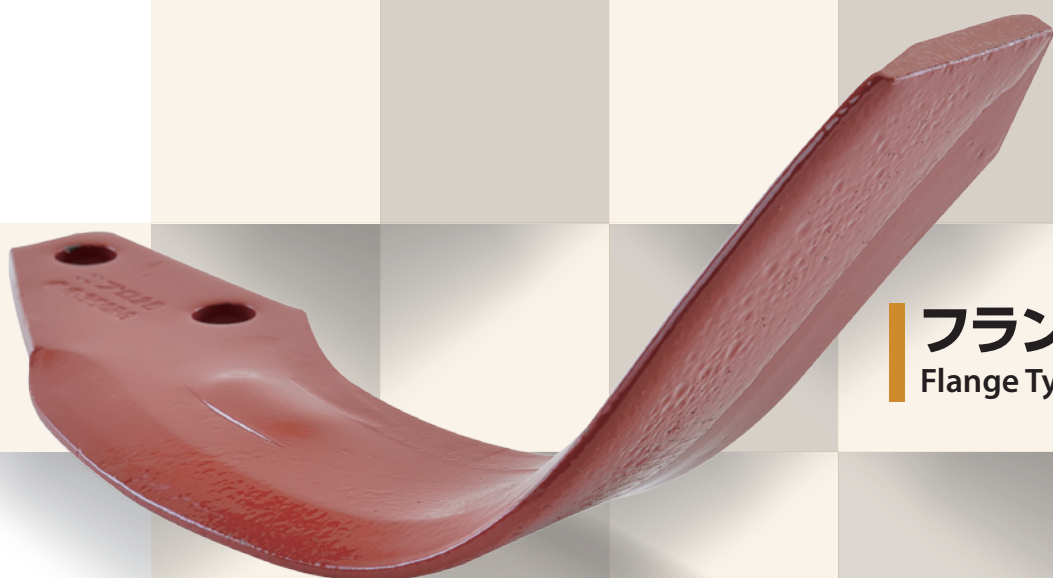
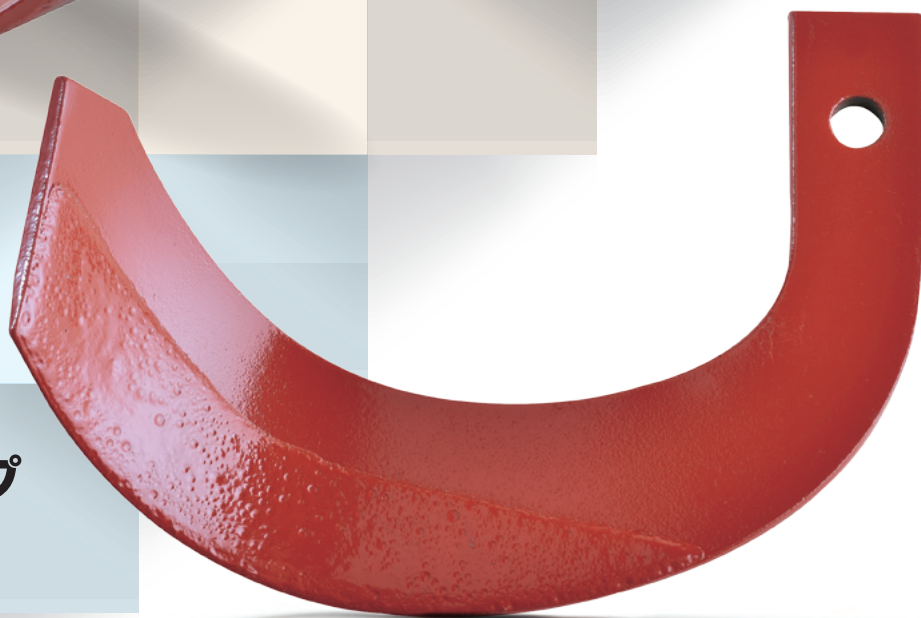


# Niplo

## ニプロ ロータリー用耕うん爪 総合カタログ



フランジタイプ  
Flange Type



ホルダータイプ  
Holder Type

必ずニプロ **純正耕うん爪** を使用してください。  
ニプロ純正耕うん爪以外を装着した場合、保証の対象外となります

<https://www.niplo.co.jp>



# ニプロ純正爪 診断チャート

純正爪でも  
充分満足している

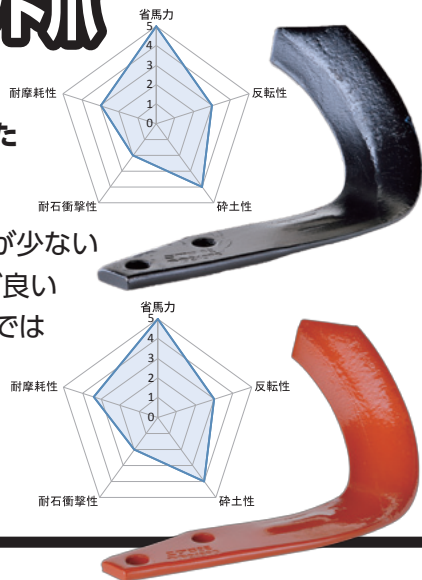
標準爪では物足りない  
長持ちする爪が欲しい

両端の爪が  
早く減って  
困っている

## 標準セット爪

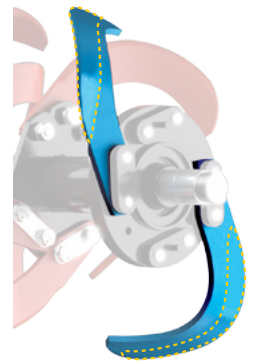
\*汎用性に優れた  
田畑兼用爪  
(標準セット爪)

- ・ワラ等の絡みが少ない
- ・反転・土離れが良い
- ・石の多い地区では  
やや不向き



## プロフェッショナル爪

- ・両端爪は他の爪と比較して早く摩耗する傾向にあり、プロフェッショナル爪は溶着加工部を延長することで両端爪の摩耗を抑える
- ・タイヤ跡の摩耗が激しい部分にも最適
- ・シルバー爪用もご用意



## ブラウン爪 A334G (小型ロータリー用)

\*耐摩耗性に優れた田畑兼用爪

- ・A245G爪に比べてA334G爪は耐摩耗性約1.1倍 (注)

## スーパーブラウン爪

A350G, A360G, BA110G (中・大型ロータリー用)

\*耐久性と経済性を両立した田畑兼用爪

- ・リニアツイストと広幅の形状により、耐摩耗性は標準セット爪より約1.3~1.6倍 (注)

