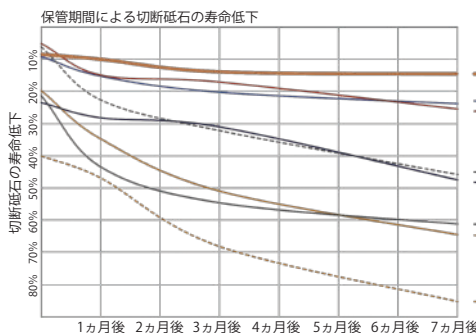


世界安全砥石協会 EN12413 規格保証。1.0/1.5mm 切断砥石の先駆けメーカー

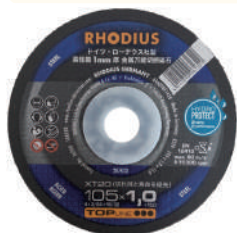
ドイツ・ローデウス切断砥石



日本発!!
 ハイドロプロテクト
 コーティング処理で
 湿気劣化を防ぎ、
 切れ味と寿命が
 維持されます。



1.0mm XT20 (X-tra 1mm アトム)

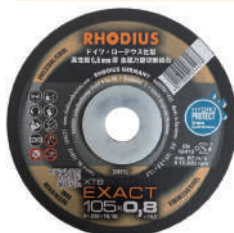


切れ味と寿命を優先。
 バリが小さく、材料が熱くなりにくい。
 鉄・鋼材・高張力鋼板・ステンレス・アルミ切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●●
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

105mm×1.0mm JANコード(10枚): 4 011890 061657
 125mm×1.0mm JANコード(10枚): 4 011890 061725
 125mm×1.5mm JANコード(10枚): 4 011890 072219
 180mm×1.5mm JANコード(10枚): 4 011890 095607

0.8mm XT8 (0.8mm きっちりアトム)



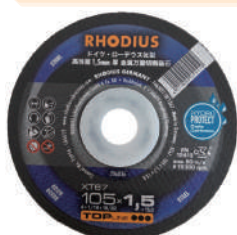
低温切断ゆえ、焼けや変形が起こりにくい。
 バリが極端に小さく、火花も少ない。切断中が小さいので、強く押し付けなくてもスムーズに切断でき、溶接しやすい。

全ねじ(ステンレス・軟鋼)、カラー鋼板、樹脂皮膜鋼板、耐酸皮膜鋼板、ステンレス・鉄・鋼材・高張力鋼板・合金鋼アルミ切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

105mm×0.8mm JANコード(10枚): 4 011890 074510

1.5mm XT67 (スピードアトム)

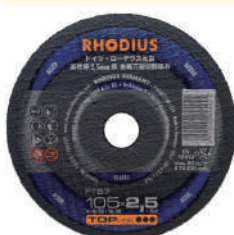


バリが小さく、材料が熱くなりにくい。
 鉄・鋼材・高張力鋼板・ステンレス・アルミ切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

105mm×1.5mm JANコード(10枚): 4 011890 051504

2.5mm FT67 (スーパーアトム)

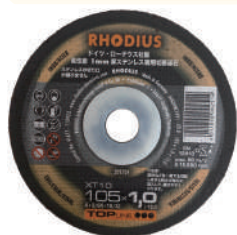


強度と寿命を優先。
 鉄・鋼材・高張力鋼板・工具鋼・ステンレス・アルミ切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

105mm×2.5mm JANコード(10枚): 4 011890 069554

1.0mm XT10 (スーパーステンレスアトム)

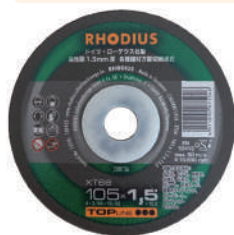


切れ味と寿命を優先。
 バリが小さく、材料が熱くなりにくい。
 ステンレスの切り口に、焼けが入らず錆びません。
 ステンレス鋼材、鉄板・高張力鋼材、鉄板・合金鋼、ハルボックス耐摩耗鋼板・炭素鋼・工具鋼・鉄筋・鉄、軟鋼、構造鋼板・樹脂鋼板・アルミ・銅・チタン切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

105mm×1.0mm JANコード(10枚): 4 011890 092583

1.5mm XT66 (建材アトム)

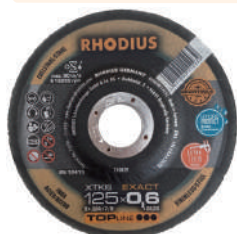


各種建材用薄型。
 寿命と切れ味を優先させ、欠けが少ない。
 タイル・レンガ・屋根瓦・モルタル・窯業系サイディング、大理石・人工大理石・チタン・鋳鉄・アルミ 他切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

