

	No.	システム名称	発電量 (mW)					所属など	備考	
			平均	2 m/s	3 m/s	4 m/s	5 m/s			6 m/s
水平軸	H1	久喜風車Mark II	1,710	40	914	2084	2590	2921	埼玉県立久喜工業高等学校	
	H2	飛鳥	2,140	0	277	1329	3154	5938	千葉県立館山総合高等学校	
	H3	SHIMOFUSA Wind-power 2018 typeH	3,112	4	437	1982	4697	8440	千葉県立下総高等学校	優秀賞
	H4	ディヴァン	428	0	152	244	584	1162	埼玉県蕨市立第一中学校	
	H5	ビギナーズ	338	58	504	467	415	246	埼玉県蕨市立第一中学校	
	H6	チャプンチェ	1,008	0	175	806	1731	2328	埼玉県蕨市立第一中学校	デザイン賞
	H7	HNB	972	0	105	517	1965	2273	埼玉県蕨市立第一中学校	
	H8	ちゅんちゅん風鈴丸	286	0	13	86	297	1035	千葉県立清水高等学校	
	H9	最上の流れ II	2,962	18	835	2809	4924	6223	山形県立村山産業高等学校	
	H10	ウインドスピナー	68	0	0	0	73	267	創学館高等学校	
	H11	モンスーン	1,654	1	159	1064	2736	4309	山形県立村山産業高等学校	
	H12	かざぐるみん	569	0	7	102	549	2187	千葉県立市川工業高等学校	
	H13	たまこん3号	2,879	19	810	2971	4492	6104	山形県立山形工業高等学校	アイデア賞
	H14	MDuck	971	0	50	224	1371	3208	山形県立山形工業高等学校	
	H15	Sirius	1,542	0	262	1454	2779	3215	佐野日本大学高等学校	
	H16	Brand New Wind 2018	4,828	1	845	4285	8295	10712	足利大学附属高等学校	最優秀賞
	H17	風丸	1,775	63	1011	2033	2711	3056	東京都立杉並工業高等学校	
	H18	ぐふう	1,981	39	735	2521	3191	3418	東京都立杉並工業高等学校	
	H19	磯工号	1,755	21	628	2148	2811	3169	神奈川県立磯子工業高等学校	
	H20	真田丸	2,080	0	174	1138	3128	5958	群馬県立利根実業高等学校	
	H21	級長津彦命(しなつひこのみこと)	1,388	0	0	669	2872	3400	佐野日本大学高等学校	
垂直軸	V1	MASA OK ROCK	1,208	0	278	983	1975	2803	埼玉県立久喜工業高等学校	優秀賞
	V2	館総の風力発電機(垂直)	277	1	94	224	380	684	千葉県立館山総合高等学校	日本大学生産工学部校友会賞
	V3	SHIMOFUSA Wind-power 2018 typeV	903	8	248	774	1413	2071	千葉県立下総高等学校	
	V4	緑のつばさⅢ	781	0	72	357	915	2563	山形県立村山産業高等学校	
	V5	サボさん	450	0	10	137	492	1613	山形県立村山産業高等学校	
	V6	Tulip♡	191	0	29	104	266	554	山形県立山形工業高等学校	デザイン賞
	V7	Diamante号	0	0	0	0	0	0	山形県立山形工業高等学校	
	V8	スギコヤマト	188	1	58	137	281	462	東京都立杉並工業高等学校	
	V9	ジャイロニウス	190	0	0	0	107	842	兵庫県立龍野高等学校	
	V10	エトピリカ	131	0	1	59	198	396	佐野日本大学高等学校	
オーブン	O1	UPEPO JENERETA III	3,379	0	68	813	4020	11993	足利大学 wind turbine	
	O2	蕨一中号	205	0	0	70	154	803	埼玉県蕨市立第一中学校	
	O3	UPEPO 3th	3,659	61	1137	2566	5623	8907	足利大学	
	O4	YAMAKO-T-2018	3,551	20	583	3047	5425	8679	山形県立山形工業高等学校	日本風力エネルギー学会 長井浩記念賞
	O5	CROSS HERO	279	0	1	44	233	1118	チャレン爺一	アイデア賞
	O6	冠鷲	3,798	81	1220	3201	5783	8705	日本大学 生産工学研究科	優秀賞
	O7	風の谷の初号機	0	0	0	0	0	0	個人	
	O8	ダブルガイドベーン式垂直軸風車	330	0	68	215	453	916	個人	
エネルギー利用	E1	WRB							埼玉県蕨市立第一中学校	