



充電工具

## 【マキタ】 ディスクグラインダ



マキタ  
ディスクグラインダ充電式  
GA408DRG

### 仕様

| 型 式 |       | GA408DRG |     |
|-----|-------|----------|-----|
| 電 源 | V     | 18 (充電式) |     |
| 電 流 | A     | 7.4      |     |
| 能 力 | トイシ寸法 | 外 径      | 100 |
|     |       | 厚 さ      | 6   |
|     |       | 穴 径      | 15  |

### 商品

| 品 番      | 型 名                  | 重量 (kg) | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備 考 |
|----------|----------------------|---------|-------------|------|-----|
| S-BS100J | 充電式サンダー 100ΦGA408DRG | 2.4     |             |      |     |



充電工具

## 【日立】 インパクトレンチ



日立  
WR18DBAL2

### 仕様

| 型 式     |            | WR18DBAL2                  |  |
|---------|------------|----------------------------|--|
| 締 付 能 力 | mm         | 普通ボルト M6~16<br>高力ボルト M6~12 |  |
| 回 転 数   | min (回/分)  | 2900                       |  |
| 打 撃 数   | min (打撃/分) | 3200                       |  |

### 商品 ※ボルト寸法はP187ボルト寸法表をご参照ください。

| 品 番      | 型 式       | 重量 (kg) | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備 考 |
|----------|-----------|---------|-------------|------|-----|
| S-INPC12 | WR18DBAL2 | 1.5     |             |      |     |



充電工具

## 【マキタ】 振動ドリル



マキタ  
充電式振動  
ドライバドリル  
HP481DRGX

### 仕様

| 型 式       | 電 源<br>(V) | 最大穴あけ能力(mm) |     | チャック能力<br>(mm) | 回 転 数<br>(min) <sup>-1</sup> [回/分] |
|-----------|------------|-------------|-----|----------------|------------------------------------|
|           |            | 鉄 工         | 木 工 |                |                                    |
| HP481DRGX | 充電         | 13          | 76  | 1.5 ~ 13       | 2100                               |

### 商品

| 品 番    | 型 式          | 重量 (kg) | W×D×H (mm) | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備 考 |
|--------|--------------|---------|------------|-------------|------|-----|
| S-SDDJ | 充電式振動ドライバドリル | 2.3     | 79×205×266 |             |      |     |



充電工具

## 【ボッシュ・マキタ】 ハンマドリル



ボッシュ  
ハンマドリル GBH 36V-LIY

### 仕様

| 型 式           | GBH 36V-LIY | HR244DRMX |
|---------------|-------------|-----------|
| 電 源 (V)       | DC36 (充電式)  | 充電式       |
| 消 費 電 力 (W)   | 430         |           |
| 能 力<br>(mmφ)  | コンクリート      | 24        |
|               | 鉄 工         | 13*       |
|               | 木 工         | 30*       |
|               | コアビット       | 54        |
| S D S シ ャ ッ ク | +           | +         |

※SDS回転チャックセット使用



マキタ  
ハンマドリル充電式  
HR244DRMX

### 商品

| 品 番      | 型 式         | 重量 (kg) | 寸法 (mm)    | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備 考 |
|----------|-------------|---------|------------|-------------|------|-----|
| S-HDJ    | GBH 36V-LIY | 2.9     | 310×210    |             |      |     |
| S-HD24SJ | HR244DRMX   | 3.0     | 328×85×213 |             |      |     |



【日東工器】

# アトラ充電式

●コードレスタイプ穴あけ機



CLA-2200



- バッテリー駆動 総重量7kgの軽量設計
- 高感度センサ搭載で、横ズレ・傾きを検知し自動停止
- マグネット磁力制御 自動停止・警告機能 ソフトスタートで省エネ設計
- LEDでバッテリー残量が一目で確認できます
- LEDで穴開け中、モーターにかかる負荷を確認できます
- 穴開け位置、前後左右10mmの微調整が可能
- 送りハンドル位置、左右どちらでも取付可能

