

# ロールボックスパレット

## 使う前の5つの基本チェックリスト

ロールボックスパレットを使う時は、次のチェックリストで、基本の作業方法を点検しましょう。あなたや周りの人たち、そしてあなたの運ぶ大切な荷物を守るため、すべての項目にチェックがついた状態になってから、作業を始めましょう。

### 作業前点検リスト

確認日	確認担当者名
年 月 日	
<input type="checkbox"/>	<p><b>倒れそうになったら無理に支えず逃げる</b>こと</p> <p>人が支えられる重さではありません。とにかく身を守ることが優先です</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>停止時は必ずキャストローラーを使用</b>すること</p> <p>わずかな傾き、風でもパレットが勝手に走り出すことがあります</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>原則として、傾いた場所では使用しない</b>こと</p> <p>わずかな傾きでもパレットが思わぬ方向に動き、転倒するおそれがあります</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>両手で持って運搬</b>すること</p> <p>片手で引っ張ると、止める時にパレットをコントロールできず止められないことがあります</p>
<input type="checkbox"/>	<p><b>作業にふさわしい装備</b>をすること</p> <p>手足の保護だけでなく、しっかりと操作できる装備が不可欠です</p>

#### ロールボックスパレット使用時の労働災害防止マニュアル

### 安全に作業するための

## 8つのルール



とても便利なロールボックスパレットですが、下駄や手足の負担による事故などが多発しています。

ロールボックスパレットは、カゴ型とも呼ばれる人力搬送機です。荷に重みがかかるとパレットで押されているため、荷崩れや荷物の滑動を助けて移動させるだけでなく、遠征では転倒防止として活用することもできます。このように、安全の確保や作業効率の向上に貢献し、とても便利な存在で、多くの現場で活用されています。

そんな便利なロールボックスパレットですが、近年では労働災害が多発しており、その約4割が下駄を踏んだこと、また、つかえたまま歩いたことが原因とされています。作業に不慣れな労働者の対応が原因となることがあります。

このリーフレットでは、ロールボックスパレットを使うときに守ってほしい「8つのルール」を紹介しています。ぜひ、お読みになって、安全に作業を行ってください。

厚生労働省 労働基準監督署



作業者に身につけてほしい望ましい装備例



パンフレット「ロールボックスパレット使用時の労働災害防止マニュアル安全に作業するための8つのルール」もご確認ください。



テールゲートリフターのチェックリストは裏面へ▶

# テールゲートリフター

## 使う前の5つの基本チェックリスト

テールゲートリフターを使う時は、次のチェックリストで、基本の作業方法を点検しましょう。あなたや周りの人たち、そしてあなたの運ぶ大切な荷物を守るため、すべての項目にチェックがついた状態になってから、作業を始めましょう。

### 作業前点検リスト

確認日	確認担当者名
年 月 日	
<input type="checkbox"/>	<b>昇降板では荷を後退りで運搬しないこと</b> 引っ張ると後ろは見えません。この方法で荷台高さからの転落が頻発しています
<input type="checkbox"/>	<b>キャスター付きの荷を使う時は、必ずストッパーを使用すること</b> 作業者が支えても事故につながる可能性があります
<input type="checkbox"/>	<b>原則として、傾いた場所では使用しないこと</b> ロールボックスパレットが思わぬ方向に動くことがあります。水平な場所で使用してください
<input type="checkbox"/>	<b>昇降板の位置を目視で確認してから運搬すること</b> 荷台高さにあると思いついで、転落する可能性があります
<input type="checkbox"/>	<b>作業にふさわしい装備をすること</b> 手足の保護だけでなく、しっかりと操作できる装備が不可欠です

テールゲートリフターを安全に使用するために

**2 STEP** ステップで学ぶ **作業者必読!!**  
**6 基本 & 11 場面別ルール**

**!** 荷物の重さや積り方によって、転落する危険があります。

テールゲートリフター（TGL）は、荷物の重量に注意し、TGL 使用時に正しい荷物の積み方（TGL の荷台高さを必ず守る）が重要です。TGL の荷台高さを守らなければ、転落する危険があります。また、TGL の荷台高さを守らなければ、転落する危険があります。また、TGL の荷台高さを守らなければ、転落する危険があります。

図 テールゲートリフター超取重量のタイプ

図 65%



作業者に身につけてほしい望ましい装備例



パンフレット「テールゲートリフターを安全に利用するために 2ステップで学ぶ6基本&11場面別ルール」もご確認ください。



ロールボックスパレットのチェックリストは裏面へ▶