

第7回岐阜県マスターズ選手権大会  
 第8回臥龍桜杯争奪シニアスキー選手権大会  
 モンデウス飛騨位山スノーパーク

男子40歳代

大回転  
 公式成績表

ジュリー		テクニカルデータ	
技術代表	森本文夫	コース名	モンデウスパノラマバーン
主審	下畑由衛	スタート地点	1150m
競技委員長	杉山信彦	フィニッシュ地点	900m
コース係長	内木建治	標高差	250m
スタート審判	野中浄男	全長	805m
フィニッシュ審判	島野芳和	最大斜度	26%
		最小斜度	9%
		平均斜度	17%
		ホモロゲーションNo	montdeus
1本目		2本目	
コースセッター	間狭智幸	コースセッター	間狭智幸
前走者	-A- 田口工兼	前走者	-A- 田口工兼
	-B-		-B-
	-C-		-C-
旗門数	28(26)	スタート時間	9:10
天候	晴れ 雪質	ハード	
スタート/フィニッシュ地点気温		-3 / -1	
旗門数	28(26)	スタート時間	11:40
天候	晴れ 雪質	ハード	
スタート/フィニッシュ地点気温		-2 / -1	

順位	スタート	コード	競技者	所属	1本目 時間	2本目 時間	合計 時間	F= レース ポイント
	No	No	氏名					
1	145		桑谷 栄一	KNレーシング	51.87	51.10	1:42.97	
2	143		仲田 正人	流葉スキー協会	52.49	52.15	1:44.64	
3	151		北村 繁樹	神岡レーシング	53.67	52.81	1:46.48	
4	146		金子 久志	モンサロ	54.33	53.17	1:47.50	
5	148		加藤 伸介	多治見スキー	55.50	54.34	1:49.84	
6	144		岩崎 久夫	山田牛岳SC	55.04	55.13	1:50.17	
7	135		林 芳忠	高山市スキー協会	55.88	54.84	1:50.72	
8	139		磯村 法政	スノウプラウ	57.67	56.11	1:53.78	
9	142		宇佐美 康彦	四日市SC	56.98	57.13	1:54.11	
10	140		河合 秀典	マル交レーシング	57.06	57.22	1:54.28	
11	149		高木 康雄	カトウスキー	57.00	57.53	1:54.53	
12	136		久田 悟	愛知県	57.28	57.95	1:55.23	
13	137		小野 富一	岐阜県	58.06	58.96	1:57.02	
14	150		岩井 克安	美濃市SC	56.73	1:02.58	1:59.31	
15	141		樋口 利行	マル交レーシング	1:02.99	1:01.08	2:04.07	
16	153		岡田 宏昭	岐阜県	1:07.44	1:05.98	2:13.42	
17	147		佐橋 浩紀	スノウプラウ	ホプソ	56.75		

DID NOT START [1st RUN] 0

第7回岐阜県マスターズ選手権大会  
 第8回臥龍桜杯争奪シニアスキー選手権大会  
 モンデウス飛騨位山スノーパーク

男子40歳代

大回転  
 公式成績表

ジュリー		テクニカルデータ	
技術代表	森本文夫	コース名	モンデウスパノラマバーン
主審	下畑由衛	スタート地点	1150m
競技委員長	杉山信彦	フィニッシュ地点	900m
コース係長	内木建治	標高差	250m
スタート審判	野中浄男	全長	805m
フィニッシュ審判	島野芳和	最大斜度	26%
		最小斜度	9%
		平均斜度	17%
		ホモロゲーションNo	montdeus
1本目		2本目	
コースセッター	間狭智幸	コースセッター	間狭智幸
前走者	-A- 田口工兼	前走者	-A- 田口工兼
	-B-		-B-
	-C-		-C-
旗門数	28(26)	スタート時間	9:10
天候	晴れ 雪質	旗門数	28(26)
スタート/フィニッシュ地点気温		スタート時間	11:40
		天候	晴れ 雪質
		スタート/フィニッシュ地点気温	-2 / -1

順位	スタート No	コード No	競技者 氏名	所 属	1本目 時間	2本目 時間	合計 時間	F= レース ポイント
	DID NOT FINISH	[1st RUN]						
	0							
	DISQUALIFIED	[1st RUN]						
	0							
	DID NOT START	[2nd RUN]						
	0							
	DID NOT FINISH	[2nd RUN]						
	2							
	152		近藤 孝博	高山市スキー協会				
	138		村瀬 良和	岐阜県				
	DISQUALIFIED	[2nd RUN]						
	0							

s0