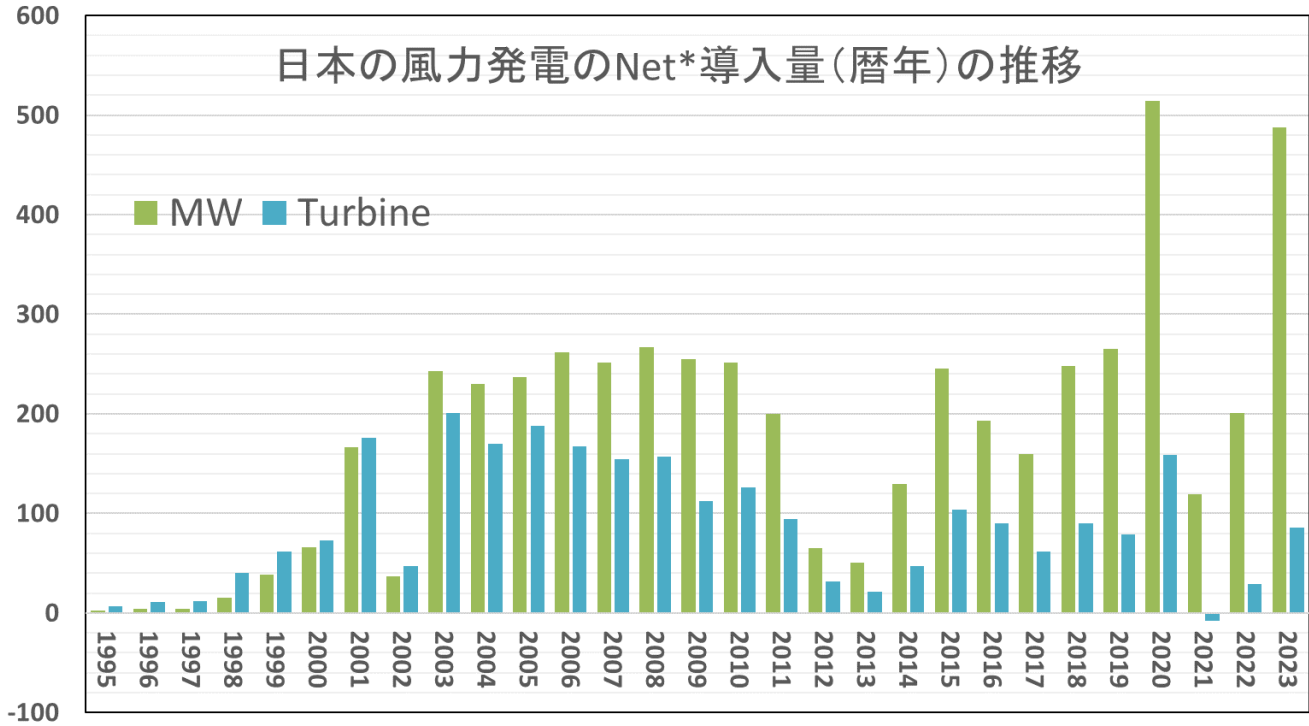


【速報版】日本の風力発電導入量（2023年12月末時点）

※建設・廃止時期の確認などにより数値が変動することがあります。



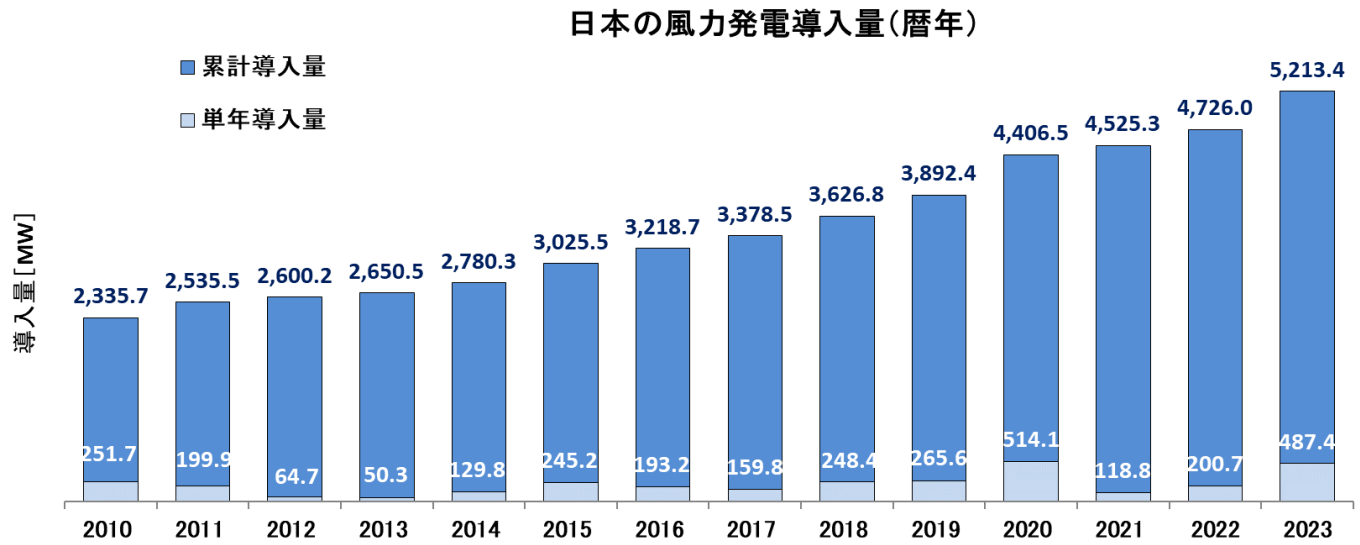
▼導入実績の総括

2023年 12月末 実績	累積導入量 = 5,213.4MW、2,626 基
	年間導入量 (Gross) = 24 サイト、572.3MW、158 基 年間導入量 (Net) = 20 サイト、487.4MW、86 基 年間撤去数 (廃止) = 4 サイト、84.9MW、72 基

