

## 1 お買上誠にありがとうございます

Takeway® R1 レンジャークランプは73グラムの超軽量デザインで、ポケットにも収納できるコンパクトサイズながら、静止状態で3kg、動的状態で300gの耐荷重があり、安定した固定力を実現する、スポーツ愛好家向けの汎用性の高いクランプホルダーです。各種オプションアクセサリーを使うことでスマートフォン、タブレット、アクションカメラなどの製品を自転車やバイクだけでなくテーブルなどにもしっかりと固定できます。その強力な固定力は激しいスポーツシーンでも存分に活用いただけます。

## 2 使用前チェックのお願いと免責事項

カメラなどの使用機材をTakeway® R1 レンジャークランプに取付ける前に、必ずTakeway® R1 レンジャークランプの本体及びパーツに損傷や変形、ゆるみがないことをご確認ください。万一上記問題が生じた場合は、直ちに使用を中止し、販売店にご相談ください。メーカー、及び販売店では、Takeway® R1 レンジャークランプ使用時のカメラなどの取付機材、机などの支持体、人体へのいかなる損害が発生した場合も、一切責任を負いかねますのでご了承ください。

## 3 本体及びパーツ



## 4 使用上の注意事項

4-1: 平滑面に固定する場合、ロックキューブのストライプ面を選択して強力に固定できます。なお装着するテーブルなどへのキズ付きを低減する場合はロックキューブのフラット面を選択します。また円柱へ固定はロックキューブのU型面を選択してください。なお、机などの支持体にクランプポッドを装着すると、キズ、ヘコミなどが生じる場合があります。支持体の選択には十分お気をつけください。

4-2: 円柱の滑面に取付ける際は、付属の滑り止めマットをご利用ください。

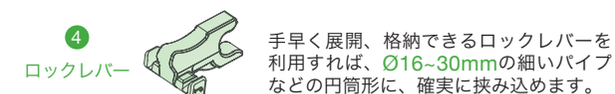
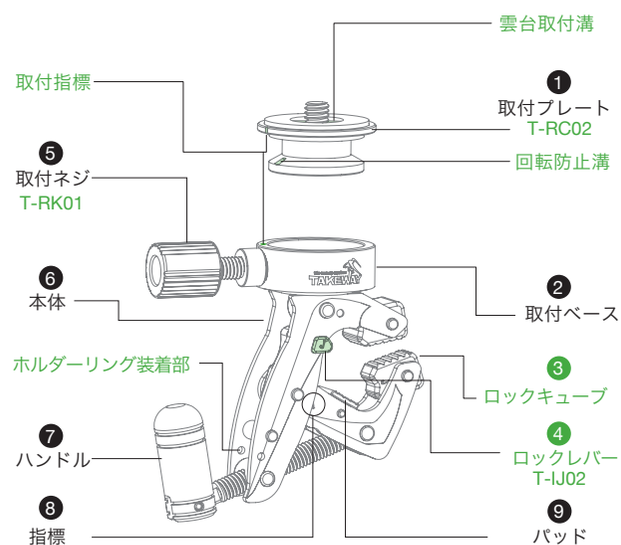
4-3: 長期間湿気の高い環境に置かないようお気を付け下さい。

4-4: プラスチックパーツの変形を防ぐため、高温や火の元の近くに置かないようお気を付け下さい。

4-5: 長期間使用されていないR1 レンジャークランプを再度使用する際は、落下事故等を防ぐため、使用前に必ず本体及びパーツに損傷や変形、ゆるみ、が無いことをご確認ください。

4-6: 事故防止のために支持体にR1レンジャークランプを確実に装着してから、カメラやアクセサリーに装着したスマートフォンやアクションカメラを取り付けて下さい。また使用前に各部の確実な装着をご確認ください。

