

競技会名：2022年 JAF全日本ダートトライアル選手権 第4戦

北海道ダートスペシャルinスナガワ

JD5 Class

公開練習

Pos.	No.	Driver	Club	Car	Model/Tyre	Heat-1	P	Heat-2	P	Best-Time
1	63	佐藤 卓也	SCCB	DL Ω KYBオクヤマ・スイフト	CBA-ZC33S DL	1' 26.334		1' 22.364		1' 22.364
2	041	細木 智矢	チームモン	MJT DL SWK WM スイフト	CBA-ZC33S DL	1' 23.983		1' 22.773		1' 22.773
3	64	川口 昭一	SK	TRS DL インテグラ	E-DC2 DL	1' 29.128		1' 23.967		1' 23.967
4	66	外山 嘉賢	DASH' P・S	ADVANオクヤマシビック	GF-EK9 YH	1' 29.939		1' 24.852		1' 24.852
5	65	志村 雅紀	ARVOU RT	LAILE☆カヤバYHスイフト	CBA-ZC33S YH	1' 27.647		1' 26.017		1' 26.017
6	043	河石 潤	RT SUCCESS	モンスタースポーツDLスイフト	CBA-ZC33S DL	1' 34.357		1' 26.398		1' 26.398
7	61	中村 凌	MSH	MSHよしだやDLミラージュ	E-CJ4A DL	1' 30.324		1' 27.276		1' 27.276
8	60	菊地 真	team SCENE	DL北條塾SCENEセリカ	TA-ZZT231 DL	1' 31.697		1' 28.742		1' 28.742
9	67	福山 重義	K-one R	K-one・SG・YHスイフト	CBA-ZC33S YH	1' 41.251		1' 29.587		1' 29.587
10	046	内藤 修一	CMSC道北	DLitzzSCENEスイフト	CBA-ZC33S DL			1' 30.522		1' 30.522
11	62	小池 俊介	ENA. C	DL☆BRIG☆M2シビック	E-EK9 DL	1' 40.914		1' 32.472		1' 32.472

※"P=" パイロン転倒又は移動の回数（1回5秒加算） “DNS” =スタートしていない “DNF” =フィニッシュしていない

北海道ダートスペシャルinスナガワ

JD5 Class 区間タイム 総合

Pos.	No.	Driver	Sec. A	Sec. B	Heat-1	P	Sec. A	Sec. B	Heat-2	P	Best-Time				
1	63	佐藤 卓也	49.666	4	36.668	1	1' 26.334	2	45.774	1	36.590	2	1' 22.364	1	1' 22.364
2	041	細木 智矢	46.819	1	37.164	2	1' 23.983	1	45.960	2	36.813	4	1' 22.773	2	1' 22.773
3	64	川口 昭一	51.286	7	37.842	4	1' 29.128	4	47.755	3	36.212	1	1' 23.967	3	1' 23.967
4	66	外山 嘉賢	50.509	6	39.430	7	1' 29.939	5	48.201	4	36.651	3	1' 24.852	4	1' 24.852
5	65	志村 雅紀	49.421	3	38.226	5	1' 27.647	3	48.403	5	37.614	6	1' 26.017	5	1' 26.017
6	043	河石 潤	56.606	10	37.751	3	1' 34.357	8	49.187	8	37.211	5	1' 26.398	6	1' 26.398
7	61	中村 凌	49.194	2	41.130	8	1' 30.324	6	48.904	7	38.372	7	1' 27.276	7	1' 27.276
8	60	菊地 真	52.622	8	39.075	6	1' 31.697	7	49.804	9	38.938	8	1' 28.742	8	1' 28.742
9	67	福山 重義	50.050	5	51.201	10	1' 41.251	10	48.863	6	40.724	10	1' 29.587	9	1' 29.587
10	046	内藤 修一						50.589	11	39.933	9	1' 30.522	10	1' 30.522	
11	62	小池 俊介	54.766	9	46.148	9	1' 40.914	9	50.458	10	42.014	11	1' 32.472	11	1' 32.472