

アドバンテージ

- 年齢アドバンテージ

ランナーと伴走者の合計年齢が 180 歳以上の場合、チームの合計年齢×2 秒を走行タイムから引く。

<u>合計年齢 150</u>	<u>0 秒</u>
<u>合計年齢 300</u>	<u>600 秒</u>
<u>合計年齢 450</u>	<u>900 秒</u>

- ロボットアドバンテージ

1. ロボット参加アドバンテージ

出場するロボット台数にかかわらず、ロボットでの参加であれば走行タイムから 600 秒引く。

2. 移動方法アドバンテージ

出場するロボットの移動方法が 2 足歩行する場合にのみ、走行タイムから 150 秒引く。2 足以外の多脚や車輪による移動の場合、アドバンテージは発生しない。

3. 操作方法アドバンテージ

出場するロボットが自律移動する場合、走行タイムから 330 秒引く。リモート操作等の自律ではない場合、アドバンテージは発生しない。

4. 走行距離アドバンテージ

競技中、ロボットが到達した距離に応じて走行タイムより時間を引く。

<u>500m～999m</u>	<u>60 秒</u>
<u>1000m～1499m</u>	<u>120 秒</u>
<u>1500m (完走)</u>	<u>200 秒</u>

- 動物アドバンテージ

各ランナーにつき走行タイムから 60 秒引く。加えて、体高（地面から背中の高い部分の長さ）によりアドバンテージを与える。

<u>40cm～50cm</u>	<u>15 秒</u>
<u>30cm～40cm</u>	<u>30 秒</u>
<u>30cm 未満</u>	<u>60 秒</u>

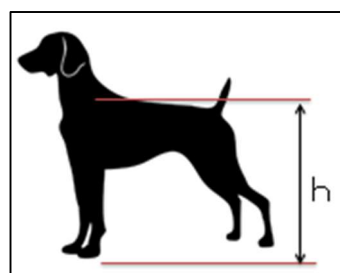


図. 体高