◇リニアツイスト



標準爪のひねり

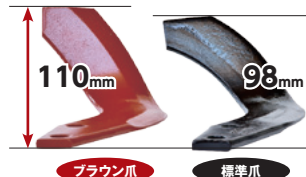


リニアツイスト形状

ブラウン爪のひねり

爪を直線的(リニア)にひねる(ツイスト)ことで、爪と土が擦れる長さ(距離)が短くなり、爪の耐摩耗性が向上しました。

◇立ち上がり



ブラウン爪

標準爪

爪の立ち上がりを十分取ることで爪と爪のラップが確保され、摩耗しても残耕が出来にくくしています。

耐摩耗性  
約1.1倍

耐摩耗性  
約1.3~1.6倍

立ち上がり

# (フランジタイプ)

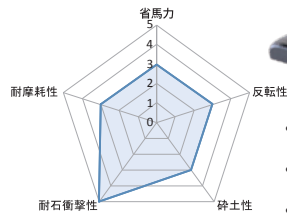


大規模農家で  
耕作面積が多く  
耐久性を重視したい

石が多く  
折れてしまう

安い爪が欲しい  
爪がギザギザに  
減ってしまう

## S爪

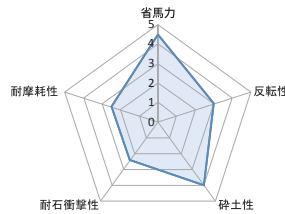


- ・石の多い圃場向け
- ・折れにくく曲がりにくい
- ・重粘土ではやや抱き込む

これに  
決めた!!

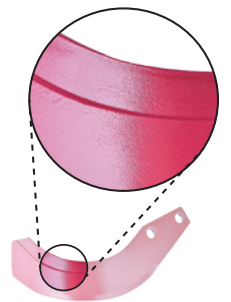


## あずき爪



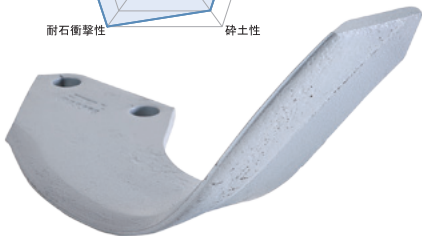
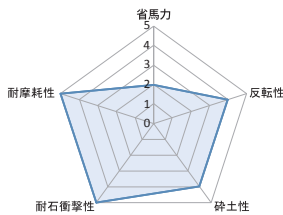
### \*経済性に優れたスタンダード爪

- ・刃峰側の母材を刃縁側に寄せ、厚みを持たせることで溶着加工無しでも長寿命
- ・刃先は両刃付で打ち込み時の振動を軽減
- ・また石礫が多く偏摩耗(ギザギザ)する土質でも均等に摩耗する



## シルバー爪

(中・大型ロータリー用)



### \*汎用性に優れた田畑兼用強力爪

- ・折れにくく曲がりにくい
- ・肉厚+溶着加工で耐摩耗性は現行標準セット爪より**約1.6倍**(注)
- ・湿田ではやや抱き込む

耐摩耗性  
約1.6倍

## 爪交換の目安



残り幅が  
2.5cm以下では  
耕うん爪としての性能が消失します。  
※爪の種類により異なる場合があります



# ニプロ君に学ぼう爪知識



**Q** 爪交換のタイミングがわかりません。  
どれくらい減ったら交換目安ですか？

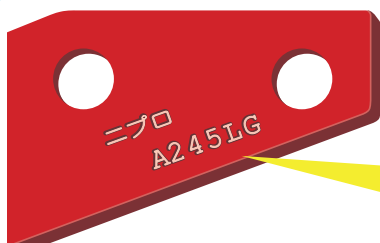
**A** 爪は、残り幅が2.5cm以下(注)になると  
耕うん爪としての性能が消失します。  
早めの爪の交換を  
お勧めします。

(注) 爪の種類により異なる場合があります



**Q** 爪の刻印の見方がわかりません!!

**A** 爪の刻印の見方は、爪の基部を見てください。



ニプロの刻印の下に  
爪型式と  
LRの刻印が  
あります



**Q** 爪ボルトの締め付けトルクと  
ソケットサイズが知りたいな～



**A** これを参考に  
してみてくださいね!

爪用 ボルトサイズ	締め付けトルク N・m (kgf・m)	ソケットサイズ (対辺長)
M10	74～108 (7.6～11.0)	17
M12	98～116 (10.0～11.8)	19
M14	167～196 (17.0～20.0)	22
M16	196～235 (20.0～24.0)	24



耕うん爪が減ってきたから  
新しい爪を買いたいんだよ!

ロータリーは  
どこのメーカーなの?



もちろんニプロさ!  
だけど、他のメーカーの爪も気になるし、  
一度使ってみようかな?

ダメだよ!!

ニプロ純正爪を装着しないと  
故障の原因にもなるし、  
保障の対象にもならないよ!



