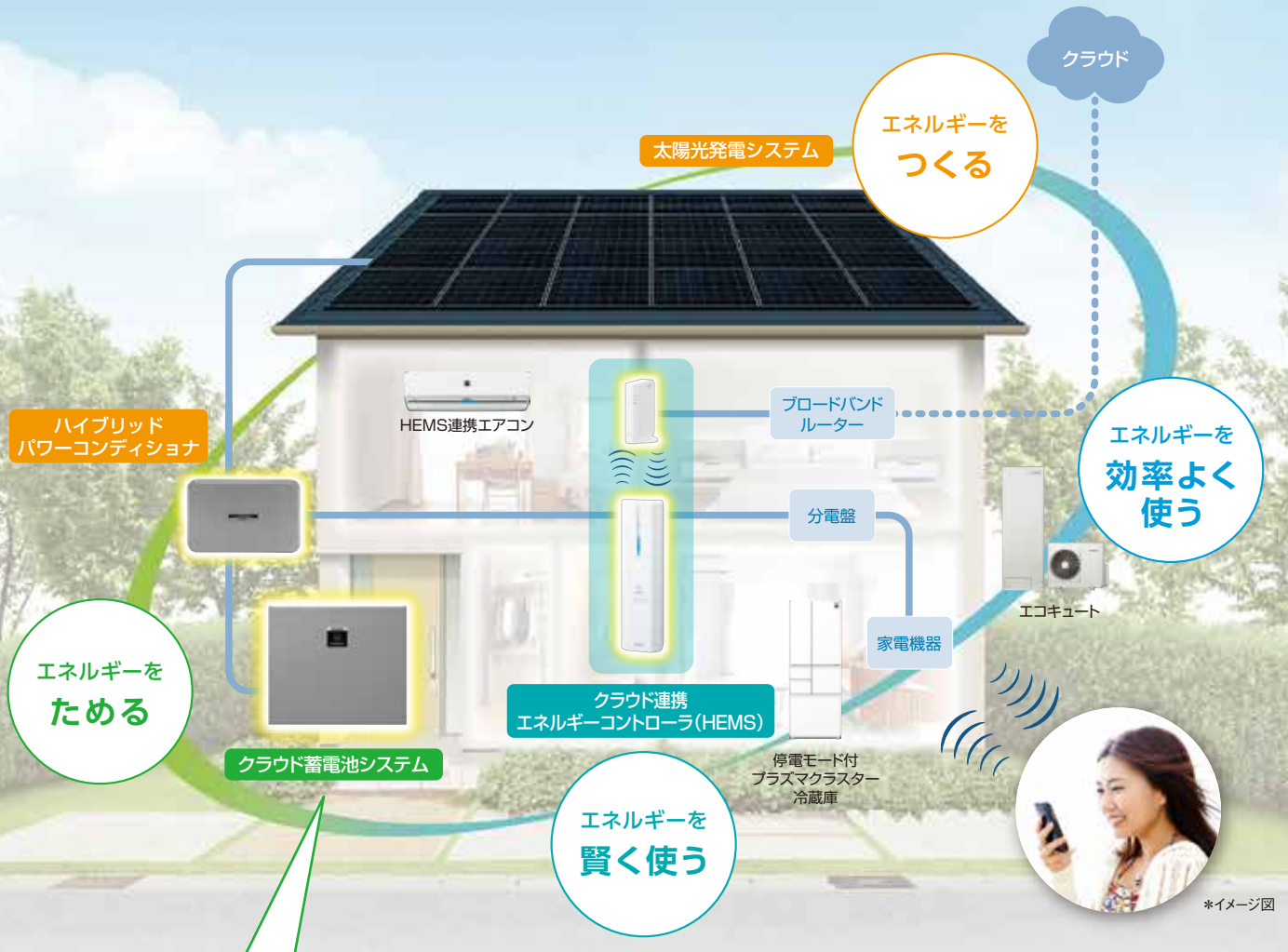


エネルギーを賢くコントロール。
経済的で、もっと安心・快適な暮らしへ。



*イメージ図

クラウド蓄電池システム

太陽光発電システムと蓄電池を連携させることで、発電して余った電力を蓄電したり、発電量の少ない時間帯や停電時は、蓄電池から供給したり...と、電気代を節約しながら、安心して快適な暮らしをサポートします。

●さらに、気象警報発令時には...

クラウドとつながる※1ことで、気象警報の発令と連動し、蓄電池を充電するなど、万が一の停電時に備えます。



日中ためた電気を、夜間に使って環境に配慮。

屋内・屋外※2
設置用 4.2kWh※3

電気使用量が標準的なご家庭におすすめ。

JH-WB1621



屋内・屋外※2
設置用 8.4kWh※3

大容量でも1台ですっきり省スペース設置。

JH-WB1821 **NEW**



屋内設置用 6.5kWh※3

スリムになって容量アップ。屋内設置用タイプ。

JH-WB1711



※1 クラウド連携エネルギーコントローラが必要です。 ※2 重塩害地域では屋内に設置してください。屋内に設置する場合は別途屋内設置用金具 (JH-WBD02) が必要です。横置きはできません。また、蓄電池の上方約70cmのスペースが必要です。 ※3 実際に使用できる容量は、使用する機器や蓄電池の内部温度により変動します。また、電力変換損失や蓄電池保護等により少なくなります。