

# 2008YOSHINOAWA CUP

Ni(ゴールをクリアした選手数)	26	Task4	RACE	DATE: 2008/5/6
Nto(そのフライトに参加の意思表示をした選手数)	49		TO-A10-A6-A14-A10-A5-A38-G01	
Dmax(そのフライトにおける有効な最長距離)	50.4km [22.0km]		TimeSection= A10-G01	Start= 12:00
Tmin(最短時間でゴールをクリアした選手のフライト時間)	1:40:00		CylinderSize= 400m	
g	0.44			
kmin(ミニマムクリア数、クリア率)	48名 98.0%	タスク距離	50.40km	ゲートオープン 11:00
kd(トップ10の飛行距離合計)	504.0km [128.0km]	ミニマム距離	11.0km	最終スタート 12:00
kd(トップのタスクコンプリート率)	100.0% 1.0000	エリア高低差	1100m	タスクロス 16:30
シード係数	27			

順位	J-ID	No	選手名	パイダー名	Class	性別	シード	備考	距離	スタート時間	ゴール時間	飛行時間	距離得点	時間得点	得点計	NPR		
1	1	4	岩谷勝弘	IWATANI KATSUHIRO	JPN	MAC	MAGUS5	O	M	2	50.40	12:00:00	13:40:00	1:40:00	562.9	437.1	1000.0	1270.0
2	7	21	中川喜昭	NAKAGAWA YOSHIKI	JPN	UP	TARGA3	O	M	2	50.40	12:00:00	13:41:48	1:41:48	562.9	414.3	977.0	1240.8
3	14	63	高木 望	TAKAGI NONOMU	JPN	AirCross	Ultima3	O	M	1	50.40	12:00:00	13:41:52	1:41:52	562.9	413.5	976.0	1239.5
4	5	45	竹内俊二	TAKEUCHI SHUNJI	JPN	AirCross	Ultima4	O	M	2	50.40	12:00:00	13:41:59	1:41:59	562.9	412.1	975.0	1238.3
5	11	57	和田浩二	WADA KOJI	JPN	ADVANCE	OMEGA7	S	M	1	50.40	12:00:00	13:42:04	1:42:04	562.9	411.0	974.0	1237.0
6	44	9	植田真吾	UEDA SHINGO	JPN	GIN	Boomerang5	O	M	0	50.40	12:00:00	13:44:49	1:44:49	562.9	379.5	942.0	1196.3
7	3	39	加賀山務	KAGAYAMA TSUTOMU	JPN	NIVIUK	PEAK	S	M	2	50.40	12:00:00	13:45:43	1:45:43	562.9	369.9	933.0	1184.9
8	6	54	川上賢一	KAWAKAMI KENICHI	JPN	AXIS	MERCURY	O	M	2	50.40	12:00:00	13:48:06	1:48:06	562.9	346.0	909.0	1154.4
9	16	13	上山太郎	KAMIYAMA TARO	JPN	MAC	MAGUS5	O	M	1	50.40	12:00:00	13:52:24	1:52:24	562.9	307.8	871.0	1106.2
10	2	26	若山朋晴	WAKAYAMA TOMOHARU	JPN	OZONE	MantraR	O	M	2	50.40	12:00:00	13:52:49	1:52:49	562.9	304.4	867.0	1101.1
11	43	61	内藤 丈	NAITO TAKESHI	JPN	OZONE	MANTRA R07	O	M	0	50.40	12:00:00	13:56:00	1:56:00	562.9	280.0	843.0	1070.6
12	63	16	稲見祐二	INAMI YUJI	JPN	GIN	Boomerang5	O	M	0	50.40	12:00:00	13:58:54	1:58:54	562.9	260.0	823.0	1045.2
13	68	36	辻本恵一	TSUJIMOTO KEIICHI	JPN	GRADIENT	AvaxSR7	O	M	0	50.40	12:00:00	14:04:08	2:04:08	562.9	228.5	791.0	1004.6
14	41	5	中野富夫	NAKANO TOMIO	JPN	MAC	MAGUS5	O	M	0	50.40	12:00:00	14:04:48	2:04:48	562.9	224.9	788.0	1000.8