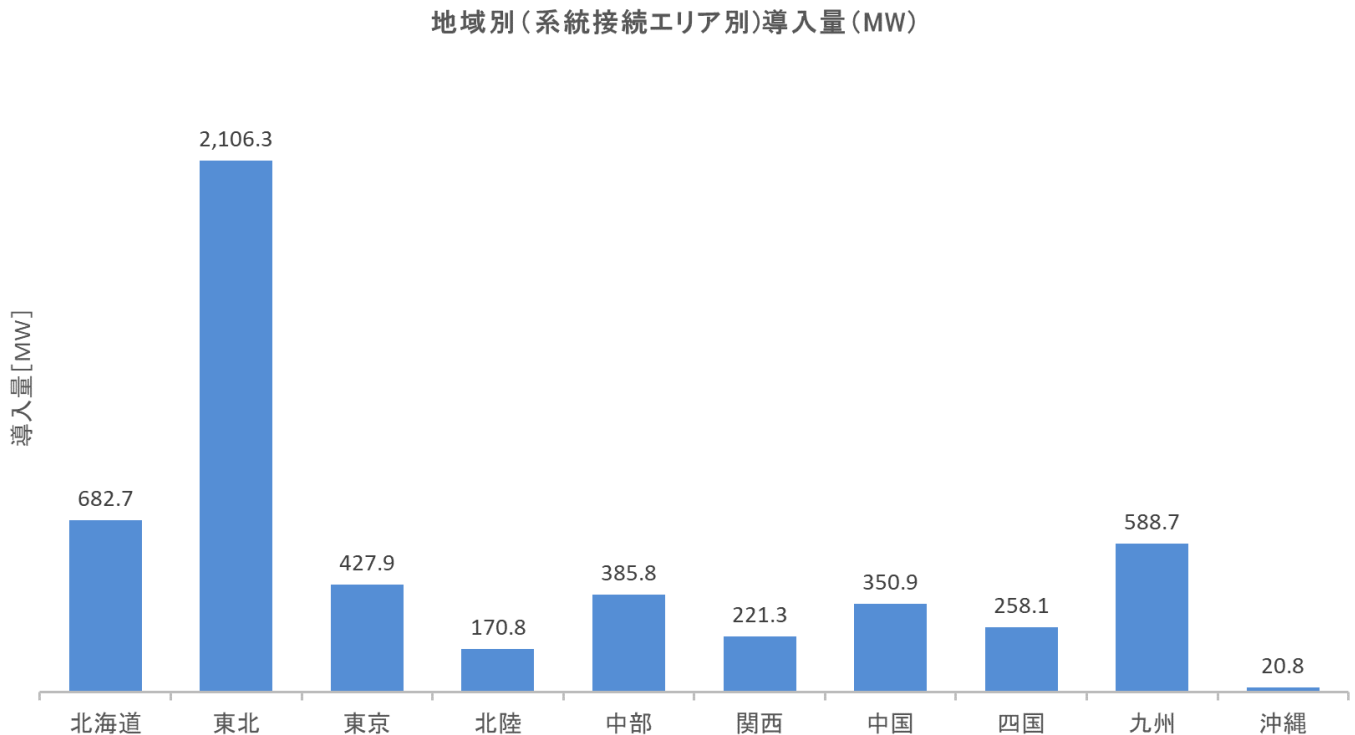
* Gross : 新規導入量 Net : 廃止分を勘案した正味導入量

▼導入実績の分析グラフ

