

500mフライング・タイムトライアル  
 1kmフライング・タイムトライアル  
 ハンディキャップス  
 その他

第28条(ロードレース種目)

本連盟または加盟団体の主催する競技大会で実施するロードレースの競技種目は、次の基準による。

1. 使用できる機材

- ① ジュニアにおいては、使用する自転車のギア比を、男子、女子とも7.93mに制限する。【J】ただし、16歳以下(U17)の競技者は7.01m、14歳以下(U15)は6.10m、12歳以下(U13)は5.66mに制限する。
- ② 下記の場合を除き、無線通信その他の遠隔通信の競技者による使用または競技者に対する使用のみならず、これらのために使用することのできる機器の所持も禁止される。
  - a 男子エリート：UCIワールドツアー、オークラス、クラス1の大会
  - b 女子エリート：UCI女子ワールドツアー、クラス1の大会
  - c タイムトライアル競技
- ③ 上記の場合において、安全な通信および情報システム(「イアフォン」)は許可され、下記の条件の下に競技の安全を損なわない通信および情報システムを使用してよい。
  - a 無線機の出力は5ワットを超えないこと；
  - b 通信の目的範囲は競技により占有される空間に限られること；
  - c その使用は、競技者と監督および同チームの競技者間のやり取りに限られること。
 こうしたシステムの使用は、関連法律条項と、倫理と決定における競技者の自由を尊重した、思慮深さと道理に合ったものであることを条件とする。
- ④ 競技者またはチームが当条項により禁止された機器を所持して競技大会に現れると同時に、違反は犯されたものとなる。禁止された機器が競技のスタート前に除去された場合、競技者またはチームはスタートすることができ、罰金のみが科される。

2. 参加者数の基準

- ① ロードレースにおける参加者数は下表の人数を限度とする。

| カテゴリ         | 最大数 |
|--------------|-----|
| オリンピック競技大会   | 200 |
| 世界選手権大会      |     |
| 大陸選手権大会      |     |
| 大陸競技大会       |     |
| 地域競技大会       |     |
| 国内選手権大会      |     |
| UCIワールドツアー   | 176 |
| UCI女子ワールドツアー |     |
| 女子エリート       |     |
| UCIヨーロッパ・ツアー |     |
| UCIアメリカ・ツアー  |     |
| UCIアジア・ツアー   |     |
| UCIオセアニア・ツアー |     |
| UCIアフリカ・ツアー  |     |
| 国内競技日程       |     |

UCI規則の他の条項による最少スタート人数を損なうことなく、ロードレースの最少スタート競技者数は、下表による。

| カテゴリ                                                     | クラス        | 最小数  |
|----------------------------------------------------------|------------|------|
| UCIヨーロッパ・ツアー                                             | 1.HC       | 150  |
|                                                          | 2.HC       | 120  |
| UCIアメリカ・ツアー<br>UCIアジア・ツアー<br>UCIオセアニア・ツアー<br>UCIアフリカ・ツアー | 1.HC, 2.HC | 120  |
| その他競技大会                                                  | -          | 限度なし |

- ② 【J】各チームのスタートする選手の数、最少3名、最多10名の間で主催者が設定する。主催者は、大会

付表4：ギア比制限

ロードおよびトラックレースにおいてジュニア以下の競技者に適用

| 27'            |    | REAR SPROCKET |       |       |       |       |       |
|----------------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                |    | 11            | 12    | 13    | 14    | 15    | 16    |
| FRONT SPROCKET | 54 | 10.410        | 9.543 | 8.809 | 8.179 | 7.634 | 7.157 |
|                | 53 | 10.217        | 9.366 | 8.645 | 8.028 | 7.493 | 7.024 |
|                | 52 | 10.025        | 9.189 | 8.482 | 7.876 | 7.351 | 6.892 |
|                | 51 | 9.832         | 9.012 | 8.319 | 7.725 | 7.210 | 6.759 |
|                | 50 | 9.639         | 8.836 | 8.156 | 7.574 | 7.069 | 6.627 |
|                | 49 | 9.446         | 8.659 | 7.993 | 7.422 | 6.927 | 6.494 |
|                | 48 | 9.253         | 8.482 | 7.830 | 7.271 | 6.786 | 6.362 |
|                | 47 | 9.061         | 8.306 | 7.667 | 7.119 | 6.644 | 6.229 |
|                | 46 | 8.868         | 8.129 | 7.504 | 6.968 | 6.503 | 6.097 |

| 26'            |    | REAR SPROCKET |       |       |       |       |       |
|----------------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                |    | 11            | 12    | 13    | 14    | 15    | 16    |
| FRONT SPROCKET | 54 | 9.639         | 8.836 | 8.156 | 7.574 | 7.069 | 6.627 |
|                | 53 | 9.461         | 8.672 | 8.005 | 7.433 | 6.938 | 6.504 |
|                | 52 | 9.282         | 8.509 | 7.854 | 7.293 | 6.807 | 6.381 |
|                | 51 | 9.104         | 8.345 | 7.703 | 7.153 | 6.676 | 6.259 |
|                | 50 | 8.925         | 8.181 | 7.552 | 7.013 | 6.545 | 6.136 |
|                | 49 | 8.747         | 8.018 | 7.401 | 6.872 | 6.414 | 6.013 |
|                | 48 | 8.568         | 7.854 | 7.250 | 6.732 | 6.283 | 5.891 |
|                | 47 | 8.390         | 7.690 | 7.099 | 6.592 | 6.152 | 5.768 |
|                | 46 | 8.211         | 7.527 | 6.948 | 6.452 | 6.021 | 5.645 |

| 24'            |    | REAR SPROCKET |       |       |       |       |       |
|----------------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                |    | 11            | 12    | 13    | 14    | 15    | 16    |
| FRONT SPROCKET | 54 | 8.760         | 8.030 | 7.412 | 6.883 | 6.424 | 6.022 |
|                | 53 | 8.598         | 7.881 | 7.275 | 6.755 | 6.305 | 5.911 |
|                | 52 | 8.435         | 7.733 | 7.138 | 6.628 | 6.186 | 5.799 |
|                | 51 | 8.273         | 7.584 | 7.000 | 6.500 | 6.067 | 5.688 |
|                | 50 | 8.111         | 7.435 | 6.863 | 6.373 | 5.948 | 5.576 |
|                | 49 | 7.949         | 7.286 | 6.726 | 6.246 | 5.829 | 5.465 |
|                | 48 | 7.787         | 7.138 | 6.589 | 6.118 | 5.710 | 5.353 |
|                | 47 | 7.624         | 6.989 | 6.451 | 5.991 | 5.591 | 5.242 |
|                | 46 | 7.462         | 6.840 | 6.314 | 5.863 | 5.472 | 5.130 |

|  |            |        |                                |
|--|------------|--------|--------------------------------|
|  | 男子・女子ジュニア  | 7.93 m | ロードは2000年1月1日,トラックは2012年4月1日より |
|  | 16歳以下(U17) | 7.01 m |                                |
|  | 14歳以下(U15) | 6.10 m |                                |
|  | 12歳以下(U13) | 5.66 m |                                |