

ホールメタルソー

ロングセラーハイス製ホールソー

ハイス
HSS

- ・刃数が多いため被削材に食いつきにくく使いやすいので、安全に作業ができます。
- ・切れ味にこだわった刃先と刃数。バリの出やすいアルミ・真鍮などの薄板も綺麗に穴あけできます。

紹介動画がございます。
「ホールメタルソー動画」で検索いただくか、
記載のQRコードでご覧になれます。



- ・金属、木材、プラスチックなどの板材、パイプ材にキレイな穴があげられます。
- ・丁寧な刃先仕上げで、切れ味と耐久性が抜群です。
- ・優れた切粉排出性能で、穴あけ速度向上。フライスカッターレベルの仕上がり。

ラインナップ

型番の見方

GH-刃径 Φ D(mm)

GH-7 ~ GH-15.5 (0.5mmとび)

GH-16 ~ GH-60 (1mmとび)

- ・GH-7~GH-15はインパクトドライバー用 Φ 6.35mm六角軸での出荷です。
- ・GH-15.5~GH-49は Φ 9.5mm三角軸での出荷となります。
- ・GH-50~GH-60は Φ 12.5mm三角軸での出荷となります。
- ・軸の別売りも行っております。丸軸、インパクトドライバー用 Φ 6.35mm六角軸を各サイズ取り揃えております。

※ Φ 12.5三角軸は Φ 13mmがつかめるドリルチャックで使用できます。

コバルトホールメタルソー

コバルトハイス製ホールソーの決定版

コバルトハイス
CoHSS

- ・スチールなどの金属類の切削に最適です。刃数が少ないので素早く穴あけができます。
- ・コバルトハイス製なので通常のハイスに比べ、耐久性に優れます。
- ・TiAlNコーティングを施しているため、耐摩耗性にも優れています。

紹介動画がございます。
「コバルトホールメタルソー動画」で
検索いただくか、記載のQRコードで
ご覧になれます。



- ・刃先研磨仕上げにより切れ味抜群。
- ・独自の切刃形状により切粉排出性能が大幅に向上しております。

ラインナップ

型番の見方

GCH-刃径 Φ D(mm)

GCH-8 ~ GCH-36 (1mmとび)

(GCH-10.5・GCH-12.5・GCH-14.5 もあります)

ツバのない GCH-S12 ~ GCH-S15 (1mmとび) もあります。

- ・GCH-8~GCH-15はインパクトドライバー用 Φ 6.35mm六角軸での出荷です。
- ・GCH-16以降は Φ 9.5mm三角軸での出荷となります。
- ・軸の別売りも行っております。丸軸、インパクトドライバー用 Φ 6.35mm六角軸を各サイズ取り揃えております。

※ Φ 9.5三角軸は Φ 10mmがつかめるドリルチャックで使用できます。