## 仕様

| 型                | 式    | CLA - 2200           |            |   |          |                   |                      |
|------------------|------|----------------------|------------|---|----------|-------------------|----------------------|
| 電                | 圧    | V                    | DC18       |   |          |                   |                      |
| 電池パック(リチウムイオン電池) |      | NBL18003 (18V 2.6Ah) |            |   |          |                   |                      |
| 無                | 負    | 回                    | 転          | 速 | 度        | min <sup>-1</sup> | 430                  |
| 穴                | あ    | け                    | 能          | 力 | ジェットブローチ | mm                | 穴径:φ11.5~φ17 板厚:12まで |
|                  |      |                      |            |   | ワンタッチタイプ |                   | 穴径:φ17.5~φ22 板厚:20まで |
| 穴                | あ    | け                    | 能          | 力 | ハイブローチ   | mm                | 穴径:φ14~φ15 板厚:12まで   |
|                  |      |                      |            |   | ワンタッチタイプ |                   | 穴径:φ16~φ22 板厚:20まで   |
| マグネット最大磁力        |      | N(kgf)               | 5500 (561) |   |          |                   |                      |
| マグネット寸法          |      | mm                   | 65×126     |   |          |                   |                      |
| 位置調整範囲           | 左右移動 | mm                   | 10         |   |          |                   |                      |
|                  | 前後移動 | mm                   | 10         |   |          |                   |                      |

## 充電器

| 型          | 式 | NC14435             |   |                |
|------------|---|---------------------|---|----------------|
| 入          | 力 | 電                   | 源 | AC100V 50/60Hz |
| 充          | 電 | 時                   | 間 | 約1時間*          |
| 充電可能な電池パック |   | NBL18003(18V 2.6Ah) |   |                |

\*空の状態から満充電する場合。ただし、30分で95%(実用上問題ないレベル)まで充電可能。



充電器  
NC14435



電池パック  
NBL18003

■商品 ※ジェットブローチ・パイロットピンはP128をご参照ください。

| 品番      | 型          | 式 | 重量(kg) | W×D×H(mm)   | 日極料金(3日保証) | 月極料金 | 備 | 考 |
|---------|------------|---|--------|-------------|------------|------|---|---|
| S-JB22J | CLA - 2200 |   | 7      | 151×199×293 |            |      |   |   |

溶接機  
治具  
発電機  
コンプレッサー  
エアーツール  
切断機  
金属加工  
充電工具  
レンチ・トルク  
揚重搬送・延線  
ジャッキ  
照  
明  
清掃集塵換気  
防  
爆  
ポンプ  
季節用品  
高  
所  
その他



# 【日立】 セーバーソー

切断スピードが速く高効率作業



充電式セーバーソー  
CR18DSL

## 仕様

| 型 式                               |                   | CR18DSL       |     |
|-----------------------------------|-------------------|---------------|-----|
| 作 業 内 容                           | Ah                | 3.0 (BSL1830) |     |
| 鉄 パ イ プ                           | 外径48.6×厚さ3.5mm    | 本             | 約32 |
| 木 材                               | 幅235×厚さ38mm       | 本             | 約39 |
|                                   | 幅235×厚さ38mm       | 本             | 約97 |
| ※作業量は、材質、周囲温度、蓄電池の特性などにより多少異なります。 |                   |               |     |
| 切 断 能 力                           | パ イ プ             | mm            | 90  |
|                                   | 木 材               | mm            | 90  |
|                                   | 軟 鋼 板             | mm            | 10  |
| ス ト ロ ッ ク 量                       | mm                | 28            |     |
| ス ト ロ ッ ク 数                       | min <sup>-1</sup> | 0～2100回/分     |     |

## 商品

| 品 番    | 型 式     | 重量 (kg) | W×L×H (mm) | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備 考 |
|--------|---------|---------|------------|-------------|------|-----|
| S-RPSJ | CR18DSL | 3.4     | 90×434×221 |             |      |     |



# 【オグラ】 パンチャー油圧式充電型

● HPC-156WDF ● HPC-206WDF

## HPC-156WDF

最大能力  
SS400:  $\phi 15/t6$   
SUS304:  $\phi 15/t6$

### 仕様

| 型式      | HPC-156WDF   |
|---------|--|
| モーター    | 直流マグネットモーター  |
| バッテリー   | リチウムイオンバッテリー 18V 3.0Ah (BL1830)  |
| 電圧      | 直流18V  |
| 最大穴あけ能力 | (穴径/板厚)<br>一般鋼材 (SS400相当品) $\phi 15/t6$<br>ステンレス鋼材 (SUS304) $\phi 15/t6$ |
| 穴形状     | 丸穴/長穴  |
| 最大奥行    | 25mm   |