えー!? 知らなかった。  
ニプロ君、  
教えてくれて  
ありがとう。

ニプロ  
純正爪

ニプロロータリーの能力を  
最大限に引き出す

**ニプロ純正耕うん爪**を  
必ず使いましょう!!

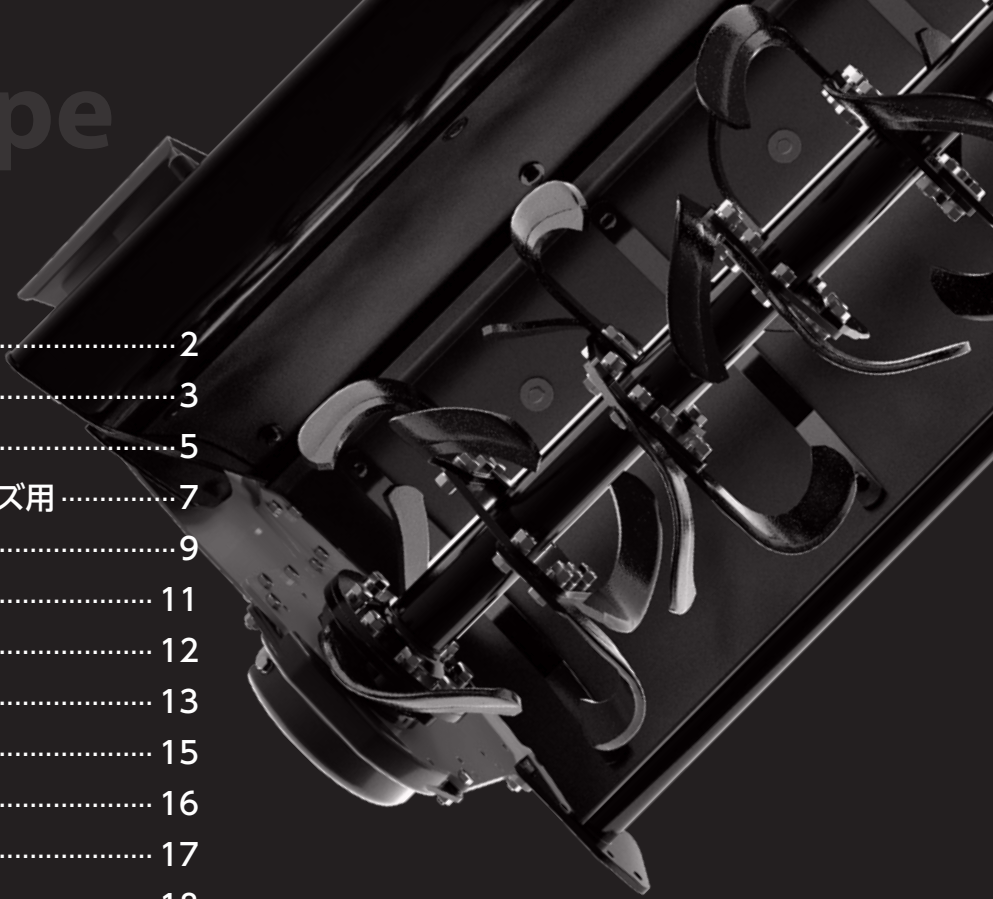


# Flange Type

ニプロロータリー用耕うん爪

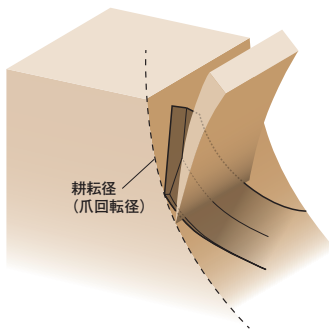
## フランジタイプ

- CBX/CX/AXCシリーズ用 ..... 2
- SX/SXR/AXSシリーズ用 ..... 3
- SXM/SXL/MXRシリーズ用 ..... 5
- LXR/DXR/EXR10・20・21シリーズ用 ..... 7
- LXR/DXR/EXR08シリーズ用 ..... 9
- シルバー爪 ..... 11
- プロフェッショナルシルバー爪 ..... 12
- S爪 ..... 13
- あずき爪 ..... 15
- グランドロータリー用 ..... 16
- サーフロータリー用 ..... 17
- M爪 (4枚仕様) ..... 18
- (6枚仕様) ..... 19



※ホルダータイプは21ページから

### 内側溶着のメリット



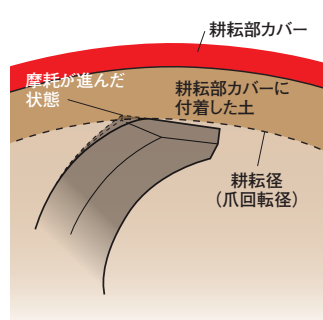
通常のロータリー耕耘時の  
摩耗形態

切削された土は耕耘爪の内  
側と擦れながら放てきされる  
ため、内側溶着の方が、耐久性  
に優れます。

内側溶着に適する土質

砂質、火山灰、石の多い圃場

### 外側溶着のメリット



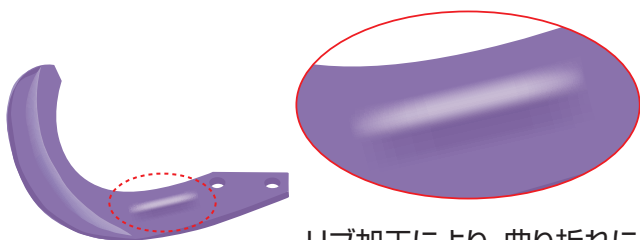
耕耘部カバーに付着した  
土との摩耗形態

耕耘部カバーの内側に付着し  
た土は、耕耘爪の外側と擦れる  
ことで、爪の外側から摩耗が進  
むため、外側溶着の方が、耐久  
性に優れます。

外側溶着に適する土質

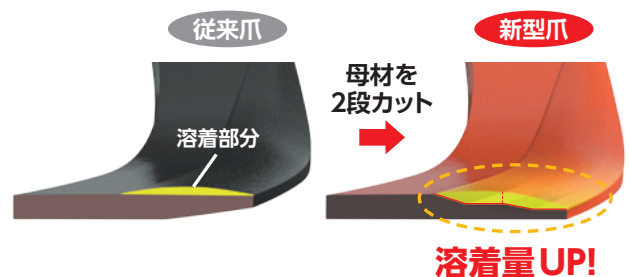
粘質土壌

### リブ加工のメリット



リブ加工により、曲り折れに  
対しての強度アップが図ら  
れます。

### 2段カット形状のメリット



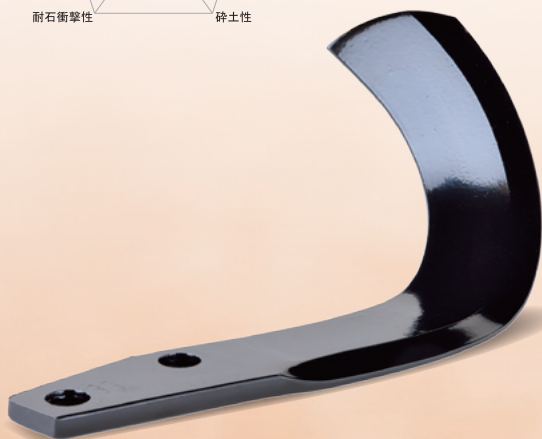
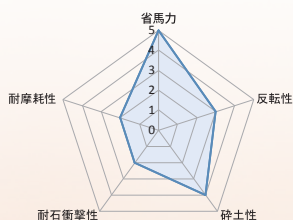
母材を2段カット形状で溶着量を増やし耐摩耗性アップ

# ロータリー CBX/CX/AXCシリーズ用

## 標準セット爪 A233

### ● 汎用性に優れた田畑兼用爪

- ・ワラ等の絡みが少ない
- ・反転・土離れが良い



爪刻印	単品コード
A233L	B045 123000
A233R	B045 124000

### A233

型 式	L	R	計	セットコード
CBX1408/10/20	14	14	28	B144 901000
CBX1508/10/20	16	16	32	B145 901000
CBX1608/10	16	16	32	B145 901000
CBX1708/10	18	18	36	B147 901000

CX1408/10	14	14	28	B144 901000
CX1508/10	16	16	32	B145 901000
CX1608/10/20	16	16	32	B145 901000
CX1708/10/20	18	18	36	B147 901000
CX1808/10/20	18	18	36	B147 901000

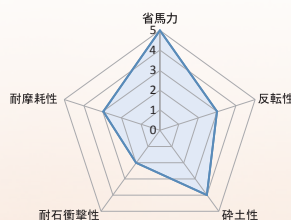
AXC1708/10	18	18	36	B147 901000
------------	----	----	----	-------------

…出荷時標準セット爪

## 汎用G爪 A233G

### ● 汎用性に優れた田畑兼用爪

- ・内側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・ワラ等の絡みが少ない
- ・反転・土離れが良い



**ワンランク上の  
耐摩耗性!!**

爪刻印	単品コード
A233LG	B045 125000
A233RG	B045 126000

### A233G

型 式	L	R	計	セットコード
CBX1408/10/20	14	14	28	B045 902000
CBX1508/10/20	16	16	32	B048 902000
CBX1608/10	16	16	32	B048 902000
CBX1708/10	18	18	36	B054 902000

