

自動計測器(トランスポンダー)取扱説明書

2 輪

1. 取り付け位置



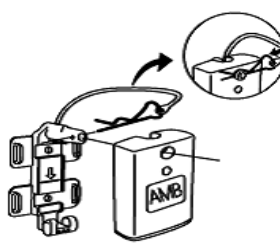
- *トランスポンダーを取り付け方法に従い、ステップ付近のフレーム、フロントフォーク部分、タンデムステップ又はマフラスターなど、いずれもバイクの右側に取り付けてください。写真はあくまでも参考例です。マシンをバンクさせた時や転倒した際に、破損しないような取り付け位置を各自でご検討ください。またイグニッションコイルなど高電圧を発生させる部品の横に取り付けると、トランスポンダー内部の破損が起きる場合がありますので注意してください。
- *車種によっては、トランスポンダーの取り付け位置を変更させていただく場合があります。その際は、スタッフより取り付け位置変更の指示がありますのでご協力ください。

2. 取り付け方法

ホルダーをガムテープやタイラップで固定する



本体をホルダーに取り付けた後ピンを必ず刺す



ピンの先端をタイラップ等でロックしてください。

- *トランスポンダー本体(赤)を直接ガムテープなどで固定しないでください。故障の原因になります。
- *トランスポンダーは、黒い部分が下になるように取り付けてください。逆さまに取り付けるとタイム計測ができませんのでご注意ください。

3. 取り付け時のご注意

- *トランスポンダーは精密機器です。強い衝撃や高熱などが加わりますと故障の原因となりますので取り扱いには十分ご注意下さい。
- *トランスポンダー本体、取り付けホルダーをクラッシュや火災等で破損した場合、紛失または、加工された場合には、実費をお支払いいただきます。

トランスポンダー本体：¥72,000 [税込み] ホルダー：¥1,000 [税込み]

※走行終了後は、主催者から予め指定された場所に、トランスポンダーとホルダーを速やかにご返却下さい。また、ご返却の際は、汚れなどの拭き取りにご協力ください。