

シリンダカッタ

201S
201SRM3
201SJM3



CX-201SJM3

主要諸元

| 項目 | | 単位 | シリンダカッタ (定置型) |
|-------------|----------|------|------------------------------|
| 型式 | | - | CX-201S |
| 機体寸法 | 全長 | mm | 1740 |
| | 全幅 | mm | 500 |
| | 全高 | mm | 985 |
| 機体質量 | | kg | 60 |
| 所要動力 | | kW | 0.4 ~ 1.9 |
| 毎時性能 | | kg/h | 1200 ~ 2500(ワラ)・5000(デントコーン) |
| はね出し機構 | | - | シリンダタイプはね出し型 |
| はね出し距離 | | m | 1 ~ 6 |
| 切断寸法 | | mm | 19・47・77 |
| 切断寸法切替機構 | | - | 歯車交換式(3段) |
| 伝動部 | 主軸回転数 | rpm | 800(長切600) |
| | クラッチ機構 | - | テンションクラッチ式 |
| 回転刃 | 回転刃の枚数 | - | 2枚(ねじれ刃) |
| | 回転刃の材質 | - | 高速度工具鋼 |
| 固定刃の材質 | | - | 高速度工具鋼 |
| モータベース | | - | 標準装備(三相200V 1.9kWまで装着可) |
| ローラ幅 | | mm | 200 |
| オプション | キャスタ | - | CX-CST |
| | バランスウエイト | - | 可(1枚刃使用時) |
| | ギヤ | - | 14・36 16・34 |
| | カッタキャリ | - | CFR-CXA |
| モータプーリ | | - | 可 |
| 摘要 | | - | モータベース付 ケーシング・吐出口(ステンレス) |
| 安全鑑定番号(型式名) | | - | 16153 / 10(山本 CX-200) |

| 項目 | | 単位 | シリンダカッタ(キャリヤ型) |
|-------------|----------|------|-----------------------------------|
| 型式 | | - | CX-201SRM3 |
| 機体寸法 | 全長 | mm | 1930 |
| | 全幅 | mm | 675 |
| | 全高 | mm | 1070 |
| 機体質量 | | kg | 105 |
| 所要動力 | | kW | 常用3.4/1800 最大4.6(6.3 P S) |
| 走行部 | タイヤ | - | 13×3 |
| | トレッド | mm | 568 |
| 毎時性能 | | kg/h | 1200 ~ 2500(ワラ) 5000(デントコーン) |
| はね出し機構 | | - | シリンダタイプはね出し型 |
| はね出し距離 | | m | 1 ~ 6 |
| カッタ部 | 回転刃の枚数 | - | 2枚(ねじれ刃) |
| | 切断寸法 | mm | 19・47・77 |
| | 切断寸法切替機構 | - | 歯車交換式(3段) |
| | 主軸回転数 | rpm | 800(長切600) |
| | クラッチ機構 | - | テンションクラッチ式 |
| | ローラ幅 | mm | 200 |
| オプション | バランスウエイト | - | 可(1枚刃使用時) |
| | ギヤ | - | 14・36 16・34 |
| 摘要 | | - | エンジン搭載 ケーシング・吐出口(ステンレス) 緊急停止スイッチ付 |
| 安全鑑定番号(型式名) | | - | 16155/10 (山本 CX-200R) |

| 項目 | | 単位 | シリンダカッタ(自走型) |
|-------------|----------|------|-----------------------------------|
| 型式 | | - | CX-201SJM3 |
| 機体寸法 | 全長 | mm | 1900 |
| | 全幅 | mm | 680 |
| | 全高 | mm | 1090 |
| 機体質量 | | kg | 122 |
| 所要動力 | | kW | 常用3.4/1800 最大4.6(6.3 P S) |
| 走行部 | タイヤ | - | 13×3.5-6R(ワムラストタイヤ) |
| | トレッド | mm | 580 |
| 走行部 | 走行 前進 | km/h | 2.30 エンジン1960rpm時 |
| | 速度 後進 | km/h | 2.30 エンジン1960rpm時 |
| クラッチ機構 | | - | テンションクラッチ式(ブレーキ付) |
| 操行装置 | | - | サイドクラッチ付ハンドル |
| 毎時性能 | | kg/h | 1200 ~ 2500(ワラ) 5000(デントコーン) |
| はね出し機構 | | - | シリンダタイプはね出し型 |
| カッタ部 | はね出し距離 | m | 1 ~ 6 |
| | 回転刃の枚数 | - | 2枚(ねじれ刃) |
| | 切断寸法 | mm | 19・47・77 |
| | 切断寸法切替機構 | - | 歯車交換式(3段) |
| | 主軸回転数 | rpm | 800(長切600) |
| | クラッチ機構 | - | テンションクラッチ式 |
| ローラ幅 | mm | 200 | |
| オプション | バランスウエイト | - | 可(1枚刃使用時) |
| | ギヤ | - | 14・36 16・34 |
| 摘要 | | - | エンジン搭載 ケーシング・吐出口(ステンレス) 緊急停止スイッチ付 |
| 安全鑑定番号(型式名) | | - | 16157/10 (山本 CX-200J) |

※生牧草類の場合は、記載仕様の1/2~2/3になります。
 ※はね出し距離は乾燥ワラの場合です。
 ※最大切断径φ20以下(生材)。材料によって異なります。
 ※主要諸元内容・イラスト・外観・色・マーク等を改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

●製品の詳しいご相談、お求めは下記までご連絡ください。

株式会社 山本製作所

本社 / 山形県天童市
 東根営業所 〒999-3701 山形県東根市大字東根甲5800-1 T. 0237-43-3411 F. 0237-43-8830
 農機営業部 〒999-3701 山形県東根市大字東根甲5800-1 T. 0237-43-8811 F. 0237-43-8817
 ソリューション営業部 〒999-3701 山形県東根市大字東根甲5800-1 T. 0237-43-8816 F. 0237-43-8817
 北海道営業所 〒068-0808 北海道岩見沢市南町八条三丁目6-6 T. 0126-22-1958 F. 0126-22-1969
 東北営業所 〒999-3701 山形県東根市大字東根甲5800-1 T. 0237-43-8828 F. 0237-43-8829
 関東営業所 〒329-0201 栃木県小山市栗宮一丁目6-20 T. 0285-25-2011 F. 0285-25-2677
 新潟営業所 〒950-0151 新潟県新潟市江南区亀田四ツ興野四丁目22-2 T. 025-383-1018 F. 025-383-1028
 東海営業所 〒446-0027 愛知県安城市東明町19-12 T. 0566-75-8001 F. 0566-75-6363
 大阪営業所 〒560-0085 大阪府豊中市上新田二丁目11-39 T. 06-4863-7611 F. 06-4863-7266
 岡山営業所 〒700-0852 岡山県岡山市北区平田112番地117 T. 086-242-6690 F. 086-242-3322
 四国営業所 〒761-1701 香川県高松市香川町大野1594-1 T. 087-879-4555 F. 087-879-7166
 九州営業所 〒861-8035 熊本県熊本市東区御領六丁目2-17 T. 096-349-7040 F. 096-349-7041

ホームページ <https://www.yamamoto-ss.co.jp/>