## 5 パーツ名称

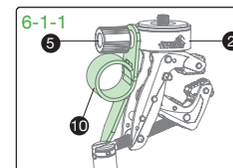


## 6 取付と操作

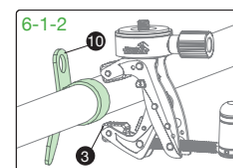
### 6-1: 滑り止めマットの取付、取外し及び収納方法

R1クランプをツルツルなシリンダー表面に取付の際、安定性を向上させ、デジタル製品が落ちないようにするため、**10** 滑り止めマットを取付けて下さい。使わない時に紛失しないように、コンバーターノブとコンバーターの間に収納して下さい。

6-1-1: 右図のように滑り止めマット**10**を取付ベース**2**と雲台ネジ**5**の間に収納して下さい。



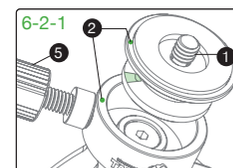
6-1-2: 滑り止めマットの使用法  
右図のように滑り止めマット**10**を円柱に巻き付けて固定し、R1レンジャークランプのロックキューブ**3**のストライプ面を使用してしっかりと固定して下さい。



### 6-2: 回転防止溝と取付指標

回転防止溝は使用中に取付ベースが回転することを防ぎます。また正しい装着には取付指標を使用します。

6-2-1: 取付プレート**1**や関連アクセサリーの取付指標**2**を取付ベースの取付指標**2**に合わせて装着し、雲台ネジ**5**をしっかりと締め付けて下さい。

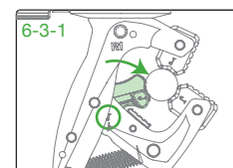


### 6-3: ロックレバーの使い方

強化プラスチック製のロックレバーはR1レンジャークランプを細いパイプなどの円筒形に取付する際に使用します。ロックレバーは工場出荷時に取り付けてあります。紛失を防ぐため装着した状態でご利用ください。

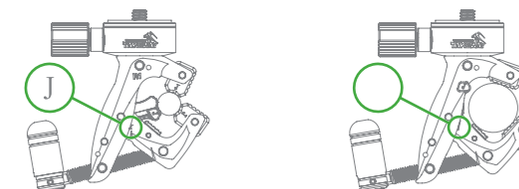
#### 6-3-1: ロックレバーの使い方

R1レンジャークランプを細いパイプにしっかりと固定するため、右図のように格納されたロックレバーを展開します。ふたつのロックキューブのU型面とロックキューブの3点で固定します。取付後は確実な装着を確認して下さい。



#### 6-3-2: クランプ取付範囲

R1レンジャークランプにあるJ指標はロックレバーの使用の目安となります。取付パイプ径が細く、J指標が視認できる時はロックレバーを展開し、J刻印のあるロックキューブのU型面を使用します。



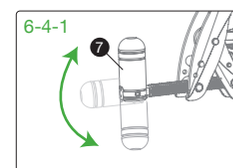
\*J指標が視認出来た場合(取付パイプ径約 $\phi 10\sim 16\text{mm}$ )は、ロックレバーを使用して固定してください。

\*J指標が視認できない場合(取付パイプ径約 $\phi 17\sim 32\text{mm}$ )は、ロックレバーを収納したまま固定してください。

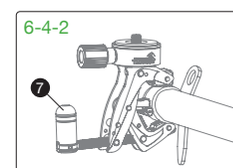
### 6-4: クランプの使い方

ご使用前に6-3-2: クランプ取付範囲を、滑面に装着する際は6-1-2: 滑り止めマットの使用法をご参照ください。

6-4-1: 右図のようにハンドル**7**は折り畳み式となりますので、作業スペースや環境に合わせたハンドルのポジションを選択して下さい。



6-4-2: R1レンジャークランプを適切な位置に取り付けた後、クランプ全体を揺らして確実に装着されているかご確認ください。



### 6-5: T-B01ボール雲台(別売)の取付と使用方法

T-B01ボール雲台は、Takeway製品専用の純正アクセサリー(別売)となります。

6-5-1: R1レンジャークランプの取付ネジ**5**をゆるめて、取付プレート**1**を外します。