CX1408/10	14	14	28	B045 902000
CX1508/10	16	16	32	B048 902000
CX1608/10/20	16	16	32	B048 902000
CX1708/10/20	18	18	36	B054 902000
CX1808/10/20	18	18	36	B054 902000

AXC1708/10	18	18	36	B054 902000
------------	----	----	----	-------------

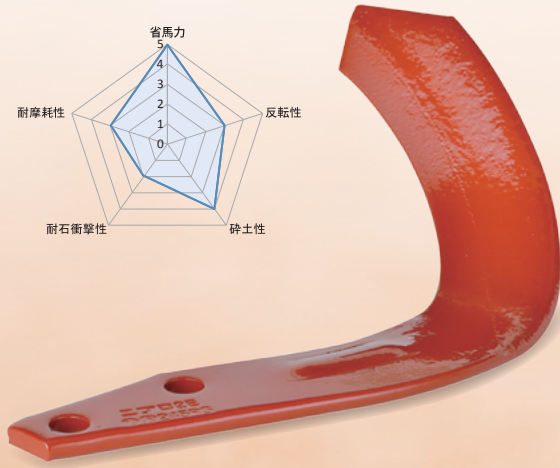
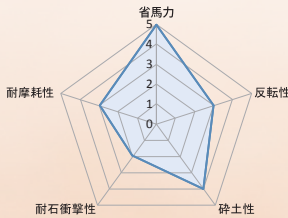
# ロータリー SX/SXR/AXSシリーズ用

## 標準セット爪 A245G

### ●汎用性に優れた田畑兼用爪

- ・内側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・2段カット形状で溶着量を増やし耐摩耗性アップ
- ・旧タイプA243G爪に対して約1.3倍耐摩耗性アップ
- ・リブ加工
- ・ワラ等の絡みが少ない
- ・反転・土離れが良い

2段カット形状の詳細はP1をみてね!



爪刻印	単品コード
A245LG	C470 118000
A245RG	C470 119000

### A245G

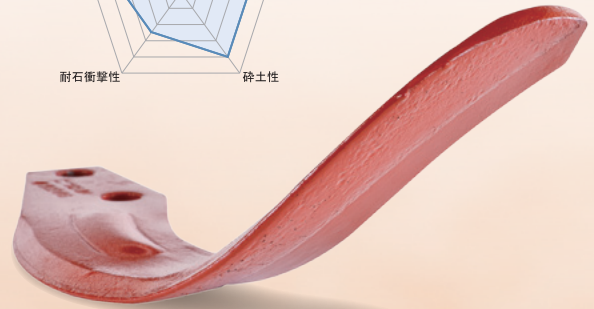
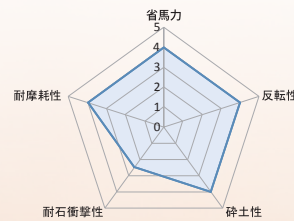
型 式	L	R	計	セットコード
SX1508/10	16	16	32	C485 901000
SX1608/10/20	16	16	32	C485 901000
SX1708/10/20	18	18	36	C485 902000
SX1808/10/20	18	18	36	C485 902000
SX1908/10/20	20	20	40	C485 903000
SX2008/10/20	20	20	40	C485 903000
SX2220	22	22	44	C485 904000
SXR1808/10	18	18	36	C485 902000
SXR1908/10	20	20	40	C485 903000
SXR2008/10	20	20	40	C485 903000
AXS1808/10	18	18	36	C485 902000
AXS2008/10/20	20	20	40	C485 903000
AXS2208/10/20	22	22	44	C485 904000

(20シリーズは標準セット)

## ブラウン爪 A334G

### ●耐久性と経済性を両立した田畑兼用爪

- ・外側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・溶着部分を広く取り、A245Gに比較して耐摩耗性は約1.1倍アップ(当社試験データに基づく)
- ・リブ加工



**ワンランク上の耐摩耗性!!**

爪刻印	単品コード
A334LG	B009 168000
A334RG	B009 169000

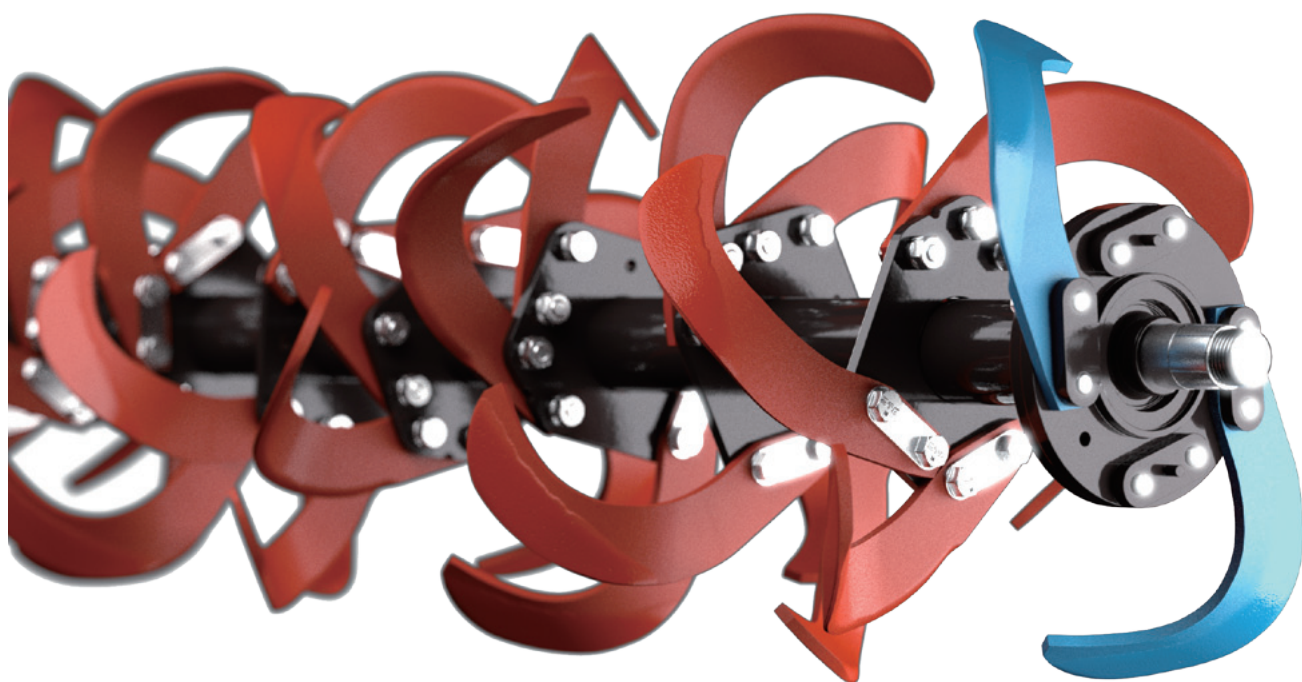
### A334G

型 式	L	R	計	セットコード
SX1508/10	16	16	32	B028 901000
SX1608/10/20	16	16	32	B028 901000
SX1708/10/20	18	18	36	B028 902000
SX1808/10/20	18	18	36	B028 902000
SX1908/10/20	20	20	40	B028 903000
SX2008/10/20	20	20	40	B028 903000
SX2220	22	22	44	B028 904000
SXR1808/10	18	18	36	B028 902000
SXR1908/10	20	20	40	B028 903000
SXR2008/10	20	20	40	B028 903000
AXS1808/10	18	18	36	B028 902000
AXS2008/10/20	20	20	40	B028 903000
AXS2208/10/20	22	22	44	B028 904000

