

# 太陽光で電気を創ってしっかり蓄える「わが家」



太陽光発電システムと蓄電池を組み合わせることで発電した電力の使い道はさらに広がります。

京セラの蓄電池は、3機種のリニアアップの中から、ご希望に合ったモデルをお選びいただけます。

さあ、あなたのエネルギーライフを

京セラの蓄電池でよりスマートに

変身させてみませんか？

## HIGH CAPACITY 大きく蓄えて大きく備える 大容量タイプ

P.3



12.0 kWh<sup>※3</sup>

型式: EGS-LM1201

ご設置時に **押し上げあり**、**押し上げなし** のモード設定が可能<sup>※4</sup>

▶ 設定可能な運転モード<sup>※1</sup>

- 押し上げあり: 太陽光充電優先モード、太陽光充電モード、ピークカットモード、深夜電力活用モード
- 押し上げなし: 経済モード、グリーンモード
- あり/なし共通: 放電モード、充電モード、待機モード

ECHONET Lite 対応<sup>※7</sup>



多数台連系対応

SII補助金対象機器<sup>※8</sup>

<sup>※7</sup>: EGS-LM72AIII、EGS-LM144AIIIをのぞく。

<sup>※8</sup>: EGS-LM72AIII、EGS-LM144AIIIをのぞく。詳細は下記に記載。

<sup>※1</sup>: タイプによって設定可能なモードが異なりますので[P.7]をご参照ください。<sup>※2</sup>: タイプ放電深度92%、電力変換効率94%となり、初期値での蓄電システムとしての最大使用可能効率94%をかけた値となり、初期値での蓄電システムとしての最大使用可能容量の目安での消費電力量により電力変換効率が変わる場合があります。<sup>※4</sup>: ご使用開始後にモード[京セラ(株)発行]の保証規定に記載しております。また、京セラ指定製品以外の周辺機器等件は、提携ハウスメーカーへお問い合わせください。<sup>※6</sup>: サブユニットはメインユニットと省エネルギーノベーション促進事業費補助金]登録機器。

# 電力」に活かせる、京セラの蓄電池ラインアップ。

## MULTI-DC

太陽光で創った電気を  
DCリンク(直流接続)で蓄える

## マルチDCリンク タイプ

P.5



7.2 kWh ※3

型式: EGS-ML0721

押し上げなし 設定のみ

▶ 設定可能な運転モード※1

押し上げなし 経済モード グリーンモード  
自立時 待機モード 自動モード

## STANDARD

目的に応じて選べる2タイプ

## スタンダード タイプ (Type A・Type B)

P.5



7.2 kWh ※3

〈メインユニット〉

Type A 型式: EGS-LM72A III

Type B 型式: EGS-LM72B III

14.4 kWh ※3

〈メインユニット + サブユニット〉 ※6

Type A 型式: EGS-LM144A III

Type B 型式: EGS-LM144B III

Type A 押し上げあり、Type B 押し上げなし

▶ 設定可能な運転モード※1

押し上げあり 太陽光売電優先モード 太陽光充電モード ピークカットモード 深夜電力活用モード  
押し上げなし 経済モード グリーンモード  
あり/なし共通 放電モード 充電モード 待機モード

# 毎日のエネルギーライフをよりスマートに。

や設置される容量によって、また残量によって使用できる電力が異なります。※3:実際に使用できる容量は、EGS-LM1201では、容量の目安は、10.4kWhとなります。EGS-ML0721、EGS-LM72A III (B III)、EGS-LM144A III (B III)では、放電深度80%と電力変換は、EGS-ML0721およびEGS-LM72A III (B III)は約5.4kWh、EGS-LM144A III (B III)は約10.8kWhとなります。周辺温度やお客様宅設定を変更する場合は、電力会社と再契約が必要です。※5:蓄電池本体は10年、専用リモコンは2年保証です。詳しくは、保証書との組み合わせによる故障または損傷の場合は保証対象外となります。当社提携ハウスメーカーにてご購入のお客様の保証条の同時設置のみ可能です。後から追加設置することはできません。※8:一社)環境共創イニシアチブ「平成27年度補正予算住宅

●京セラ製太陽光発電システムとの接続のみ可能となります。(EGS-ML0721) ●「廃棄処理・リサイクルについて」廃棄する場合は、販売会社にお問い合わせください。 ●「ECONET Lite」はエコネットコンソーシアムの商標です。 ●本システムの法定耐用年数は6年になります。 ●太陽光パワーコンディショナとの接続はタイプによって定格容量ならびに台数が異なります。詳しくは[P.9-10]をご参照ください。 ●太陽光発電システムで全量買取制度を利用されている場合や一般家庭でのご使用(負荷)がない場合は、メンテナンスモードが正常に終了できませんので、設置いただけません。 ●蓄電池で貯めた電気を売電することはできません。 ●防塵フィルターは消耗品で、お客様によるメンテナンスが必要です(大容量タイプをのぞく)。