1. 2023年12月末時点の導入量

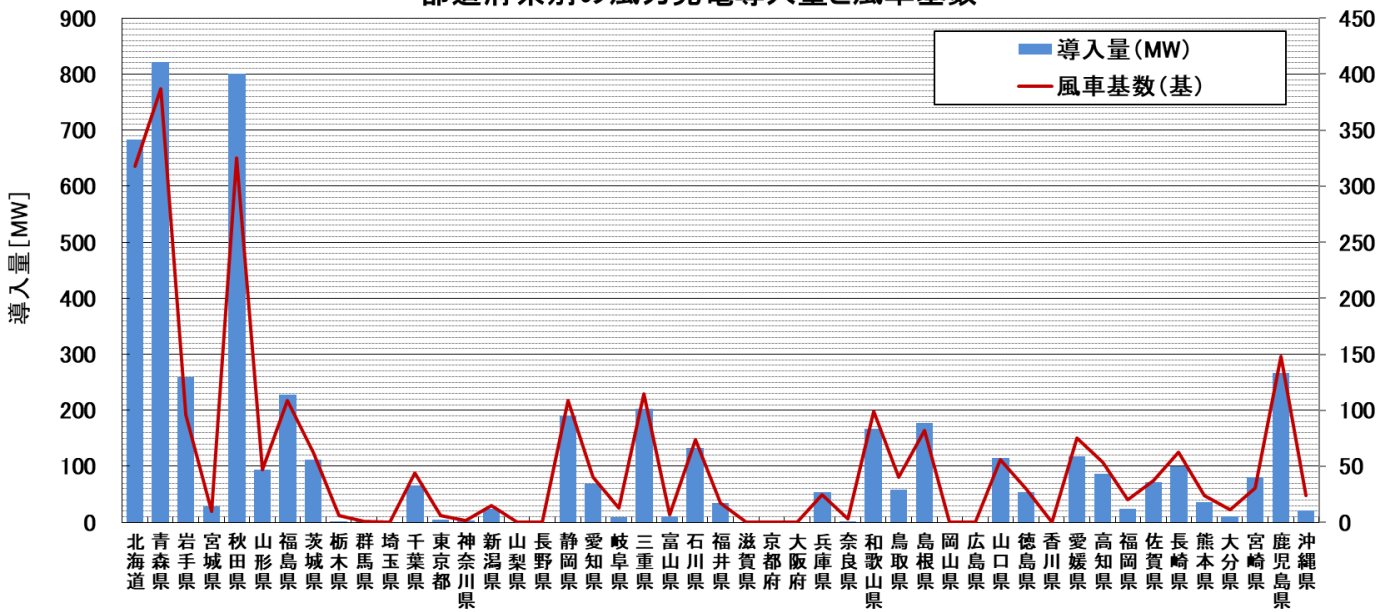


2. 2023年12月末時点の導入量(系統接続エリア別)



