

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	Britwind Ltd	JSWTA0001	9,167	4.7	53	2023/12/01	2028/02/19	2023/12/01	4	—
TC-0008	Xzeres-442SR	Lila Holdings-LLC	JSWTA0001	16,899	10.4	57	2023/01/20	2024/09/09	2023/01/20	2	2025年2月14日付で認証失効
				14,853	9.5	57					
TC-0010	GW133	Geia-Wind Ltd.	JSWTA0001	27,502	10.7	52	2014/10/14	2019/10/13	2016/07/25	1	2025年2月14日付で認証失効
TC-0011	Windera-S	CAF TURNKEY & ENGINEERING SLU	JSWTA0001	6,179	3.1	49	2022/07/22	2025/02/19	2022/07/22	1	2025年2月14日付で認証失効
TC-0014	GHRE19.8J	ブロスベック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-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	2025年2月14日付で認証失効
TC-0017	CF20JAPAN	タービンメンテナンス合同会社	JSWTA0001	46,924	19.3	53	2022/11/16	2027/2/27	2022/11/16	2	—
TC-0024	FD16-19.2	SHANGHAI GHREPOWER GREEN ENERGY CO., LTD.	JSWTA0001	63,900	19.1	55	2024/09/30	2029/07/28	2024/09/30	1	—
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	—
				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。