

認証番号	型式番号	登録者名称	認証基準	基準年間発電量 (kWh)	基準出力 (kW)	基準騒音レベル (dB(A))	発行日	失効日	最終変更日	改訂番号	備考
TC-0002	Z-9000	ゼファー株式会社	JSWTA0001	9,167	4.7	53	2018/08/29	2023/02/19	2018/08/29	3	2023年3月1日付で新規出荷一時停止* (*認証更新審査中)
TC-0003	DS3000	Hi-VAWT Technology Corp.	JSWTA0001	2,669	1.8	59	2019/09/27	2023/06/02	2020/07/31	7	3種類の基準出力等は、風車とPCSとの組合せによる
				2,514	1.9	59					
				2,882	2.0	59					
TC-0006	EXCEL10	Bergey WindPower Co.	JSWTA0001	13,842	8.9	51	2013/12/12	2018/12/11	2016/09/14	1	2021年2月1日付で新規出荷一時停止* (*認証更新審査中)
TC-0008	Xzeres 442SR	Lila Holdings LLC	JSWTA0001	16,899	10.4	57	2023/01/20	2024/09/09	2023/01/20	2	2種類の基準出力等は、風車とPCSとの組合せによる 翼シリアル番号が「xxxx-xR」と末尾に「R」がついている場合のみ、認証適用範囲に含める
				14,853	9.5	57					
TC-0010	GW133	Gaia-Wind Ltd.	JSWTA0001	27,502	10.7	52	2014/10/14	2019/10/13	2016/07/25	1	2021年2月1日付で新規出荷一時停止* (*認証更新審査中)
TC-0011	Winderas S	CAF TURNKEY & ENGINEERING SLU	JSWTA0001	6,179	3.1	49	2022/07/22	2025/02/19	2022/07/22	1	—
TC-0014	GHRE19.8J	プロスベックAZ株式会社	JSWTA0001	65,400	19.7	57	2021/06/07	2026/03/23	2021/06/07	2	2種類の基準出力等は、発電機型式による
				63,800	19.6	54					
TC-0015	TN 535	Tozzi Nord srl	JSWTA0001	37,410	10.2	49	2017/01/16	2022/01/15	—	0	2022年5月9日付で新規出荷一時停止* (*認証更新審査中)
TC-0016	LC9800	株式会社ライフコミュニケーション	JSWTA0001	19,882	9.6	56	2017/02/10	2022/02/09	—	0	2022年5月9日付で新規出荷一時停止* (*認証更新審査中)
TC-0017	CF20JAPAN	タービンメンテナンス合同会社	JSWTA0001	46924	19.3	53	2022/11/16	2027/2/27	2022/11/16	2	—
TC-0018	HY16/19.7	HYエネルギー株式会社	JSWTA0001	65500	19.7	59	2017/02/28	2022/02/27	2018/08/29	2	2019年5月30日付で新規出荷一時停止
TC-0020	SWP19.8-14TV20	Solid Production A/S	JSWTA0001	50500	18.6	49	2017/07/11	2022/07/10	2019/06/07	2	2020年2月17日付で新規出荷一時停止
TC-0022	Victory16-20	Tozzi Nord srl	JSWTA0001	64,278	19.8	63	2019/03/15	2024/03/14	—	0	2種類の基準出力等は、風車とPCSとの組合せによる
				59,968	18.9	63					
TC-0023	RW9K-M-JA-04	株式会社リアムウインド	JSWTA0001	12,536	7.4	59	2019/06/27	2024/06/26	—	0	—
TC-0024	FD16-19.2	SHANGHAI GHREPOWER GREEN ENERGY CO., LTD.	JSWTA0001	63,900	19.1	55	2019/07/29	2024/07/28	—	0	—
TC-0025	FX EVO 16-20-OK	ESPE S.r.l.	JSWTA0001	63,020	19.2	50	2020/11/25	2025/11/24	2021/02/05	1	—
TC-0026	SD6J	SD WIND ENERGY Ltd.	JSWTA0001	8,949	5.2	57	2023/5/24	2028/5/23	—	0	2種類の基準出力等は、風車とPCSとの組合せによる
				8,842	4.5	57					

注1) 基準年間発電量は、年平均風速5m/s風速頻度分布がレイリー分布と想定した場合の利用可能率100%の年間発電量

注2) 基準出力は、風速11m/s時の発電出力

注3) 基準騒音レベルは、風車がハブ高さ8m/sで運転しているときロータ中心より25mの距離となる地上で観測される値

注4) 認証を一時停止した風車は、新規の出荷停止となる。一時停止の解除のためには、ClassNKが指定する期日までに、一時停止の原因となった問題を解決する必要があり、解決できない場合には認証取消となる。

注5) 更新審査は証書有効期限内に行なう必要がある。