



掘削機械

●低騒音油圧ブレイカー
●油圧ブレイカー

油圧ブレイカー

技 特自検

MCA 10000



| 商品コード | MCA 03000 | MCA 07000 | MCA 10000 | MCA 20000 |
|----------------------------------|----------------|-----------|----------------|-----------|
| クラス (m ³) | 0.03 | 0.07 | 0.1 | 0.2 |
| 型式 | FX15 | FX25 | FX35 | FX45 |
| 打撃数 (bpm) | 600~1,500 | | 600~1,300 | 600~1,100 |
| 作動油圧 (MPa(kgf/cm ²)) | 10~14{100~140} | | 12~16{122~163} | |
| 必要油量 (L/min) | 10~22 | 18~32 | 24~42 | 30~56 |
| 全長L(チゼル付き) (mm) | 794 | 933 | 1,027 | 1,130 |
| 質量(チゼル付き) (kg) | 61 | 88 | 131 | 170 |

| 商品コード | MCA 25000 | MCA 40000 | MCA 70000 |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| クラス (m ³) | 0.25 | 0.4 | 0.7 |
| 型式 | FC90 | FC120 | FX220 |
| 打撃数 (bpm) | 425~675 | 400~650 | 350~550 |
| 作動油圧 (MPa(kgf/cm ²)) | 12~15{122~153} | 16~18{163~184} | 15~18{153~184} |
| 必要油量 (L/min) | 45~80 | 70~110 | 125~200 |
| 全長L(チゼル付き) (mm) | 1,550 | 1,866 | 2,245 |
| 質量(チゼル付き) (kg) | 450 | 775 | 1,590 |

▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。
 △バックホー本体(ベースマシン)に油圧配管・共用配管が必要です。
 △解体用アタッチメントを使用する際の運転資格は、取付けベースマシンの機体質量が3t未満の場合、「車両系建設機械(解体用)特別教育」、機体質量が3t以上の場合、「車両系建設機械(解体用)技能講習」の修了証が必要です。

Ⓔ

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

低騒音油圧ブレイカー

技 特自検

NETIS 登録番号 TH-090016-V

- 音圧レベルで30%、騒音レベルで約11dB(A)の騒音値が低減できます。
- 振動低減によるオペレータの疲労蓄積が低減されます。
- ブレイカ本体から発生する振動を台車のアーム部先端付近で70~80%まで、オペレータシート部で40~67%まで低減できます。
- 低騒音・低振動化で稼働場所が大幅に拡大しました。



| 商品コード | MCA 07001 | MCA 10001 | MCA 20001 | MCA 25001 |
|----------------------------------|----------------|----------------|-------------|----------------|
| クラス (m ³) | 0.07 | 0.1 | 0.2 | 0.25 |
| 型式 | FX25 SS-BOX | FX35 SS-BOX | FX45 SS-BOX | FC90 SS-BOX |
| 打撃数 (bpm) | 600~1,500 | 600~1,300 | 600~1,100 | 425~675 |
| 作動油圧 (MPa(kgf/cm ²)) | 10~14{100~140} | 12~16{122~163} | | 12~15{122~153} |
| 必要油量 (L/min) | 18~32 | 24~42 | 30~56 | 45~80 |
| 全長L(チゼル付き) (mm) | 972 | 1,073 | 1,184 | 1,633 |
| 質量(チゼル付き) (kg) | 126 | 168 | 218 | 530 |

| 商品コード | MCA 45101 | MCA 70201 | MCA A2001 | MCA A6001 |
|----------------------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| クラス (m ³) | 0.45 | 0.7 | 1.2 | 1.6 |
| 型式 | FXJ125 SS-BOX | FXJ225 SS-BOX | FXJ375 SS-BOX | FXJ475 SS-BOX |
| 打撃数 (bpm) | 400~650 | 350~550 | 300~450 | 250~350 |
| 作動油圧 (MPa(kgf/cm ²)) | 16~18{163~184} | | | |
| 必要油量 (L/min) | 70~120 | 125~190 | 170~260 | 200~300 |
| 全長L(チゼル付き) (mm) | 2,011 | 2,456 | 2,767 | 2,956 |
| 質量(チゼル付き) (kg) | 845 | 1,635 | 2,635 | 3,410 |

▲センター取扱いの為、センターからの配送となります。
 △バックホー本体(ベースマシン)に油圧配管・共用配管が必要です。
 △解体用アタッチメントを使用する際の運転資格は、取付けベースマシンの機体質量が3t未満の場合、「車両系建設機械(解体用)特別教育」、機体質量が3t以上の場合、「車両系建設機械(解体用)技能講習」の修了証が必要です。

Ⓔ