

## 「ポータブル蓄電池」

Jackery



長岡営業所 営業

しみず りょう

清水 亮さん  
おすすめ



一般人の方から  
警備関係・医療関係  
(個人開業医等)・  
民間自治体など、  
幅広く色々な方に



災害やレジャーなど、電気供給がない場所で電気使用の可能性が発生する際にあると便利です。

生活に欠かせない電気ですが、これまでの非常対策用発電機だと、長期保存の場合に燃料が腐ってしまい、いざ使用したいときには使えない可能性が懸念されていました。蓄電池だと、面倒な燃料管理などがなく、簡単に保管できます。

### セールストーク例

排気ガス・騒音・振動がなく、安心・安全に電気を持ち運んで使える良いものです。

### お客様からの反響

医療関係者から、「停電時にパソコンを使用したくてもバッテリーが切れたらそこで終了となってしまいが、バッテリー蓄電池を購入したことでその不安が解消された。助かった。」とお言葉をいただきました。

# 商品 おすすめしたい

今の時期だからこそお客様におすすめしたい商品をご紹介します！  
これを機にいろいろな商品の知識を手に入れ、日頃のご提案に活かしましょう！

# 今だから

造園・  
林業関係の  
企業に

新潟営業所 所長

ふじもと ようすけ  
藤本 洋輔さん  
おすすめ



## バッテリー式のチェーンソー

# 「MUC002」



性能がUP/1回の充電で50mmの角材を300本切断

軽量/重さはバッテリーを含め3.7kg。エンジン式と比べ-0.3kgと軽量

安全面/ワンタッチ電源のため高所での受け渡しが容易に行える。事故の軽減

### セールストーク例

以前は良いイメージをもっていなかったバッテリー式タイプですが、性能はエンジン式30mlクラス相当の切断スピードの切れ味。また安全面では、雨の中でも運転可能な防水設計。エンジン式はレバーを放してもソーが回ったままですが、バッテリー式はソーがストップするため、ケガ・事故を防止することもできます。軽量のため作業効率の向上にも繋がると思います。

### お客様からの反響

以前のモデルを購入いただいたお客様に、サンプルを含め紹介をさせていただきました。以前の物はバッテリーを2台取り付けなくてはならず、高所での長時間の作業では負担になっていたとのこと。実機を提案させていただいたところ、便利なので近々購入いただけるとのことでした。まだまだエンジンが主ですが、市内での作業時の騒音問題・環境への配慮などを伝え、良い提案ができるように取り組んでいきたいと思っています。