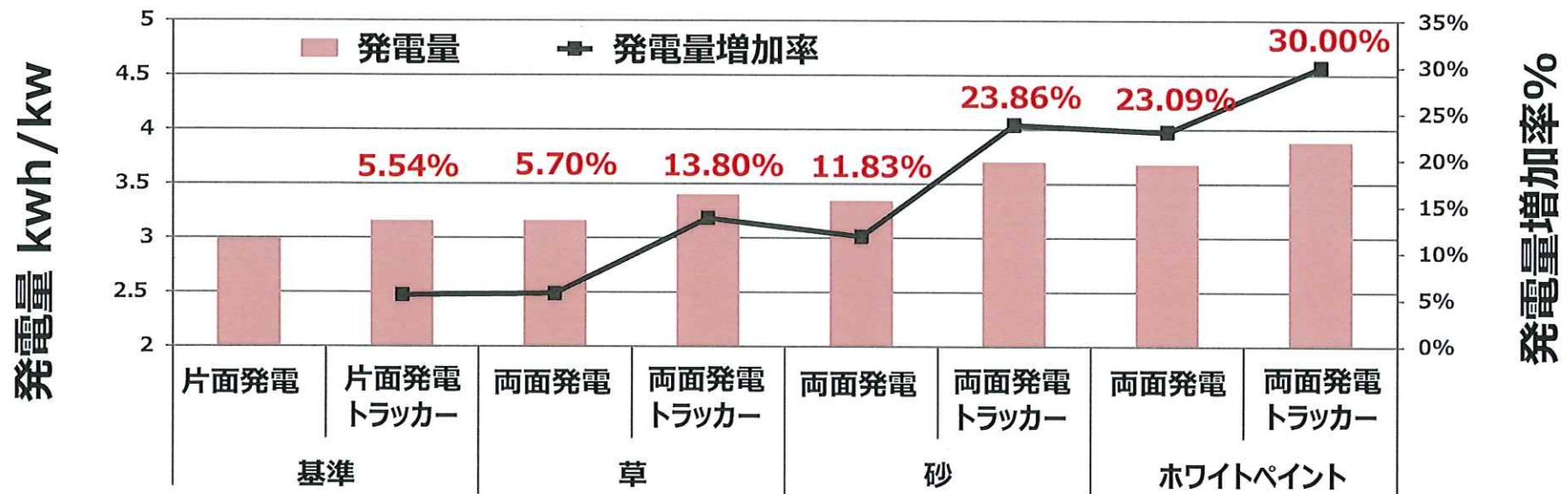


異なる地表面での両面発電出力：雪、砂、草 異なる地表面での発電量と増加率



プロジェクト情報

設置場所：中国常州、北緯31°

サンプル：それぞれの設置方法に対して5枚ずつ

設置角度：27°固定と一軸トラッカー

期間：2017.02-2017.08