# プロフェッショナル爪 A334PG

## ● 耕うん軸両端専用爪

- ・左右の最外側爪は他の爪に比較して摩耗が進む傾向があります。  
プロフェッショナル爪は溶着加工を基部まで伸ばし両端爪の摩耗を抑えます。



爪刻印	単品コード
A334PLG	B009 170000
A334PRG	B009 171000

## A334G+A334PG

型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
SX1508/10	14	14	2	2	32	B028 907000
SX1608/10/20	14	14	2	2	32	B028 907000
SX1708/10/20	16	16	2	2	36	B028 908000
SX1808/10/20	16	16	2	2	36	B028 908000
SX1908/10/20	18	18	2	2	40	B028 909000
SX2008/10/20	18	18	2	2	40	B028 909000
SX2220	20	20	2	2	44	B028 910000
SXR1808/10	16	16	2	2	36	B028 908000
SXR1908/10	18	18	2	2	40	B028 909000
SXR2008/10	18	18	2	2	40	B028 909000
AXS1808/10	16	16	2	2	36	B028 908000
AXS2008/10/20	18	18	2	2	40	B028 909000
AXS2208/10/20	20	20	2	2	44	B028 910000

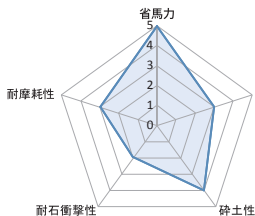


# ロータリー SXM/SXL/MXRシリーズ用

## 標準セット爪 A251G



### ●汎用性に優れた田畑兼用爪



- ・内側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・リブ加工
- ・ワラ等の絡みが少ない
- ・反転・土離れが良い

爪刻印	単品コード
A251LG	A199 136000
A251RG	A199 137000

### A251G

型 式	L	R	計	セットコード
SXM1808/10/11	18	18	36	A219 903000
SXM1908/10/11	20	20	40	A204 903000
SXM2008/10/11	20	20	40	A204 903000
SXM2208/10/11	22	22	44	A234 903000
SXL2008/10/11/20	20	20	40	A204 903000
SXL2208/10/11/20	22	22	44	A234 903000
SXL2408/10/11/20	24	24	48	A237 903000
MXR1708	18	18	36	A219 903000
MXR1808/10/20	18	18	36	A219 903000
MXR1908/10	20	20	40	A204 903000
MXR2008/10/20	20	20	40	A204 903000
MXR2208/10/20	22	22	44	A234 903000
MXR2408/10/20	24	24	48	A237 903000

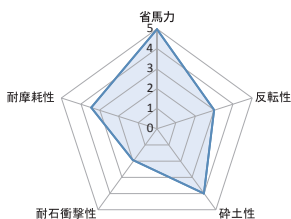
●…出荷時標準セット爪

## 標準セット爪 A255G



### ●汎用性に優れた田畑兼用爪

- ・内側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・2段カット形状で溶着量を増やし耐摩耗性アップ
- ・A251G爪に対して約1.3倍耐摩耗性アップ
- ・リブ加工 ・ワラ等の絡みが少ない
- ・反転・土離れが良い



2段カット形状の詳細はP1をみてね!



爪刻印	単品コード
A255LG	C892 106000
A255RG	C892 107000

### A255G

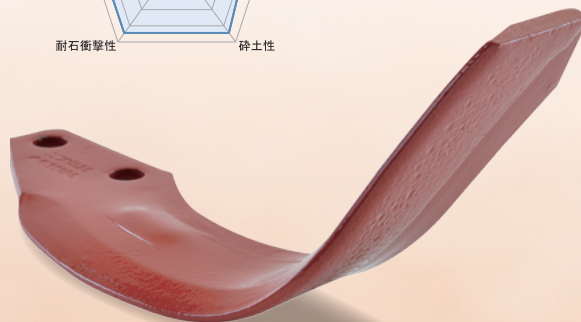
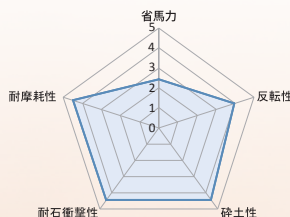
型 式	L	R	計	セットコード
SXM1808/10/11	18	18	36	C924 901000
SXM1908/10/11	20	20	40	C924 902000
SXM2008/10/11	20	20	40	C924 902000
SXM2208/10/11	22	22	44	C924 903000
SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	C924 902000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	C924 903000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	C924 904000
MXR1708	18	18	36	C924 901000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	C924 901000
MXR1908/10	20	20	40	C924 902000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	C924 902000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	C924 903000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	C924 904000

(21シリーズは標準セット)

## スーパーブラウン爪 A350G

### ●耐久性と経済性を両立した田畑兼用爪

- ・外側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・リニアツイスト形状と広幅形状によりA255G爪に比較して耐摩耗性は約1.3倍アップ  
(当社試験データに基づく)



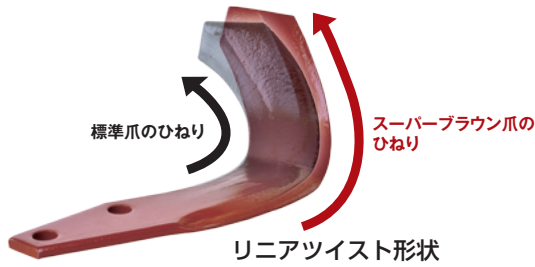
ワンランク上の耐摩耗性!!

爪刻印	単品コード
A350LG	B392 231000
A350RG	B392 232000

### A350G

型 式	L	R	計	セットコード
SXM1808/10/11	18	18	36	B399 903000
SXM1908/10/11	20	20	40	B399 904000
SXM2008/10/11	20	20	40	B399 904000
SXM2208/10/11	22	22	44	B399 905000
SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	B399 904000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	B399 905000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	B399 906000
MXR1708	18	18	36	B399 903000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	B399 903000
MXR1908/10	20	20	40	B399 904000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	B399 904000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	B399 905000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	B399 906000

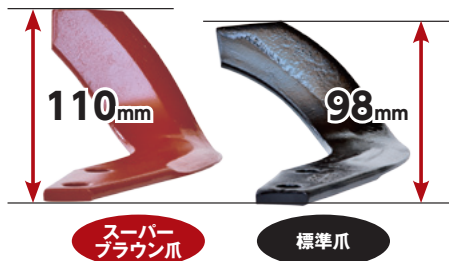
## リニアツイスト



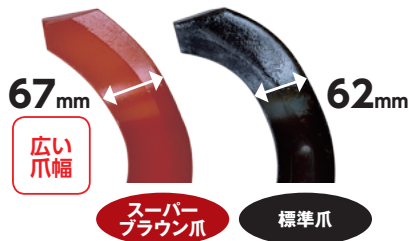
- 爪を直線的(リニア)にひねる(ツイスト)ことで、爪と土が擦れる長さ(距離)が短くなり、爪の耐摩耗性が向上しました。

