

順位	学校名	チーム名	打上	滞空時間				高度		2回目 空/高	卵損傷	評価	合計点	総合点
				時計A(s)	時計B(s)	平均(s)	得点	高度計(ft)	得点					
1	埼玉県立大宮工業 高等学校	チーム 宮工A	1回目	45.37	45.47	45.42	2.420	823	23				32.68	32.68
			2回目	53.03	52.76	52.895	10.900	796	29	"-/+"		DQ4	—	
2	立命館慶祥高等学校	慶祥ロケット団	1回目	30.14	30.09	30.115	10.890	587	213				256.56	83.08
			2回目	41.12	40.84	40.98	1.020	854	79	"+/-"			83.08	
3	秋田県立秋田北鷹 高等学校	北鷹高校科学部ロケッ ト班	1回目	36.56	36.04	36.3	4.700	—				DQ4	—	128.8
			2回目	38	38.11	38.055	1.950	704	121	"-/+"			128.80	
4	普連土学園	MERN	1回目	48	47.27	47.635	4.640	667	133				151.56	151.56
			2回目	26.88	26.56	26.72	15.280	691	134	"+/"	有り	DQ	195.12	
5	岩手高等学校	ハグァンとくがらむじふ の斗マホーク壱号	1回目	34	33.56	33.78	7.220	621	179				207.88	207.88
			2回目	35.75	35.75	35.75	4.250	612	213	"-/+"			230.00	
6	秋田県立能代高等学校	ソニックブームズ	1回目	26.37	26.41	26.39	14.610	548	252				310.44	223.24
			2回目	28.15	28.23	28.19	11.810	649	176	"-/+"			223.24	
7	岩手高等学校	Monster N	1回目	25.07	24.97	25.02	15.980	605	195				258.92	258.92
			2回目	24.84	24.82	24.83	17.170	601	224	"+/"	有り	DQ	—	

合計点の赤字は参考値です。

	滞空時間目標	打上目標高度
1回目	41秒以上43秒以下	800ft(244m)
2回目	41秒以上43秒以下±1秒	800ft±25

結果(総合点)は1回目、2回目のうち優れているもの(小さい値)を採用いたしました。

※※ 下部のパラシュートが開かず 危険な回収ではありませんでしたが  
正常に飛行したものを上位といたします。  
Lo ロスト(回収できず)  
TO タイムオーバー

DQ1 飛翔不安定

DQ2 空中分解(フィン飛散や分離)

DQ3 イジェクション時ノーズコーン・ボディー・パラシュート分離

DQ4 ペイロード未回収

得点は目標値からの差です。優勝はもっとも得点の少ない打上となります。

合計点=滞空時間の得点×4+高度の得点 で計算します。

DQは失格(ディスクオリファイ Disqualifyの略)の意です。

飛翔がレギュレーションを満たさなかったり、正常(安全)な飛翔でない場合にはDQとなり、得点となりません。

得点の計算方法

目標値からの差を得点とし、得点の小さなものが上位となります。

得点=滞空時間の差×4+打上高度の差

2回目の目標値は、じゃんけんにより1回目の基準値よりチームごとに±1秒、±25ftと変更しました。