

4.32kWhシステム



$(3\text{段} \times 5\text{列}) \times (3\text{段} \times 4\text{列}) = 27\text{枚} \times 0.160\text{kW} = 4.32\text{kWh}$



屋根タイプ
屋根材
設置方角
年間発電量

切妻
和瓦B
南東
4284 kWh