## 立ち上がり

- 爪の立ち上がりを十分取ることによって爪と爪のラップが確保され、摩擦しても残耕が出来にくくしています。



## 広幅爪

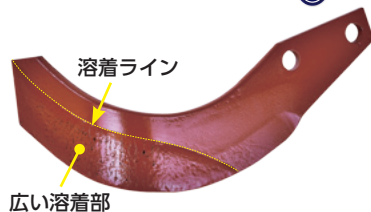


- 広い爪幅とリニアツイスト形状の相乗効果で耐摩耗性と砕土性能が向上しました。

## お知らせライン



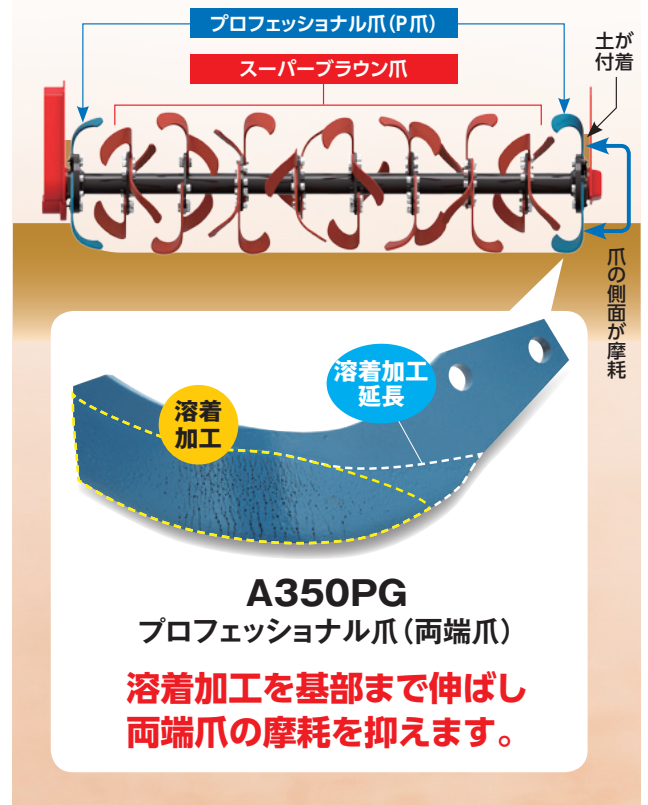
- 溶着部分を「お知らせライン」としました。溶着部分を広くとり、耐摩耗性をアップしました。摩耗が溶着ラインまで達したら爪を即交換してください。



# プロフェッショナル爪 A350PG

## ● 耕うん軸両端専用爪

- 左右の最外側爪は他の爪に比較して摩耗が進む傾向があります。プロフェッショナル爪は溶着加工を基部まで伸ばし両端爪の摩耗を抑えます。



**A350PG**  
プロフェッショナル爪(両端爪)  
溶着加工を基部まで伸ばし  
両端爪の摩耗を抑えます。

爪刻印	単品コード
A350PLG	B392 233000
A350PRG	B392 234000

## A350G+A350PG (スーパーブラウン爪とプロフェッショナル爪L2本R2本)

型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
SXM1808/10/11	16	16	2	2	36	B399 907000
SXM1908/10/11	18	18	2	2	40	B399 908000
SXM2008/10/11	18	18	2	2	40	B399 908000
SXM2208/10/11	20	20	2	2	44	B399 909000
SXL2008/10/11/20/21	18	18	2	2	40	B399 908000
SXL2208/10/11/20/21	20	20	2	2	44	B399 909000
SXL2408/10/11/20/21	22	22	2	2	48	B399 910000

MXR1708	16	16	2	2	36	B399 907000
MXR1808/10/20/21	16	16	2	2	36	B399 907000
MXR1908/10	18	18	2	2	40	B399 908000
MXR2008/10/20/21	18	18	2	2	40	B399 908000
MXR2208/10/20/21	20	20	2	2	44	B399 909000
MXR2408/10/20/21	22	22	2	2	48	B399 910000

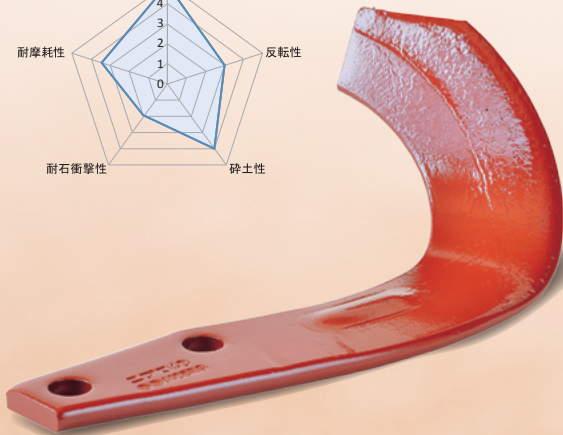
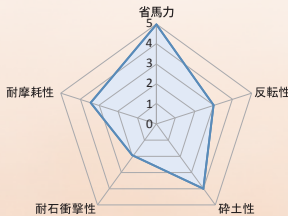
# ロータリー LXR/DXR/EXR10・20・21シリーズ用

## 標準セット爪 BA105G

### ●汎用性に優れた田畑兼用爪

- ・内側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・2段カット形状で溶着量を増やし耐摩耗性アップ
- ・旧タイプBA1G爪に対して約1.3倍耐摩耗性アップ
- ・リブ加工
- ・ワラ等の絡みが少ない
- ・反転・土離れが良い

2段カット形状の詳細はP1をみてね!