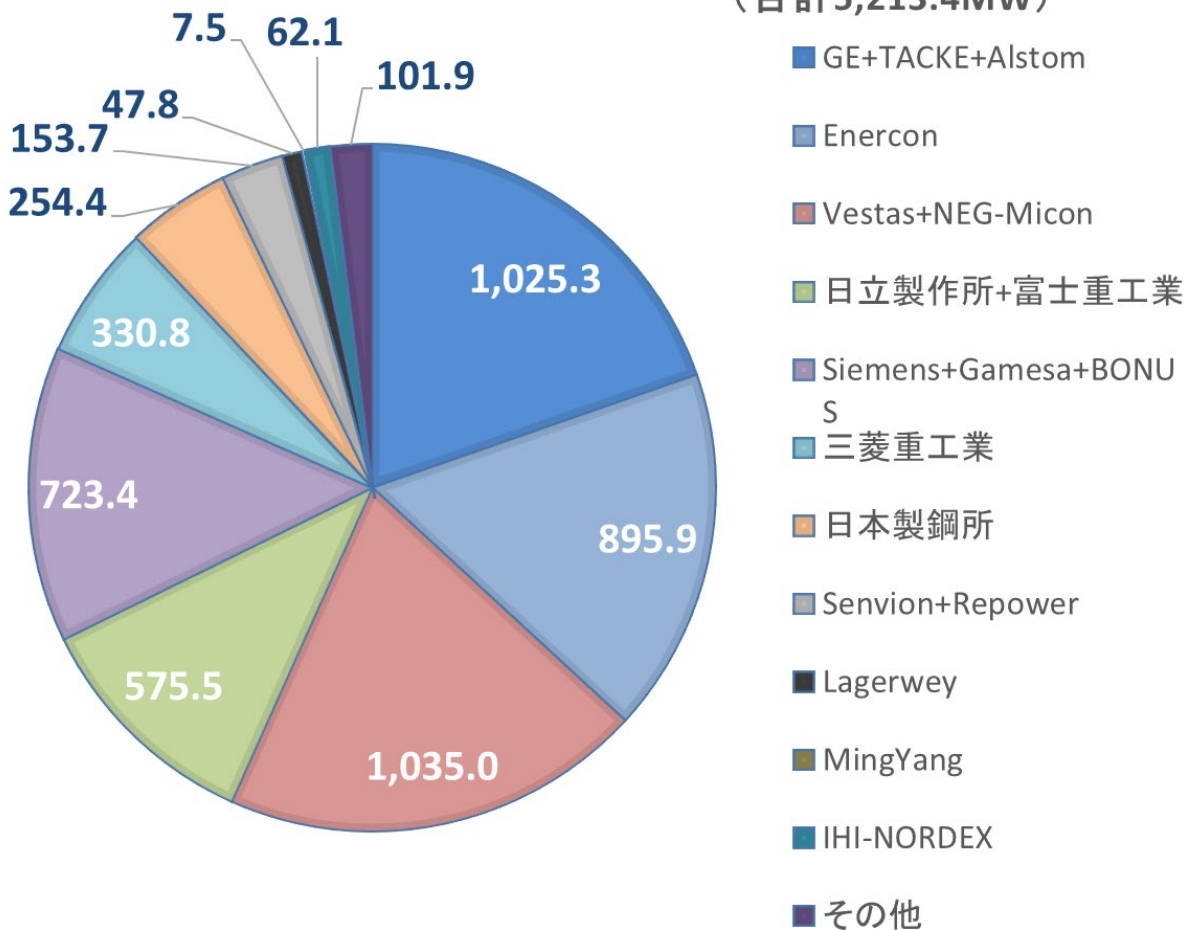
3. 2023年12月末時点の導入量（都道府県別）

都道府県別の風力発電導入量と風車基数

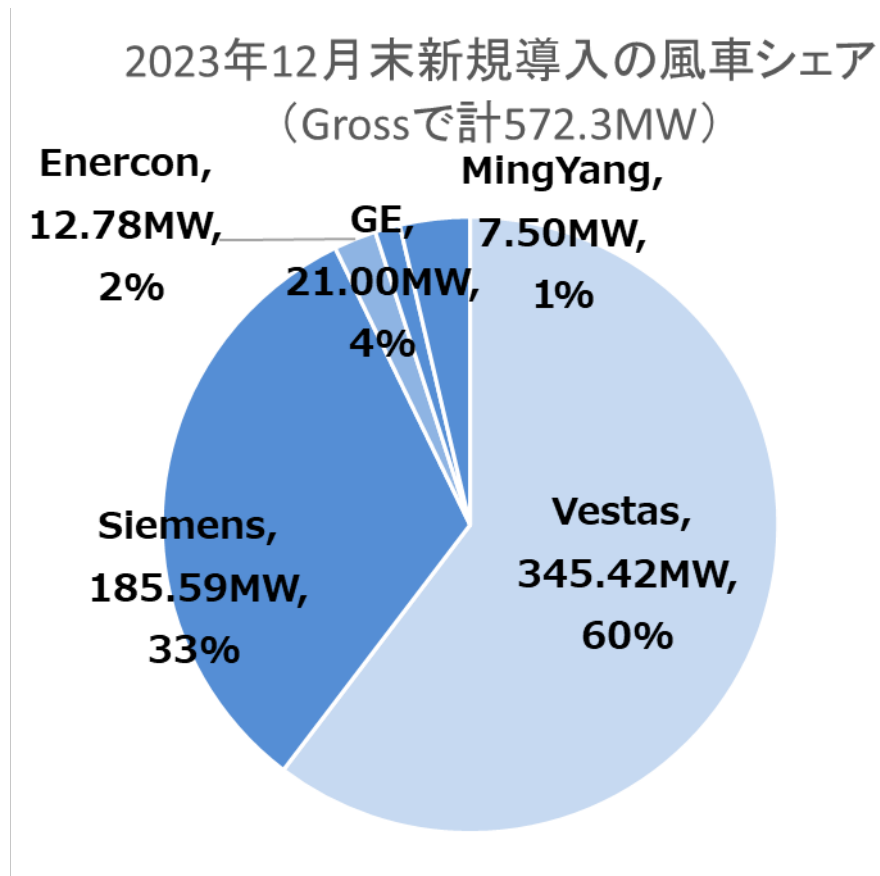


4. 2023年12月末時点の導入量（風車メーカー別）

2023年12月末メーカー別累計設備容量
