

# MYLAPS RC4 Pro トランスポンダー【レンタルについて】

☆タミヤグランプリなどのタミヤ主催RCレースでのタイム計測は「MYLAPS社 RC4 Proトランスポンダー」を使用します。ご自身でお持ちのRC4 Proトランスポンダー（以下「RC4 Pro」）の使用も可能です。こちらでは会場にてRC4 Pro をレンタルする際の注意点などをご案内します。RC4 をレンタルする場合は必ずご確認ください。



## 【レンタル用 RC4 Pro】注意点

- ・QRコード付きの箱に入った状態でお貸し出しします。レンタル用のポンダー数の都合上、**エントリー数に拘らず原則一人1個までのお貸し出しとなります。**（ご自身にて1個以上お持ちの方はレンタルできません。予めご了承ください）
- ・複数クラスのエントリー時は、走行の都度トランスポンダーの差し替えをお願いします。また、他エントリーの方（ご家族を含む）とのトランスポンダーの共有はできません。ご注意ください。

**返却の際は、元の箱に入った状態でご返却をお願いします。**

- ・予選から決勝レースを通じて1日同じトランスポンダーを使用します。決勝のレース（決勝走行がない場合は予選レース）が終了後、速やかにご返却ください。
- ・断線などの損傷があった場合は、スタッフまで申し付けください。

## 【レンタル用 RC4 Pro】仕様

- ・RC4 Pro 本体 + ボディマウント装着治具（非売品）  
+ [SANWA BLACK リードハーネス 150L]

**全長：平均 24.0cm**

**重量：平均 10.1g**

※レンタルの箱内にはスナップピンが同梱してあります。ボディポストなどに固定が可能です。（ご自身で用意した両面テープ、タイラップなどで固定も可能です）（スナップピン紛失の場合はスタッフまで申し付けください。）



## 【装着の際の注意点】

- ・こちらのRC4 Proトランスポンダーは受信機（3ch or 4ch 差込口）に装着して使用します。差し込みの際は、コードの向きを必ずご確認ください！

**※コネクタ部分の信号線（黒・赤・白のうちの白にあたるコード）に白のマーキングが施してあります。**

- ・本体、コードなどがシャーシの可動部分（ギヤ類、シャフト部、ステアリング系など）に接触しないようにお取り付けください。
- ・RC4 Pro本体の取付位置は、シャーシのなるべく低い位置に「水平方向」に取り付けてください。縦向きでの取り付けはお止めください。  
**（バッテリー、サーボの上などは、電波が干渉し正常にカウントできない場合があります）**
- ・取り付けが正常の場合、本体真ん中のインジケーターが**赤く点滅**をします。  
※点滅の間隔が早い場合もあります。→ コード取付向きが反対の可能性があります。  
**レース前にカウント確認用の機器（設置予定）にて必ずご確認ください。**



取り外しの際は、コードを引っ張らずコネクタ部分を持って取り外してください。

**【装着例】** ※車高の高いシャーシはなるべく低い位置に搭載してください。



※ボディポストにスナップピンを使用しての装着例



※タイラップを使用しての装着例



※両面テープを使用しての装着例