

白鳥丸

ステンレス・クラッド薄鎌（両刃仕様）

JANコード



- 白鳥丸 両刃薄鎌165mm 261017
■全長 390 mm ■刃渡り165mm
- 白鳥丸 両刃薄鎌180mm 261024
■全長 390 mm ■刃渡り180mm
- 白鳥丸 両刃薄鎌195mm 261031
■全長 390 mm ■刃渡り195mm

26100

白鳥丸シリーズの刃鋼には金属を切りとる金型製作に使用される日立金属製SLD鋼を使用。
 安来鋼相当の非常に高い硬度（HRC63°）を持ちその切れ味、耐磨耗性は格別のものです。錆びに対する強さが更に特筆されます。
 本製品はこのSLD鋼に極軟質ステンレスSUS405を重ねた3層クラッド材を使用。
 この地鉄はJIS規格で最も軟質のステンレスです。
 地鉄が軟らかいので鎌砥石を使って、簡単に切れ味良く薄く研ぐことができます。

白鳥丸

ステンレス・クラッド薄鎌（加世田型両刃、小鎌両刃、甘蔗型両刃）



26104

白鳥丸 加世田型両刃180mm

■全長 390 mm ■刃渡り180mm

JANコード

261048

26105

白鳥丸 小鎌両刃115mm

■全長 350 mm ■刃渡り115mm

JANコード

261055

26106

白鳥丸 甘蔗型両刃165mm

■全長 390 mm ■刃渡り165mm

JANコード

261062

白鳥丸

ステンレス・クラッド薄鎌（片刃仕様）

JANコード



- 白鳥丸 片刃165mm 270019
■全長 390 mm ■刃渡り165mm
- 白鳥丸 片刃180mm 270026
■全長 390 mm ■刃渡り180mm
- 白鳥丸 片刃195mm 270033
■全長 390 mm ■刃渡り195mm

27000

白鳥丸シリーズ共通の使用鋼含有成分

S L D	化学成分%			
	炭素	クロム	モリブデン	バナジウム
鋼部	1.4~1.6	13	1.2	0.5
SUS405	<0.08	14.5	—	—
地鉄部				

白鳥丸

ステンレス・クラッド中厚鎌（両刃仕様）



JANコード

- 白鳥丸 両刃中厚鎌165mm 262014
■全長 390 mm ■刃渡り165mm
- 白鳥丸 両刃中厚鎌180mm 262021
■全長 390 mm ■刃渡り180mm

26200