15	67	62	岩崎拓夫	IWASAKI TAKUO	JPN	AXIS	MERCURY	O	M	0	50.40	12:00:00	14:08:01	2:08:01	562.9	208.3	771.0	979.2
16	81	58	入山朋一	IRIYAMA TOMOKAZU	JPN	AXIS	MERCURY	O	M	0	50.40	12:00:00	14:08:13	2:08:13	562.9	207.4	770.0	977.9
17	29	33	阿部俊宏	ABE TOSHIHIRO	JPN	GIN	BoomerangSport	S	M	1	50.40	12:00:00	14:08:32	2:08:32	562.9	205.8	769.0	976.6
17	22	51	金川利幸	KANAGAWA TOSHIYUKI	JPN	GIN	Boomerang	O	M	1	50.40	12:00:00	14:08:35	2:08:35	562.9	205.6	769.0	976.6
19	17	22	武貞伸明	TAKESADA NOBUAKI	JPN	GRADIENT	AvaxSR7	O	M	1	50.40	12:00:00	14:09:09	2:09:09	562.9	202.9	766.0	972.8
20	83	49	藤木芳猛	FUJIKI YOSHITAKE	JPN	GRADIENT	AvaxSR7	O	M	0	50.40	12:00:00	14:22:19	2:22:19	562.9	151.6	715.0	908.1
21	55	27	梶順一郎	KAJI JUNICHIRO	JPN	AIRWAVE	MUSTANG	S	M	0	50.40	12:00:00	14:22:21	2:22:21	562.9	151.5	714.0	906.8
22	28	17	コレソフ アレクサンド	KOLESOV ALEXANDER	RUS	Wings of Change	Nemeton	S	M	1	50.40	12:00:00	14:22:44	2:22:44	562.9	150.3	713.0	905.5
23	40	52	高田征広	TAKADA MASAHIRO	JPN	OZONE	MANTRA	S	M	0	50.40	12:00:00	14:25:40	2:25:40	562.9	141.4	704.0	894.1
24	54	37	酒井節夫	SAKAI SETSUO	JPN	UP	TARGA3	O	M	0	50.40	12:00:00	14:37:31	2:37:31	562.9	111.8	675.0	857.3
25	21	8	児島 彰	KOJIMA AKIRA	JPN	ZeroGravity	Viper2	O	M	1	50.40	12:00:00	14:40:06	2:40:06	562.9	106.5	669.0	849.6
26	60	28	伊藤弥生	ITO YAYOI	JPN	AXIS	VEGA2	S	F	0	50.40	12:00:00	14:49:29	2:49:29	562.9	89.8	653.0	829.3
27	53	56	蔭山健司	KAGEYAMA KENJI	JPN	AIRWAVE	MagicFR3	O	M	0	48.40				540.6	0.0	541.0	687.1
28	39	1	張本弘三	HARIMOTO KOUZOU	JPN	GIN	Boomerang5	O	M	0	42.00				469.1	0.0	469.0	595.6
29	31	7	江本俊信	EMOTO TOSHINOBU	JPN	ADVANCE	OMEGA7	S	M	0	37.80				422.2	0.0	422.0	535.9
30	53	53	高田奈緒	TAKADA NAO	JPN	AXIS	VEGA	S	F	0	36.30				405.5	0.0	405.0	
31	59	32	青木政昭	AOKI MASAHIRO	JPN	SKYWALK	POISON2	S	M	0	35.90				401.0	0.0	401.0	509.3
32	47	18	森山寿幸	MORIYAMA TOSHIYUKI	JPN	UP	TARGA3	O	M	0	35.70				398.8	0.0	399.0	506.7
33	48	30	青木あや子	AOKI AYAKO	JPN	AXIS	VENUS	S	F	0	35.30				394.3	0.0	394.0	500.4
34	58	34	印南 学	INNAMI MANABU	JPN	AIRWAVE	Magic4	S	M	0	34.70				387.6	0.0	388.0	492.8