105mm×1.5mm JANコード(10枚): 4 011890 071953

0.6mm XTK6 (125mmφオフセット 0.6mm アトム)

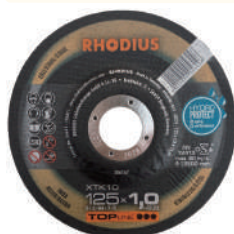


オフセットなのでキワ切り可能。
 ステンレス・鉄・鋼材・鋳鉄・高張力鋼板・(アルミ)切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

125mm×0.6mm JANコード(10枚): 4 011890 113899

1.0mm XTK10 (125mmφオフセット 1.0mm アトム)

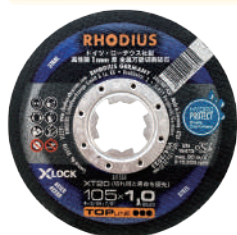


オフセットなのでキワ切り可能。
 ステンレス・鉄・鋼材・鋳鉄・高張力鋼板・(アルミ)切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

125mm×1.0mm JANコード(10枚): 4 011890 056028
 125mm×1.5mm JANコード(10枚): 4 011890 056042

1.0mm XT20 (105mmφ1mmアトム) XLOCK

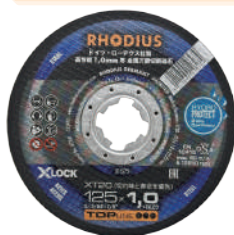


XLOCK タイプ
 切れ味と寿命を優先。
 バリが小さく、材料が熱くなりにくい。
 鉄・鋼材・高張力鋼板・ステンレス・アルミ切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

105mm×1.0mm JANコード(10枚): 4 011890 126714

1.0mm XT20 (125mmφ1mmアトム) XLOCK



XLOCK タイプ
 切れ味と寿命を優先。
 バリが小さく、材料が熱くなりにくい。
 鉄・鋼材・高張力鋼板・ステンレス・アルミ切断用

寿命
 分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○
 薄い材料の切れ味 ●●●●●●●●●○

125mm×1.0mm JANコード(10枚): 4 011890 126981

LD40 / LD300 (ダイヤモンドブレード)



鉄筋コンクリートに強く、刃高 12mm で納得の長寿命。
新開発の特殊ターボセグメント刃で驚異の高速切断 (LD300)。
乾湿両用タイプ。

【電動工具】
ディスクグラインダー、防じん丸ノコ、各種カッター

鉄筋コンクリート、ブロック、レンガ、スレート

品名	外径	刃厚	刃高	穴径	JAN コード
LD40	125	12	2.2	22(20)	4 011890 050323
LD40 XLOCK	125	12	2.2	22(20)	4 011890 124529
LD300	125	12	2.4	22(20)	4 011890 123003
LD300 XLOCK	125	12	2.4	22(20)	4 011890 124543

ST38 (ビッグ・スーパーアトム)



ジルコニウムの含有比率を高めることにより
優れた切れ味を発揮します。
ステンレスの切り口や研削面が錆びません。

ステンレス鋼・鋼板、構造鋼板、鉄筋、高張力鋼材・鋼板
工具鋼、樹脂鋼板、炭素鋼、ハルドックス耐摩耗鋼板
鉄・軟鋼、アルミ、構造鋼

寿命 ●●●●●○
分厚い材料の切れ味 ●●●●●●●●●●
薄い材料の切れ味 ●●●●●○

外径	厚	内径	入数	JAN コード
305	2.5	25.4	10	4 011890 091982
355	2.5	25.4	10	4 011890 092002
405	3.0	25.4	10	4 011890 092026

DG210 (オールカットアトム)



鋳鉄管・トミジ管
切断に最適!!

抜群の切れ味
溶着ダイヤが鋭く、むき出し目詰まりを許さず、
確実に被削材をとらえる

納得の長寿命
溶着ダイヤが基板に強力保持

レスキュー対応
何でも切れるので災害現場にも最適

ダグタイル鋳鉄管、耐火二層管 (トミジ管)、コンクリート、鉄管
アングル、木材、ゴム、各種石材、タイル、レンガ、プラスチック
FRP、塩ビ 等々 (乾湿両用)

寿命 ●●●●●○
切れ味 ●●●●●○

外径	厚	内径	JAN コード
100	2.5	20(15)	4 011890 074572
125	2.5	22(20)	4 011890 071403
150	2.5	25.4(22/20)	4 011890 092057
180	2.8	25.4(22/20)	4 011890 071427
305	3.1	30.5(25.4/22)	4 011890 082478
355	3.1	30.5(25.4/22)	4 011890 082485
405	3.3	30.5(25.4/22)	4 011890 092040



発売元：有限会社 海王

〒196-0004 東京都昭島市緑町 5-19-10
TEL：042-545-8589 FAX：042-545-8580

