



JBCF ロードシリーズ 2022
第8回 JBCF 大星山ヒルクライム

Jエリートツアー第30戦 / Jフェミニンツアー第27戦

Jユースツアー第20戦 / Jマスターズツアー第18戦

【大会実施要項】

主旨	自転車愛好する若人が、それぞれの分野において日頃鍛錬を重ねた技術と能力を競い合い、体力の向上および健全な精神の滋養をはかり、自転車競技を通じて地域社会との交流に寄与することを目的とする。
主催	JBCF（一般社団法人全日本実業団自転車競技連盟）
主管	山口県自転車競技連盟
共催	平生町観光協会
ツアー協賛	(株)シマノ / シマノセールス(株) / パナソニックサイクルテック(株) / (株)あさひ (一社)自転車協会 / (株)パールイズミ / 弱虫ペダル / (株)オージーケーカブト
特別協賛	株式会社丸久 / モントロー洋菓子店
協力	柳井紙工(株)

1. **開催日** : 2022年10月8日(土)
2. **開催地** : 山口県平生町 大星山特設コース 全長約7.8km(標高差428m、平均斜度5.1%)
山口県熊毛郡平生町大字平生村584 柳井紙工株式会社(駐車場)
3. **スケジュール** :

内容	開始 - 終了予定時刻	備考
10月8日(土)		
駐車場オープン	6:00	
受付 一般の部	7:30 - 8:15	受付
ライセンスコントロール (選手、アテンド共)	7:30 - 8:30	受付(柳井紙工)
マネージャーミーティング(全カテゴリー)	8:10 - 8:20	大会本部前
コミッセルミーティング	8:20 - 8:30	
開会式	8:30	
交通規制開始	9:00	
一般の部	9:30 -	7.8kmコース
E1	9:40	〃
F	9:43	〃
Y1	9:46	〃
M	9:49	〃
E2	9:52	〃
E3	9:55	〃
下山開始(予定)	10:50	
交通規制解除	競技終了後※要調整	
表彰式	下山後	テクニカルガイドにて記載

※予測できない事故や天候の変化により競技運営が不可能とレースディレクターが判断した場合、大会を中止または内容を変更することがある。この場合参加料は原則返金しない。

・スケジュールは変更する場合があるため、最終のスケジュールはテクニカルガイドまたはコミュニケを必ず確認すること。

4. 競技内容

- ・競技種目： ヒルクライムレース
- ・競技規則： 日本自転車競技連盟の最新の「競技規則集」、「JBCF カテゴリー別運営規程」、「本大会特別規則」により運営する。
- ・レースコース： 大星山特設コース 全長約 7.8km（標高差 428m、平均斜度 5.1%）
- ・レース格付：

開催日	カテゴリー	レースレイティング
10月8日（土）	E1	Ah
	E2	Bh
	E3	Ch
	F	h
	Y1	Bh
	M	Ch

- ・ツアーポイント：本大会は個人およびチームの年間総合ランキング対象大会となる、
- ・表彰 ※正当な理由なく表彰式を欠席した入賞者は、着順を空位とし、当該ポイントを無効とする。
 なお、欠席者の着順は空位となり、以降の繰上げは行わない。
 ※オープン参加の者については、着順、表彰、ポイント付与の対外とする。

カテゴリー	表彰対象	賞	決定方法
F	1位～3位	賞状、副賞	最終周回の着順によって最終順位を決定
E1,E2,E3,Y1、M	1位～6位	賞状、副賞	最終周回の着順によって最終順位を決定

5. エントリー費

			JBCF 加盟登録者						
			JPT	E1	E2	E3	F	Y	M
年齢 カ テ ゴ リ	エリート	23歳以上	/	6,600	6,600	6,600	6,600	/	6,600
	U23	19～22歳	/	6,600	6,600	6,600	6,600	/	/
	U19（ジュニア）	17,18歳	/	5,500	5,500	5,500	5,500	/	/
	U17（ユース）	15,16歳	/	/	/	/	5,500	5,500	/
	U15（ユース）	13,14歳	/	/	/	/	/	/	/

6. エントリー方法 ・「JBCF エントリーシステム」から第7項に記載の期日までに行うこと。 <https://my.j-tour.jp/>

7. エントリー期間 9月12日（月）～9月25日（日）厳守

エントリー最終日の 23:59 までに支払いを完了すること。

「大会エントリーを確定させる」をクリックしても、支払いを完了しないとエントリーは無効となる場合がある。

- 8. 問い合わせ先** エントリーに関する問い合わせ⇒info@jbcf.or.jp
競技内容に関する問い合わせ⇒race@jbcf.or.jp
※問い合わせは全て e-mail にて、行うこと。