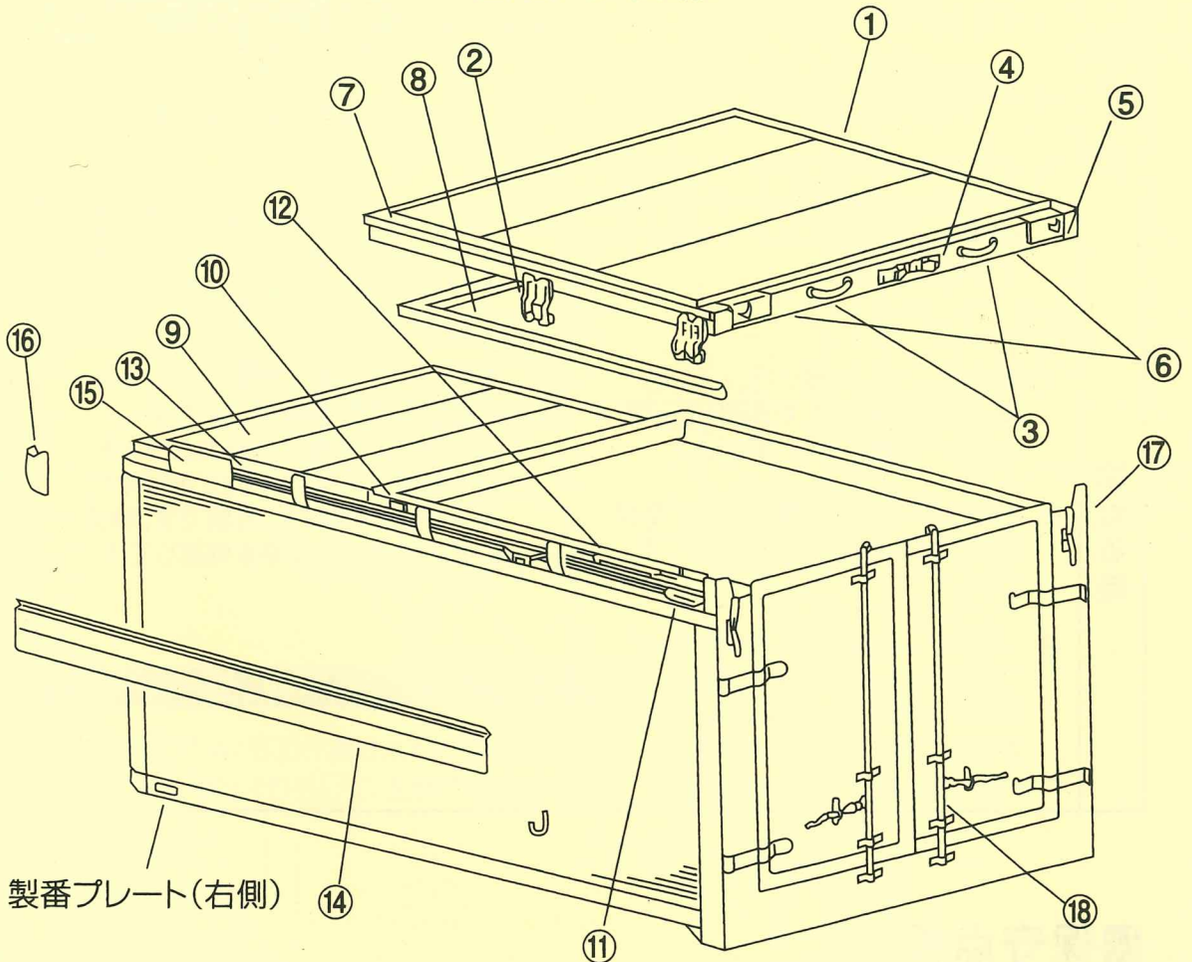
走行時スライドルーフがエビ金具、及  
びリヤドアコネクターロックロットに  
て確実にロックされていることを確認  
して下さい。

ロックが不完全ですとルーフが自然開  
放し、最悪積み荷の落下も考えられ、  
大変危険です。

# 3

## ルーフスライダー取扱い方法

### —各部の名称—



製番プレート(右側)

| No. | 名称        | No. | 名称          |
|-----|-----------|-----|-------------|
| ①   | スライドルーフ   | ⑩   | 開止め(ボデー側)   |
| ②   | 走行ローラー    | ⑪   | 走行レール       |
| ③   | 取っ手       | ⑫   | 開放時補助スプリング  |
| ④   | カムラッチ     | ⑬   | 開放時緩衝スプリング  |
| ⑤   | エビ金具受け    | ⑭   | 外板化粧        |
| ⑥   | ストッパーゴム   | ⑮   | 外板化粧取付け材    |
| ⑦   | 開止め(ルーフ側) | ⑯   | 先端化粧        |
| ⑧   | パッキン      | ⑰   | エビ金具        |
| ⑨   | 固定ルーフ     | ⑱   | コネクターロックロッド |