### 専用充電器

※22分充電

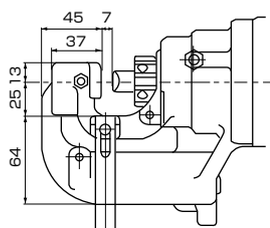
| 型式 | DC18RC                 |
|----|------------------------|
| 入力 | 単相交流100V 410VA 50/60Hz |
| 出力 | DC7.2V-18V<br>直流9A     |

### 特長

- 現場での持ち運びに優れたコードレスタイプ。
- パンチの取り付けが容易で簡単。
- 『複動』方式で安心の抜き上げ。

### アゴ寸法

単位: mm



HPC-156WDF

### 加工材料と寸法

単位: mm



最大50x6  
(センターの穴あけ)



最小75x40  
最大100x50



最小30x30x3  
最大50x50x6

## HPC-206WDF

最大能力  
SS400:  $\phi 20/t8$   
SUS304:  $\phi 20/t6$

### 仕様

| 型式      | HPC-206WDF   |
|---------|--|
| モーター    | 直流マグネットモーター  |
| バッテリー   | リチウムイオンバッテリー 18V 3.0Ah (BL1830)  |
| 電圧      | 直流18V  |
| 最大穴あけ能力 | (穴径/板厚)<br>一般鋼材 (SS400相当品) $\phi 20/t8$<br>ステンレス鋼材 (SUS304) $\phi 20/t6$ |
| 穴形状     | 丸穴/長穴  |
| 最大奥行    | 40mm   |

### 専用充電器

※22分充電

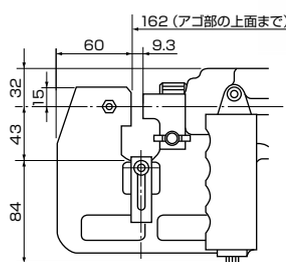
| 型式 | DC18RC                       |
|----|------------------------------|
| 入力 | 単相交流100V<br>410VA<br>50/60Hz |
| 出力 | DC7.2V-18V<br>直流9A           |

### 特長

- 『複動』方式で安心の抜き上げ。
- 『首折れ』方式で既設工材や狭い場所への穴あけに効果。
- 満充電後の1バッテリーでSS400材 ( $20\phi/t6$ ) を連続84回穴あけ可能。

### アゴ寸法

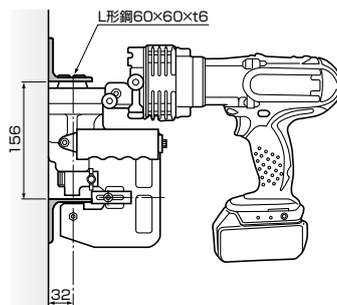
単位: mm



HPC-206WDF

### 首折れ時の寸法

単位: mm



### 加工材料と寸法

単位: mm



最大80x8  
(センターの穴あけ)



最小75x40  
最大100x50  
(A面=フランジ部分)



最小40x40x3  
最大80x80x8

### 商品

| 品番       | 型式         | 重量 (kg) | W×L×H (mm)  | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備考 |
|----------|------------|---------|-------------|-------------|------|----|
| S-YPJ156 | HPC-156WDF | 7.9     | 115×391×293 |             |      |    |
| S-YPJ208 | HPC-206WDF | 12.5    | 147×457×298 |             |      |    |

溶接機  
治具  
発電機  
コンプレッサー  
エアーツール  
切断機  
金属加工  
充電工具  
レンチトルク  
揚重搬送・延線  
ジャッキ  
照明  
清掃集塵換気  
防爆  
ポンプ  
季節用品  
高所  
その他



【亀倉精機】

# 全ネジカッター

● DW-408B

## ■ 特長

- 替刃交換工具いらずのワンタッチロック式。
- 切断後、両端ネジにナットが通ります。
- ステンレスボルト切断に最適な鋼性を具備しています。
- 替刃はW3/8～W1/2・M10～M12全サイズ適用しています。

## ■ 仕様

| 型 式     | DW-408B  |
|---------|--|
| 方 式     | 電動油圧直動式  |
| 能 力     | ステンレス・鉄<br>W3/8～W1/2、M8～M12                      |
| 切 断 時 間 | 2.5秒   |
| 付 属 品   | ● バッテリー DC18V 3Ah(本体に装着)<br>● 充電器 AC100V 50/60Hz |