爪刻印	単品コード
BA105LG	C985 107000
BA105RG	C985 108000

### BA105G

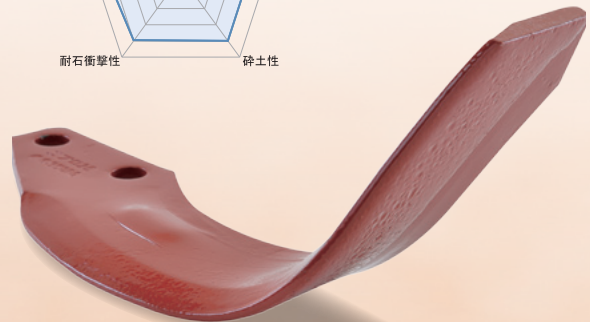
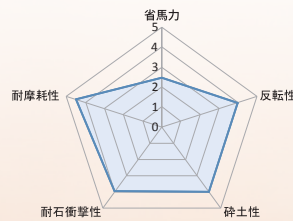
型 式	L	R	計	セットコード
LXR1910	20	20	40	D005 901000
LXR2010/20	20	20	40	D005 901000
LXR2210/20/21	22	22	44	D005 902000
LXR2410/20/21	24	24	48	D005 903000
LXR2610/20/21	26	26	52	D005 904000
DXR2210/20	22	22	44	D005 902000
DXR2410/20/21	24	24	48	D005 903000
DXR2610/20/21	26	26	52	D005 904000
DXR2810/20/21	28	28	56	D005 905000
EXR2410V/20V/21V	24	24	48	D005 903000
EXR2610V/20V/21V	26	26	52	D005 904000
EXR2810V/20V/21V	28	28	56	D005 905000
EXR3010V/20V/21V	30	30	60	D005 906000

(21/21Vは標準セット)

## スーパーブラウン爪 BA110G

### ●耐久性と経済性を両立した田畑兼用爪

- ・外側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・リニアツイスト形状と広幅形状によりBA105G爪に比較して耐摩耗性は約1.3倍アップ  
(当社試験データに基づく)
- ・リブ加工



ワンランク上の耐摩耗性!!

爪刻印	単品コード
BA110LG	B449 176000
BA110RG	B449 177000

### BA110G

型 式	L	R	計	セットコード
LXR1910	20	20	40	B461 905000
LXR2010/20	20	20	40	B461 905000
LXR2210/20/21	22	22	44	B461 906000
LXR2410/20/21	24	24	48	B461 907000
LXR2610/20/21	26	26	52	B461 908000
DXR2210/20	22	22	44	B461 906000
DXR2410/20/21	24	24	48	B461 907000
DXR2610/20/21	26	26	52	B461 908000
DXR2810/20/21	28	28	56	B461 909000
EXR2410V/20V/21V	24	24	48	B461 907000
EXR2610V/20V/21V	26	26	52	B461 908000
EXR2810V/20V/21V	28	28	56	B461 909000
EXR3010V/20V/21V	30	30	60	B461 910000

# プロフェッショナル爪 BA110PG

## ● 耕うん軸両端専用爪

- ・ 左右の最外側爪は他の爪に比較して摩耗が進む傾向があります。プロフェッショナル爪は溶着加工を基部まで伸ばし両端爪の摩耗を抑えます。

**BA110PG**  
プロフェッショナル爪 (両端爪)

**溶着加工を基部まで伸ばし  
両端爪の摩耗を抑えます。**

爪刻印	単品コード
BA110PLG	B449 178000
BA110PRG	B449 179000

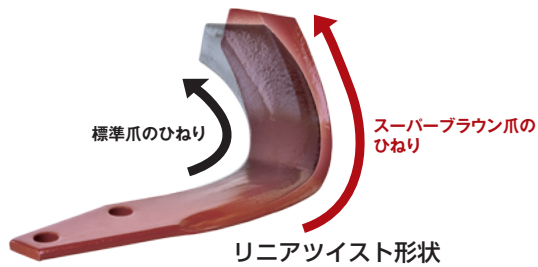
### BA110G+BA110PG (スーパーブラウン爪とプロフェッショナル爪L2本R2本)

型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
LXR1910	18	18	2	2	40	B461 912000
LXR2010/20	18	18	2	2	40	B461 912000
LXR2210/20/21	20	20	2	2	44	B461 913000
LXR2410/20/21	22	22	2	2	48	B461 914000
LXR2610/20/21	24	24	2	2	52	B461 915000

DXR2210/20	20	20	2	2	44	B461 913000
DXR2410/20/21	22	22	2	2	48	B461 914000
DXR2610/20/21	24	24	2	2	52	B461 915000
DXR2810/20/21	26	26	2	2	56	B461 916000

EXR2410V/20V/21V	22	22	2	2	48	B461 914000
EXR2610V/20V/21V	24	24	2	2	52	B461 915000
EXR2810V/20V/21V	26	26	2	2	56	B461 916000
EXR3010V/20V/21V	28	28	2	2	60	B461 917000

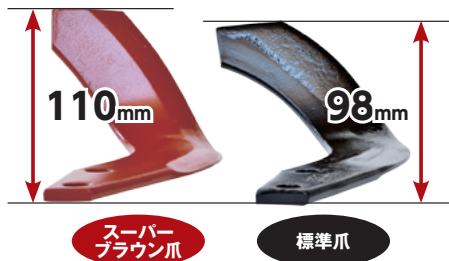
## リニアツイスト



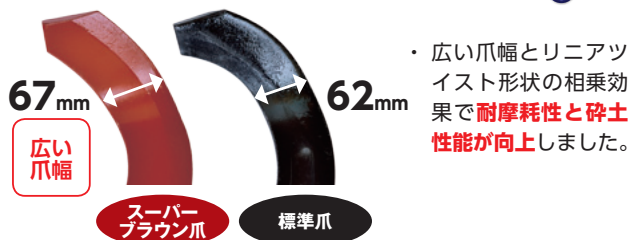
- ・ 爪を直線的(リニア)にひねる(ツイスト)ことで、爪と土が擦れる長さ(距離)が短くなり、爪の耐摩耗性が向上しました。

## 立ち上がり

- ・ 爪の立ち上がりを十分取ることによって爪と爪のラップが確保され、摩耗しても残耕が出来にくくしています。



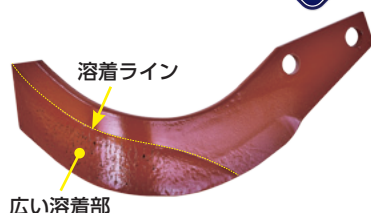
## 広幅爪



## お知らせライン



- ・ 溶着部分を「お知らせライン」としました。溶着部分を広くとり、耐摩耗性をアップしました。摩耗が溶着ラインまで達したら爪を即交換してください。

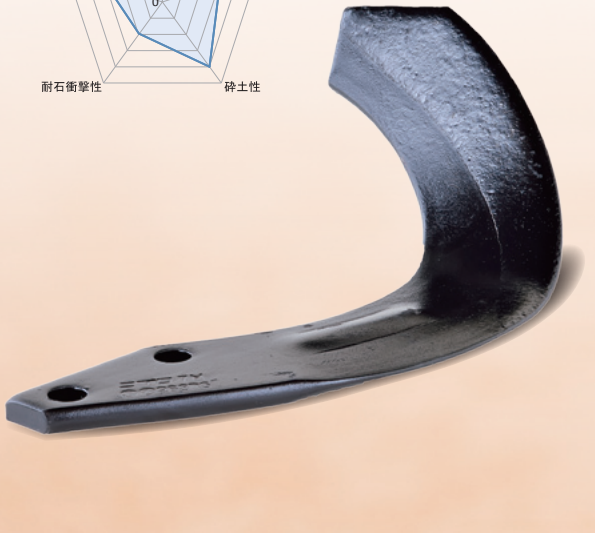
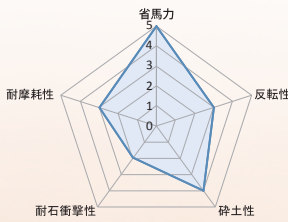


