

ネットカップ Vitz関西シリーズ 第1戦

ネットカップ Vitz関西シリーズ 第1戦

### 公式予選 正式結果

スタート時間 :11:38:00

主催：株式会社岡山国際サーキット、アイダクラブ (AC)

2007.04.07 発表 : 天候：曇り コース状況：ドライ 岡山国際サーキット 3.703km

順位	車番	ドライバー	モデル	車名	タイム	Km/h	周回	トップ差
1	107	大西 隆生	NCP91	オートバックス制動屋 V i t z	2'00.089 R	111.008	5/ 7	
2	82	田中 雅基	NCP91	OTG・NETZ・YHヴィッツ	2'00.309 R	110.805	8/ 8	0.220
3	1	平岡 達	NCP91	ザーレンRGネット愛媛 V i t z	2'00.733 R	110.416	7/ 7	0.644
4	133	小倉 由浩	NCP91	N兵庫NUTEC永興ヴィッツμ	2'00.911 R	110.253	5/ 7	0.822
5	43	辰巳 敦也	NCP91	タムタム V i t z S S R E D	2'00.991 R	110.180	7/ 7	0.902
6	134	三谷 明正	NCP91	ネット兵庫 F O N T E μ V i t z	2'01.005 R	110.167	8/ 8	0.916
7	3	長島 晃	NCP91	カーメイク・ジェームス V i t z	2'01.096 R	110.085	7/ 7	1.007
8	89	小松 高人	NCP91	ブリットμPTGヴィッツ	2'01.181 R	110.007	5/ 7	1.092
9	79	神谷 裕幸	NCP91	NUTECミッドレス V i t z	2'01.459	109.756	5/ 7	1.370
10	16	石岡 良一	NCP91	ASヤサカ光生MLWMVITZ	2'01.486	109.731	7/ 7	1.397
11	83	木村 聡	NCP91	AMULUXトヨタYHヴィッツ	2'01.574	109.652	7/ 8	1.485
12	42	樺田 祐司	NCP91	ネット京都BPWMヴィッツRB	2'01.793	109.455	7/ 7	1.704
13	20	みくろ松井	NCP91	N京都ブリッド光生WMV i t z	2'02.426	108.889	3/ 7	2.337
14	12	鈴木 聡	NCP91	ミッドレスMOTUL V i t z	2'02.580	108.752	6/ 7	2.491
15	55	駒村 達哉	NCP91	TOTALミッドレス V i t z	2'02.585	108.747	6/ 7	2.496
16	40	宮田 耕治	NCP91	チームLガレージミヤタ V i t z	2'02.648	108.692	6/ 7	2.559
17	93	橋本 元	NCP91	DLちーとまNヤサカμ V i t z	2'02.658	108.683	6/ 7	2.569
18	33	山下 博史	NCP91	ネットトヨタ岡山 ヴィッツ	2'02.687	108.657	5/ 7	2.598
19	24	山口 浩一	NCP91	N京都グラムライツDLV i t z	2'02.876	108.490	7/ 7	2.787
20	27	加治佐知明	NCP91	V i t z - R	2'03.188	108.215	7/ 7	3.099
21	95	鎌田こういち	NCP91	ネット大阪 S C A V i t z	2'03.375	108.051	5/ 7	3.286
22	59	尾古貴浩道	NCP91	N中部 C 7 2 V i t z	2'03.757	107.718	3/ 7	3.668
23	52	牧 智晴	NCP91	NUTEC・ミッドレス V i t z	2'04.011	107.497	3/ 7	3.922
24	184	川口 正昭	NCP91	N京都WM光生まさやんヴィッツ	2'04.594	106.994	7/ 7	4.505
25	76	飯田 真司	NCP91	ミッドレス F F ヴィッツ	2'05.163	106.508	5/ 7	5.074
26	777	野田 浩介	NCP91	ネット愛媛GP出口病院 V i t z	2'05.405	106.302	5/ 7	5.316
27	333	藤田 弘幸	NCP91	グローリー A - O N E ヴィッツ	2'05.596	106.140	3/ 7	5.507

----- 以上予選通過 -----

R印は、コースコードを更新した。(従来のレコード：2'01.206)

予選通過基準タイム (130%) 2'36.490

参加台数：27台 出走台数：27台