

# ⑰風力式横風注意板

- 風車で風速を検知すると同時に発電して電光表示することから、既存のソーラー式のものとは比べ、別途センサーやバッテリー等が不要となり、経済性に優れる。
- 発光表示により昼夜、天候を問わず視認性を確保でき、安全性の向上が期待できる。

～全景～



～施工例～



～視認性～

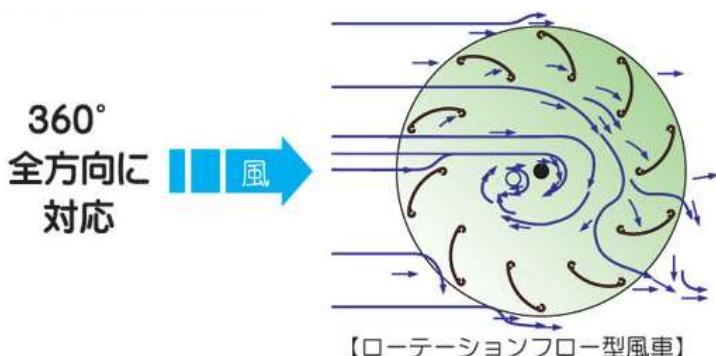


交互点灯方式により、ドライバーに注意喚起

場所：のと里山海道

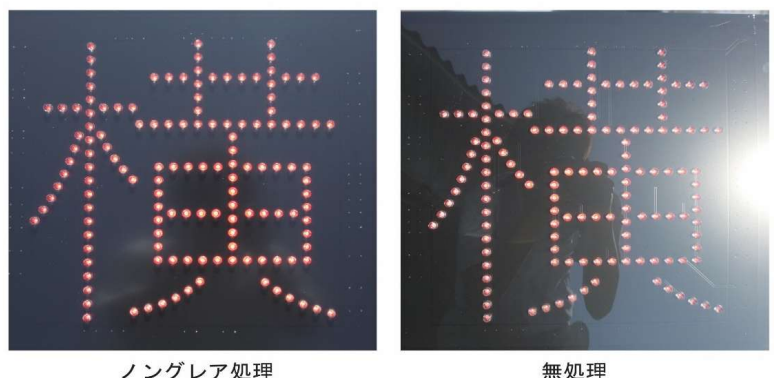


～風車の特徴～



暴風時は、自動制御により風車の損傷を防止

～注意喚起板の特徴～



太陽光等の反射を抑制