

ぱかっと かぶせる 防音ボックス「PACUT」

メーカー対比:騒音・重量は半分以下で驚きの安全性能 国際特許申請済

ぱかっと

市販唯一
無騒音発電機
システム

防音ボックス PACUT

ホンダEU16i ヤマハEF1600is



無騒音発電



安全構造

超軽量

ポータブル発電機を無騒音に メーカー防音 BOX も追い付かない!

騒音を ぱかっとカットで ぱかっと だよ!

もっとも使われる、手持ち運搬可能最大出力
ホンダ、ヤマハの 16Ah インバーター発電機

しかし、騒音は大きく、工事現場ならまだしも、
住宅街や夜間では使えませんでした

待望の、手持ち可能な 騒音を消す 防音装置

< 新発明 で 新発売 >

国産メーカー品でアフターサービスも安心

☆オールステンレスや排気ダクト機種もあります☆

驚異の防音ボックス「PACUT」で 発電機を無騒音にします!

騒音値は、当社測定値(本体から1m騒音値)で最大 15~20dB減
聴覚・体感上は 騒音が半分以下(1/4~1/10位)で、防音力 NO1です

ホンダEU16i 排気側防音測定			単位dbA	
測定距離	7M		1M	
回転数	mini	max	mini	max
防音無し	59.4	67.6	69	78.3
標準防音	46.8	49.2	54.8	58.1
防音効果	12.6	18.4	14.2	20.2

測定環境:倉庫内/ライビング
防音無し音量値は測定環境が違えば、メーカー公表値とは異なります
当該試験は同一環境での比較で、相対値となり信頼性の高い数値です
尚、ヤマハEFシリーズは、ホンダよりエンジン回転数が高いため音量は高くなります

ご注意! 騒音を無くしますが 静かなエンジン音は聞こえます

発電機を設置したらケーブルは
其のまま本体カバーを被せるだけ
兔に角手問いらずで簡単
発電機は其のままで安全



・対応発電機 : ホンダ EU16i 又は ヤマハ EF1600is 注:各接続部が違います

- ＝主要諸元＝
 大きさ:高さ 47cm(取手含まず)×幅 35.4cm×長さ 88cm(排気カバー含む)
 重量:本体カバー9 kg 排気カバー5.8 kg 総重量 14.8 kg
 材質:本体カバー/スチール焼付塗装 排気カバー/ステンレスヘアライン処理
 ・付属品:・本体カバー、排気カバー、ゴムマット 1 枚、接触保護テープ 10M 補助ゴムバンド 1 本
 本体自立足 4 個、排気コーナー保護材 2 個 ステッカー 2 枚
 ・消耗予備品:排気中間シール 1 本、ケーブルゲートウレタン 1 個、補助ゴムバンド 1 本
 ・消耗品と販売:制振材・吸音材・グラスウール、ゴム関係など、消耗品はすべて別売
 ・製品 1 年保証(業務使用は除く) 保険:PL加入 製造国:日本