DW-408B

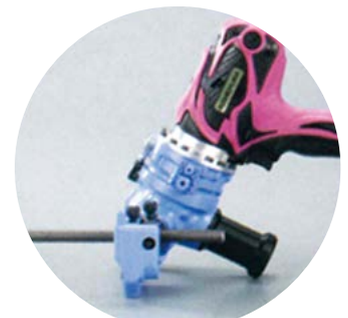
## ■ 替刃オプション

※替刃はステンレス・鉄、兼用です。  
※適合サイズを必ず確認し正しく取付けてください。

| 切断刃種類       | ねじサイズ        | 替刃<br>(サイズ別にカラー表示) | 材料寸法           | 切断回数<br>(満充電1バッテリー) |
|-------------|--------------|--------------------|----------------|---------------------|
| ●<br>DW-3/8 | W3/8<br>(3分) |                    | 3分 全ねじボルト<br>  | 500回                |
| ●<br>DW-1/2 | W1/2<br>(4分) |                    | 4分 全ねじボルト<br>  | 330回                |
| ●<br>DW-M10 | M10<br>(M10) |                    | M10 全ねじボルト<br> | 430回                |
| ●<br>DW-M12 | M12<br>(M12) |                    | M12 全ねじボルト<br> | 340回                |



持って切断



置いて切断

## ■ 商品

| 品 番    | 型 式     | 重量 (kg) | W×D×H (mm)  | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備 考 |
|--------|---------|---------|-------------|-------------|------|-----|
| S-ZNK4 | DW-408B | 4.9     | 198×238×144 |             |      |     |

## ■ 販売品

| 品 番    | 品 名   | 価 格    |
|--------|-------|--------|
| HZNK4A | 替刃 各種 | DW-3/8 |
| HZNK4B |       | DW-1/2 |
| HZNK4C |       | DW-M8  |
| HZNK4D |       | DW-M10 |
| HZNK4E |       | DW-M12 |



## 【大阪ジャッキ製作所】 油圧ポンプ



PBP-0.6-PGK

### 電動油圧ポンプ

| 品番       | 型式          | 電圧 (V) | 重量 (kg) | 有効油量 (L) | 吐出圧力 (MPa) |    | 操作吐出量 (mL/1回) |      | ポート径  | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備考 |
|----------|-------------|--------|---------|----------|------------|----|---------------|------|-------|-------------|------|----|
|          |             |        |         |          | 高圧         | 低圧 | 高圧            | 低圧   |       |             |      |    |
| S-JPT06J | PBP-0.6-PGK | 100    | 4.9     | 0.6      | 72         | 2  | 0.7           | 0.06 | Rc3/8 |             |      |    |

※複数ジャッキ4台まで使用可能



## 【マキタ】 掃除機

### ●掃除機 1kW



**アスベスト・ダイオキシン  
含有物の吸入不可。  
万一使用された場合は  
全損扱いとなります。**

バキュームクリーナー充電式  
(品番：S-VCJ)

### ■ 特長

- コードの煩わしさ、電源確保から解放され、清掃効率が高まります。
- 1充電あたりの作業量 (目安)  
\*吸込み力[弱]で約120分。  
吸込み力[強]の場合約50分。

### ■ 商品

| 品番    | 型名            | 重量 (kg)                      | W×L×H (mm)  | 日極料金 (3日保証) | 月極料金 | 備考 |
|-------|---------------|------------------------------|-------------|-------------|------|----|
| S-VCJ | バキュームクリーナー充電式 | 7.6<br>(バッテリー-BL1860B×2本取付時) | 334×366×368 |             |      |    |

| 型名                |                | バキュームクリーナー充電式 (品番：S-VCJ) |
|-------------------|----------------|--------------------------|
| 電源                | V              | 直流18+18 36               |
| 吸込仕事率             | W              | 最強：80/最弱：27              |
| 最大風量              | m³/min         | 1.7                      |
| 最大真空度             | kPa(mm水柱)      | 9.8{1000}                |
| 集塵容量              | L              | 8                        |
| 吸水量               | L              | 6                        |
| 運転音               | dB             | 最強：60                    |
| 1充電あたりの作業時間 (目安)* | BL1860B<br>×2本 | 最強：約50分                  |
|                   |                | 最弱：約120分                 |
|                   | BL1850<br>×2本  | 最強：約40分                  |
|                   |                | 最弱：約100分                 |

溶接機  
治具  
発電機  
コンプレッサー  
エアーツール  
切断機  
金属加工  
充電工具  
レンチ・トルク  
揚重搬送・延線  
ジャッキ  
照  
明  
清掃集塵換気  
防  
爆  
ポンプ  
季節用品  
高  
所  
その他