

EPアンリミテッドカー (総合) の結果

LC for Windows Ver2.201 by Team ATLAS

総合順位	ドライバー名	予選順位	予選 BESTラップ	予選 1ラップ	予選 2ラップ	決勝 BESTラップ	決勝 1ラップ
1	丸川 稔	1	16.350"	16.350"	16.360"	18L: 5'02.640"	18L: 5'02.640"
2	広瀬 範幸	2	17.470"	18.140"	17.470"	17L: 5'05.350"	17L: 5'05.350"
3	川本 政満	3	17.670"	18.800"	17.670"	17L: 5'15.770"	17L: 5'15.770"
4	丹下 智晴	4	18.390"	18.390"		-----	-- リタイ --

E P アンリミテッドカー [予選ラウンド 01 , ヒート01] レース結果

LC for Windows Ver2.201 by Team ATLAS

順位	ドライバー名	周回	ゴールタイム	ベストラップ	アベレージラップ	ペナルティ
[1/ 1]	4:丸川 穰	12L	3'09.930"	16.350"	17.189"	
[2/ 2]	1:広瀬 範幸	11L	3'15.600"	18.140"	19.246"	
[3/ 4]	2:丹下 智晴	6L	1'39.650"	18.390"	19.564"	
[4/ 3]	3:川本 政満	10L	3'01.690"	18.800"	19.910"	

周回	1:広瀬 範幸		3:川本 政満	
	2:丹下 智晴	4:丸川 穰		
1	3.140	1.830	2.500	0.850
2	19.870	23.290	20.010	17.890
3	18.140	19.020	20.970	17.290
4	18.640	18.680	18.800	16.610
5	18.490	18.440	20.520	19.910
6	24.380	18.390	19.120	17.530
7	18.650		20.060	16.810
8	18.660		19.800	17.060
9	18.220		20.900	16.600
10	18.640		19.010	16.350
11	18.770			16.450
12				16.580

順位	ドライバー名	周回	ゴールタイム	ベストラップ	アベレージラップ	ペナルティ
[1/ 1]	4:丸川 穰	12L	3'11.850"	16.360"	17.363"	
[2/ 2]	1:広瀬 範幸	11L	3'02.260"	17.470"	18.067"	
[3/ 3]	3:川本 政満	11L	3'06.090"	17.670"	18.384"	
[4/ 4]	2:丹下 智晴	L				

周回	1:広瀬 範幸	3:川本 政満		
	2:丹下 智晴	4:丸川 穰		
1	1.590	2.250	0.850	
2	17.940	18.880	17.170	
3	17.860	18.410	16.780	
4	18.570	17.810	16.360	
5	17.640	17.670	18.450	
6	17.600	18.000	16.450	
7	17.470	19.700	19.730	
8	17.780	18.990	18.130	
9	18.100	17.990	17.480	
10	18.210	17.720	17.300	
11	19.500	18.670	16.790	
12			16.360	

順位	ドライバー名	周回	ゴールタイム	ベストラップ	アベレージラップ	ペナルティ
[1]	1:丸川 穰	18L	5'02.640"	16.190"	16.762"	
[2]	2:広瀬 範幸	17L	5'05.350"	17.010"	17.964"	
[3]	3:川本 政満	17L	5'15.770"	17.380"	18.545"	
[4]	4:丹下 智晴	L				

周回	1:丸川 穰		3:川本 政満	
	2:広瀬 範幸	4:丹下 智晴		
1	17.680	17.920	19.050	
2	16.440	17.800	18.960	
3	16.370	17.300	17.510	
4	16.460	18.000	22.830	
5	16.280	17.320	19.500	
6	17.190	17.200	17.400	
7	16.190	18.460	17.380	
8	16.260	17.880	18.070	
9	17.040	17.350	17.930	
10	16.250	17.830	17.750	
11	16.830	17.010	18.640	
12	16.640	17.880	18.560	
13	17.070	18.530	17.650	
14	16.680	17.820	18.890	
15	16.790	17.860	18.520	
16	16.810	17.970	18.790	
17	17.690	21.220	18.340	
18	17.970			