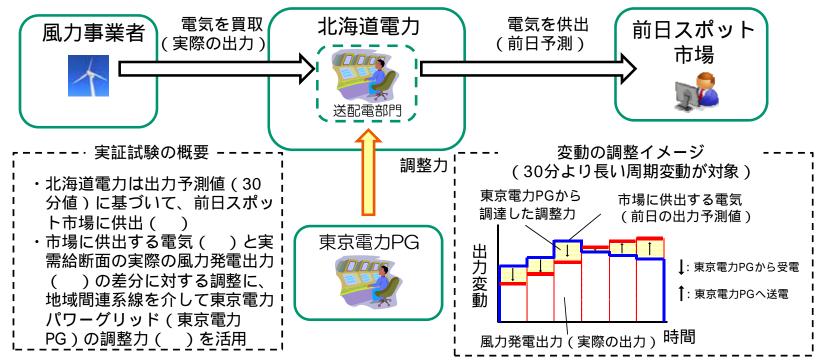
## 実証試験の概要



- ・本実証試験では、地域間連系線を活用し、東京地域の調整力を利用することに より北海道において風力発電を導入拡大いたします。
- ・当社は風力発電の出力変動の調整にあたり不足する調整力を、東京電力パワーグリッド株式会社から地域間連系線を介して調達します。
- ・地域間連系線の停止などにより調整力(調整幅・調整速度)が不足する場合には、 当社からの指令により、風力発電の出力上限値を定めることにより、電力系統の 安定化を図ります。



30分より短い周期の変動は北海道エリア内の調整力で対応