35	60	60	松田博文	MATSUDA HIROFUMI	JPN	ADVANCE	SIGMA6	S	M	0	34.40				384.2	0.0	384.0	
36	62	29	河村葉子	KAWAMURA YOKO	JPN	AXIS	VEGA2	S	F	0	34.30				383.1	0.0	383.0	486.4
37	75	48	平尾暢彦	HIRAO MASAHIKO	JPN	ADVANCE	OMEGA7	S	M	0	34.10				380.9	0.0	381.0	483.9
38	27	19	村田好彦	MURATA YOSHIHIKO	JPN	SKYWALK	POISON2	S	M	1	34.00				379.8	0.0	380.0	482.6
38	24	25	佐々木伸二	SASAKI SHINJI	JPN	ADVANCE	OMEGA6	S	M	1	34.00				379.8	0.0	380.0	482.6
40	64	40	福田隼士	FUKUDA HAYATO	JPN	AIRWAVE	Magic4	S	M	0	33.30				371.9	0.0	372.0	472.4
41	46	15	東武治幸	TOHBU HARUYUKI	JPN	GIN	BoomerangSport	S	M	0	32.10				358.5	0.0	359.0	455.9
42	42	6	森川正則	MORIKAWA MASANORI	JPN	NOVA	Ra	S	M	0	31.60				353.0	0.0	353.0	448.3
43	26	11	平井直行	HIRAI NAUYUKI	JPN	GIN	Boomerang4	O	M	1	30.50				340.7	0.0	341.0	433.1
44	35	2	中村和夫	NAKAMURA KAZUO	JPN	SWING	STRATUS7	O	M	0	26.20				292.6	0.0	293.0	372.1
45	72	43	中目みどり	NAKANOME MIDORI	JPN	OZONE	MANTRA	S	F	0	16.50				184.3	0.0	184.0	233.7
46	77	59	橋本由美	HASHIMOTOYUMI	JPN	ADVANCE	SIGMA6	S	F	0	15.40				172.0	0.0	172.0	218.4
47	49	10	徳永幸市	TOKUNAGA KOICHI	JPN	GIN	BoomerangSport	S	M	0	14.10				157.5	0.0	157.0	199.4
48	69	38	麻生雅宏	ASOU MASAHIRO	JPN	OZONE	MANTRA	S	M	0	13.60				151.9	0.0	152.0	193.0
49	55	55	田中幸一	TANAKA KOUITI	JPN	ADVANCE	OMEGA7	S	M	0	9.70				108.3	0.0	108.0	
32	3	梶原勝則	KAJIWARA KATSUNORI	JPN	GIN	BoomerangSport	S	M	0	ABS							ABS	
14	上妻研介	KOZUMA KENSUKE	JPN	AXIS	MERCURY	O	M	0	ABS								ABS	
65	31	渡辺正剛	WATANABE SEIGO	JPN	OZONE	ADDICT	S	M	0	ABS							ABS	

順位	J-ID	No	選手名			パイダー名	Class	性別	シート	備考	距離	スタート時間	ゴール時間	飛行時間	距離得点	時間得点	得点計	NPR
66	35		神原 寿	KANBARA	HISASHI	JPN	GIN	BoomerangSport	S	M	0				ABS			ABS
51	41		高橋さゆり	TAKAHASHI	SAYURI	JPN	AIRWAVE	MUSTANG2	S	F	0				ABS			ABS
8	42		青木和広	AOKI	KAZUHIRO	JPN	AIRWAVE	MagicFR3	O	M	2				ABS			ABS
73	44		氏田敏彦	UJITA	TOSHIHIKO	JPN	ADVANCE	OMEGA6	S	M	0				ABS			ABS
46			黒田 修	KURODA	OSAMU	JPN	AERODYNE	BLASTER	S	M	0				ABS			ABS
74	47		梅迫賢一	UMESAKO	KENICHI	JPN	GIN	Boomerang4	O	M	0				ABS			ABS
10	50		阿知波広和	ACHIHA	HIROKAZU	JPN	AIRWAVE	MagicFR3	O	M	2				ABS			ABS
82	64		荒木徳寿	ARAKI	TOKUHIRO	JPN	GRADIENT	AvaxSR7	O	M	0				ABS			ABS