



# Like an OMAEZAKI

観光プロデューサーが見た、感じた Oh!MyZAKI  
私たちの「あたりまえ」が、市外の人には「お宝」なコト・モノ

## 優しい方言「ハイね！」

観光業をしていると、来訪客への「おもてなし」の質を上げましょう、とよく言います。おもてなしとは、お客様に対して心を込めて接待やサービスをすることを言いますが、その表現方法は振る舞い（態度）と言葉が大きな要素を占めます。

中東遠地区でよく使われる方言に、「わかった」「了解した」（極端な場合は単なる相槌？）という意味の「ハイね！」があります。袋井市出身の私が、長年住んだ名古屋から転勤してきて、久しぶりに「ハイね！」を聞いたとき、とても優しい良い言葉だと改めて感じました。語尾が少し上がるので聞いている人は元気になります。「はい」では少し従属的に、「はいはい」では語感によっては少し嫌味に聞こえてしまいます。しかし、「ハイね！」は、絶妙に親近感が沸き、なんとも心地良いです。（ただし受け止め方には、個人差があります（笑））

御前崎市の民宿や飲食店でよく「ハイね！」という応対をお聞きします。はじめて聞く都会の人には、短くてぶっきらぼうな言葉に聞こえるかもしれませんが、どうぞ親しみを込めて使い続けてほしいです。なぜなら、観光客は本来「その土地ならではの」の経験を期待して、来ているからです。「ハイね！」に込められた奥深いおもてなしの心を理解するリピーター観光客がどんどん増えてくれると良いですね。

みんなで広げましょう。ハイね！の輪と和。

御前崎市観光プロデューサー 山崎 淳  
照 会 商工観光課 ☎0537<sup>05</sup>1135

# Atomic

暮らしと原子力



なっとく！原子力とエネルギーの



原子力発電所1基(100万kW<sup>\*1</sup>級)の1時間当たりの発電電力量で  
どれくらいの電気が使えるの？



1時間当たりの発電電力量は、およそ100万kWh（キロワットアワー）<sup>\*2</sup>です。  
身の回りの家電製品やご家庭での電気使用量に換算すると

- ①家庭用冷蔵庫<sup>\*3</sup> 約3,100台×1年分相当
- ②家庭用エアコン<sup>\*4</sup> 約1,900台×1年分相当
- ③御前崎市全世帯約1万2千戸の消費電力量<sup>\*5</sup> / 日×約10日分相当 です。



- ※1 kW…電力の大きさを表す単位
- ※2 kWh…1kWの電力を1時間消費（発電）したときの電力量の単位
- ※3 家庭用冷蔵庫…年間消費電力320kWhとして算出
- ※4 家庭用エアコン…年間消費電力533kWhとして算出
- ※5 一般家庭の消費電力…260kWh / 月 8.55kWh / 日として算出

照 会 エネルギー政策課 ☎0537<sup>05</sup>1134