(合計5,213.4MW)

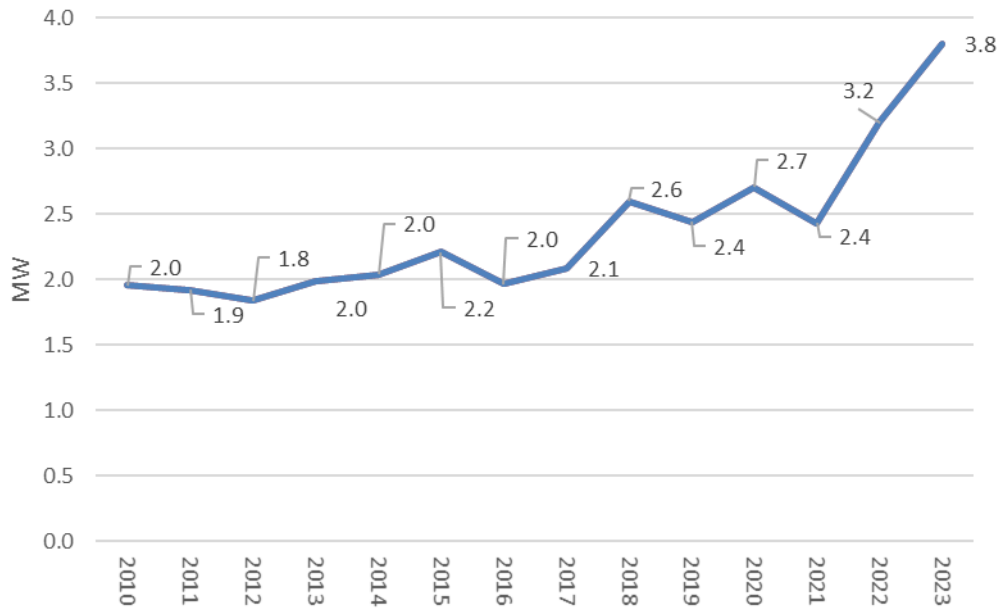


5. 2023年12月末時点の新規導入量（風車メーカー別）



6. 新規設置された風車の平均単基出力の推移 (MW)

新設風車の平均サイズの推移 (MW)



7. 新規設置された風力発電所の平均総出力の推移 (MW)

新設風力発電所の平均サイズの推移 (MW)