## ■ 操作手順及び注意事項

|      | 操 作 手 順   | 注 意 事 項   |
|------|---|---|
| 開ける時 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. コネクターロックロット⑩を回転させながら、リヤドアーを完全に開く。</li> <li>2. 左右上部のエビ金具⑰を外す。</li> <li>3. 足元がすべらない姿勢をとって、スライドルーフ後端の取っ手③を握り、押し上げながら前方へ移動させて下さい。</li> </ol>                          | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. リヤドアーは完全に開いて引っかけリングにて固定して下さい。強風時風にあおられて危険です。</li> <li>2. エビ金具を外す際足元に注意して下さい。</li> <li>3. スライドルーフは止まるまで前へ開放して下さい。途中でやめると自然開閉して危険です。</li> </ol> |
| 閉める時 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 走行ローラー②が走行レール⑪の溝に落ち込むまでスライドルーフを後方へ移動させて下さい。</li> <li>2. 左右上部のエビ金具⑰をエビ金具受け⑤に引っかけてロックして下さい。</li> <li>3. リヤドアーを閉めて、コネクターロックロット⑩の先端の爪を上下のカムラッチ④に確実に入れて下さい。</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 走行ローラーの落ち込みが不十分だったり、エビ金具やコネクターロックロット先端の爪がカムラッチに不完全に入っていると、走行中にルーフが自然開閉し危険です。確実に固定されている事を確認して下さい。</li> </ol>                                   |

## ■ 保守点検

1. 走行ローラーにはベアリングがついています。定期的に給油して下さい。
2. 補助スプリング⑫、緩衝スプリング⑬が作用しているか確認して下さい。
3. 開き止め⑦⑩、ストッパーゴム⑥の損傷はないか確認して下さい。
4. エビ金具⑰、エビ金具受け⑤に損傷はないか確認して下さい。
5. パッキン⑧に損傷があると気密性が悪くなります。点検して下さい。

## ■ 消耗品（定期的に点検、交換）

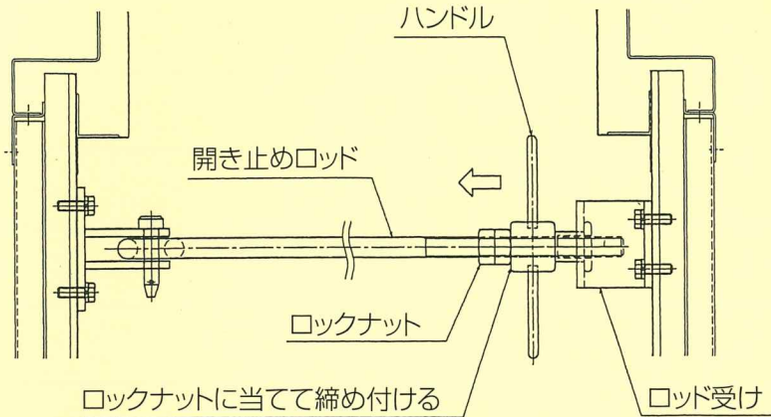
- ベアリング
- パッキン

# 4

## ボデー開き止めについて

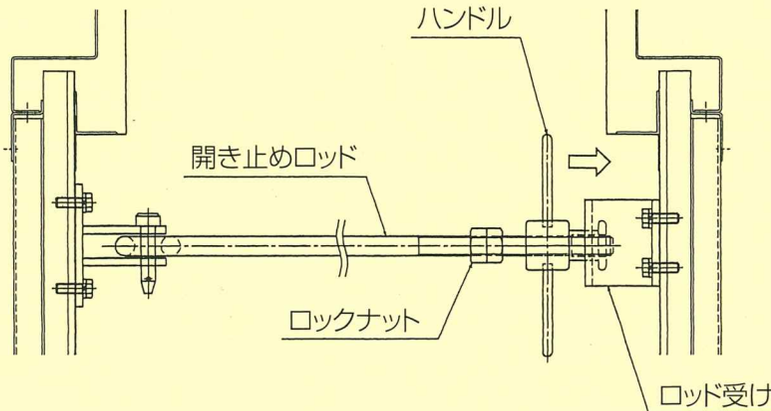
### 1 通常時、積車時、走行時

通常時、積車時、走行時は、ボデー開き止めのロッドをロッド受けに掛けてハンドルを回してロックナットに当てて強く締め付けて下さい。(下図)



### 2 荷役時

荷役時は、ボデー開き止めが邪魔な場合は、ハンドルを回しゆるめてロッドをロッド受けより外して、左側の開き止め格納フックに格納して下さい。(下図)



**注意** 走行時には、必ずボデー開き止めに掛ける様お願い致します。掛けない状態での使用や走行は、バンボデーの変形や破損の原因となります。