

安来鋼

ステン用

SLD

使用

砂鉄系原料鉄の配合により、焼入硬度や耐摩耗性、強靱性を強化した刃物鋼“SLD”を採用。

切れ味、刃持ちをハイグレードに。

ステンレス・鉄材等あらゆる金属用の決定版です。

トルネードグリップ採用で手にフィット



トルネード

コード No.8202

挟刃180mm

- 全長/195mm
- 刃長/30mm



トルネード

コード No.8199

柳刃210mm

- 全長/227mm
- 刃長/40mm



トルネード

コード No.8198

柳刃210mm

- 全長/233mm
- 刃長/55mm



トルネード

コード No.8195

柳刃240mm

- 全長/265mm
- 刃長/60mm



トルネード

コード No.8196

柳刃270mm

- 全長/290mm
- 刃長/70mm



トルネード

コード No.8170

新立切270mm

- 全長/295mm
- 刃長/70mm



トルネード

コード No.8197

立刃270mm

- 全長/290mm
- 刃長/70mm



トルネード

コード No.8203

立刃300mm

- 全長/325mm
- 刃長/90mm



SLD 使用

スタンダードシリーズ

砂鉄系原料鉄の配合により、焼入硬度や耐摩耗性、強靭性を強化した刃物鋼“SLD”を採用。切れ味、刃持ちをハイグレードに。ステンレス・鉄材等あらゆる金属用の決定版です。

コード No.8101

柳刃180mm

- 全長/203mm
- 刃長/45mm



コード No.8104

柳刃210mm

- 全長/233mm
- 刃長/55mm



コード No.8108

柳刃240mm

- スリム
- 全長/260mm
 - 刃長/60mm
 - 重量/約390g



コード No.8107

柳刃240mm

- 全長/265mm
- 刃長/60mm
- 重量/約480g



ハイパワー

コード No.8200

柳刃240mm

- 全長/260mm
- 刃長/60mm



ハイパワー

コード No.8201

柳刃270mm

- 全長/285mm
- 刃長/65mm



コード No.8112

柳刃270mm

- 全長/290mm
- 刃長/67mm



コード No.8118

柳刃300mm

- 全長/325mm
- 刃長/75mm





角のミゾが切れる!

コード No.8137

新立切270mm

- 全長/295mm
- 刃長/70mm



コード No.8115

立切270mm

- 全長/290mm
- 刃長/70mm



コード No.8116

ミカヅキ270mm

- 全長/295mm
- 刃長/85mm



コード No.8120

立切300mm

- 全長/320mm
- 刃長/90mm



コード No.8110

ヨコブキ240mm

- 全長/265mm
- 刃長/54mm



コード No.8114

ヨコブキ270mm

- 全長/290mm
- 刃長/56mm



コード No.8132

**中厚270mm
柳刃**

- 全長/300mm
- 刃長/60mm



コード No.8138

**直線切300mm
(厚物)**

- 全長/310mm
- 刃長/55mm



コード No.8139

**新直線切320mm
(薄物)**

- 全長/320mm
- 刃長/75mm



SLD 使用

砂鉄系原料鉄の配合により、焼入硬度や耐摩耗性、強靱性を強化した刃物鋼“SLD”を採用。切れ味、刃持ちをハイグレードに。ステンレス・鉄材等あらゆる金属用の決定版です。

コード No.8190

W切(ハゼ切)
240mm
●全長/253mm
●刃長/30mm



コード No.8164

マジック柳刃
210mm
●全長/240mm
●刃長/55mm



コード No.8167

マジック柳刃
240mm
●全長/260mm
●刃長/60mm



コード No.8172

マジック柳刃
270mm
●全長/290mm
●刃長/70mm



切り文字やアートカットなど刃を左右自在に回してくれます。



直線に



エグリや円に



自由自在に



コード No.8194

Rマジック鉄
210mm
●全長/230mm
●刃長/54mm



小さい径のくり抜き、鉄を寝かせて使えない所に使えます。

コード No.8162

立切エグリ
180mm
(マジック)
●全長/190mm
●刃長/28mm



コード No.8102

エグリ180mm
●全長/195mm
●刃長/30mm



コード No.8105

エグリ210mm

- 全長/227mm
- 刃長/40mm



コード No.8109

**厚物エグリ
240mm**

- 全長/255mm
- 刃長/40mm



コード No.8113

**厚物エグリ
270mm**

- 全長/285mm
- 刃長/45mm



コード No.8124

**厚物柳刃
240mm**

- 全長/260mm
- 刃長/40mm



コード No.8125

**厚物柳刃
270mm**

- 全長/290mm
- 刃長/50mm



コード No.8127

**厚物柳刃
300mm**

- 全長/325mm
- 刃長/55mm



コード No.8129

**厚物柳刃
330mm**

- 全長/350mm
- 刃長/55mm



コード No.8131

**厚物柳刃
360mm**

- 全長/380mm
- 刃長/55mm



ステン用

SLD 使用

砂鉄系原料鉄の配合により、焼入硬度や耐摩耗性、強靱性を強化した刃物鋼“SLD”を採用。切れ味、刃持ちをハイグレードに。ステンレス・鉄材等あらゆる金属用の決定版です。

コード No.8103

直刃210mm
●全長/230mm
●刃長/55mm



コード No.8106

直刃240mm
●全長/260mm
●刃長/60mm



コード No.8111

直刃270mm
●全長/295mm
●刃長/70mm



コード No.8117

直刃300mm
●全長/320mm
●刃長/80mm



コード No.8134

波板切330mm
●全長/340mm
●刃長/75mm



コード No.8121

直刃330mm
●全長/355mm
●刃長/92mm



コード No.8123

直刃穂長330mm
●全長/355mm
●刃長/106mm



コード No.8122

直刃360mm
●全長/385mm
●刃長/105mm



左用シリーズ

コード No.8126

厚物直刃
300mm

- 全長/320mm
- 刃長/55mm



コード No.8128

厚物直刃
330mm

- 全長/355mm
- 刃長/55mm



コード No.8130

厚物直刃
360mm

- 全長/380mm
- 刃長/51mm



コード No.8191

左用柳刃
210mm

- 全長/233mm
- 刃長/52mm



左用シリーズ

コード No.8135

左用柳刃
240mm

- 全長/265mm
- 刃長/60mm



コード No.8136

左用柳刃
270mm

- 全長/290mm
- 刃長/70mm



コード No.8173

左用直刃
300mm

- 全長/320mm
- 刃長/80mm



コード No.8174

左用直刃
330mm

- 全長/355mm
- 刃長/90mm



コード No.8193

左用立刃
270mm

- 全長/290mm
- 刃長/73mm

