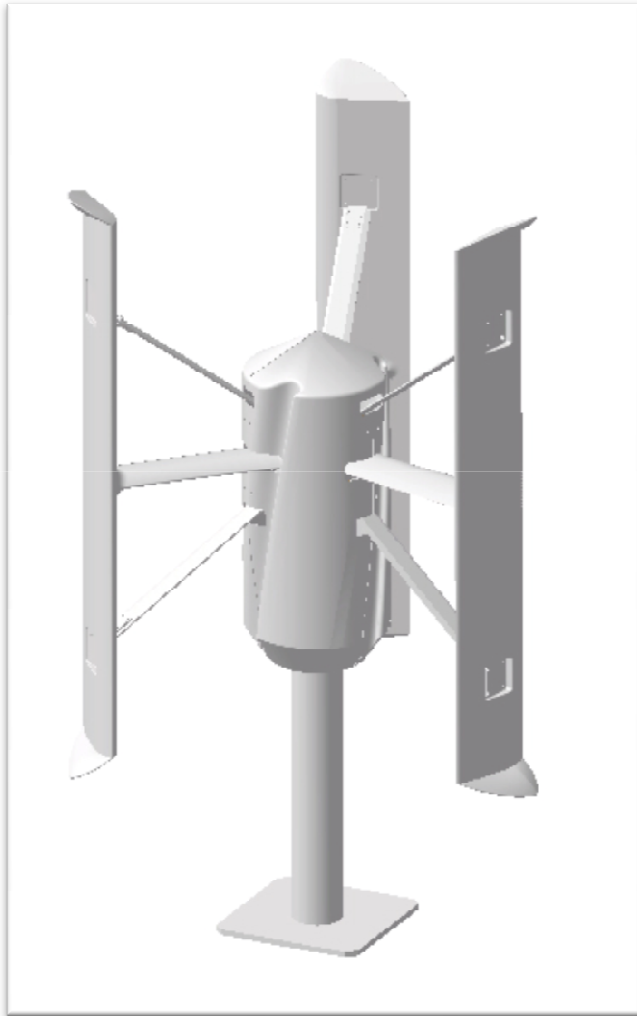


風車(風力発電機)の外観



屋上への設置例



風車(風力発電機)の概要

風力発電 最大発電容量

・1基当たり:3kw

風車 (質量:約54kg)

- ・風車翼／水平アーム／発電機キャップ ⇒ 材質:FRP
- ・補助アーム ⇒ 材質/ウレタン

表面処理:ウレタン塗装(白色)

支柱 (質量:約78kg)

- ・支柱／プレート ⇒ 材質:スチール

表面処理:溶融亜鉛メッキ

発電機 (質量:約91kg)

- ・5kw MAGNET GENERATOR
 - ・遠心クラッチ(60rpm)
 - ・遠心回転維持ブレーキ(2000rpm)
- 材質:スチール系