# ロータリー LXR/DXR/EXR08シリーズ用

## 標準セット爪 A263G

### ●汎用性に優れた田畑兼用爪

- ・内側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・リブ加工
- ・ワラ等の絡みが少ない
- ・反転・土離れが良い



爪刻印	単品コード
A263LG	A391 155000
A263RG	A391 156000

### A263G

型 式	L	R	計	セットコード
LXR1908	20	20	40	A392 905000
LXR2008	20	20	40	A392 905000
LXR2208	22	22	44	A398 905000
LXR2408	24	24	48	A401 905000
LXR2608	26	26	52	A404 905000

DXR2208	22	22	44	A398 905000
DXR2408	24	24	48	A401 905000
DXR2608	26	26	52	A404 905000
DXR2808	28	28	56	A470 905000
DXR3008	30	30	60	A515 905000

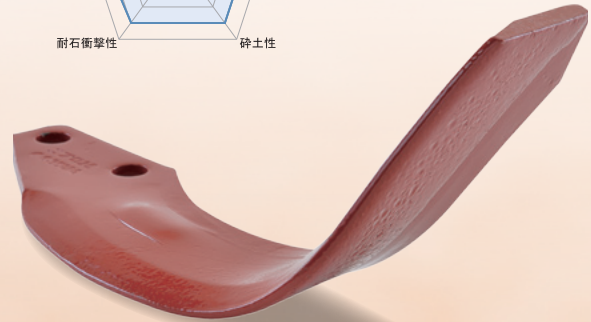
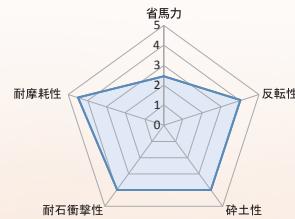
EXR2208V	22	22	44	A398 905000
EXR2408V	24	24	48	A401 905000
EXR2608V	26	26	52	A404 905000
EXR2808V	28	28	56	A470 905000
EXR3008V	30	30	60	A515 905000

…出荷時標準セット爪

## スーパーブラウン爪 A360G

### ●耐久性と経済性を両立した田畑兼用爪

- ・外側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・リニアツイスト形状と広幅形状によりA263G爪に比較して耐摩耗性は約1.5倍アップ  
(当社試験データに基づく)



**ワンランク上の  
耐摩耗性!!**

爪刻印	単品コード
A360LG	A391 159000
A360RG	A391 160000

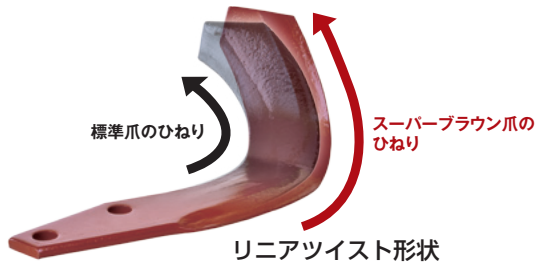
### A360G

型 式	L	R	計	セットコード
LXR1908	20	20	40	A411 903000
LXR2008	20	20	40	A411 903000
LXR2208	22	22	44	A411 904000
LXR2408	24	24	48	A411 905000
LXR2608	26	26	52	A411 906000

DXR2208	22	22	44	A411 904000
DXR2408	24	24	48	A411 905000
DXR2608	26	26	52	A411 906000
DXR2808	28	28	56	A411 907000
DXR3008	30	30	60	A411 908000

EXR2208V	22	22	44	A411 904000
EXR2408V	24	24	48	A411 905000
EXR2608V	26	26	52	A411 906000
EXR2808V	28	28	56	A411 907000
EXR3008V	30	30	60	A411 908000

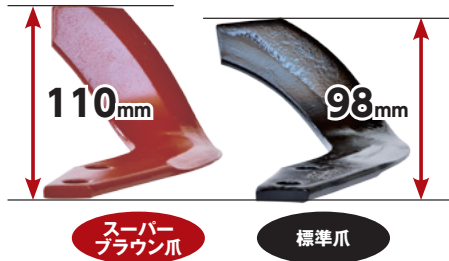
## リニアツイスト



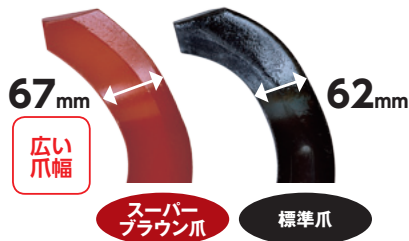
- 爪を直線的(リニア)にひねる(ツイスト)ことで、爪と土が擦れる長さ(距離)が短くなり、爪の耐摩耗性が向上しました。

## 立ち上がり

- 爪の立ち上がりを十分取ることによって爪と爪のラップが確保され、摩擦しても残耕が出来にくくしています。



## 広幅爪

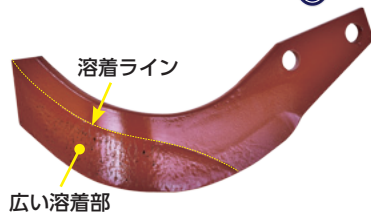


- 広い爪幅とリニアツイスト形状の相乗効果で耐摩耗性と砕土性能が向上しました。

## お知らせライン



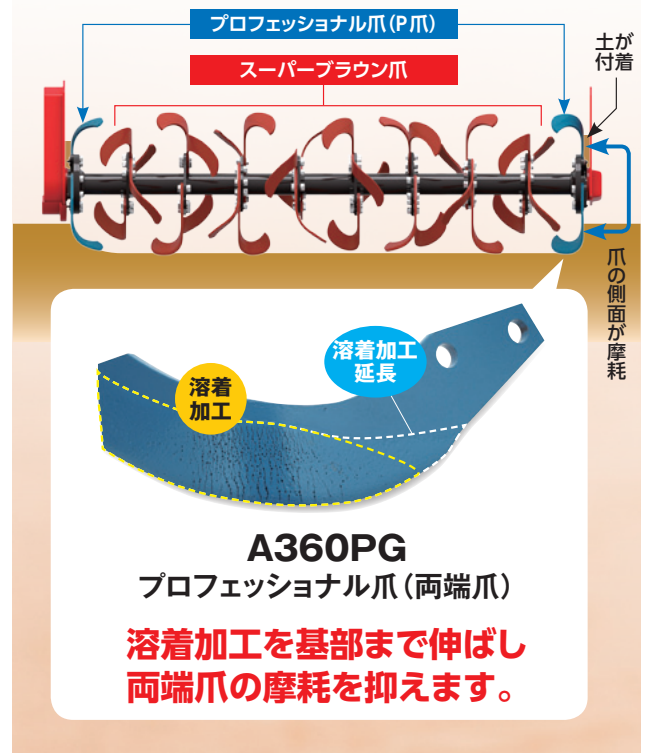
- 溶着部分を「お知らせライン」としました。溶着部分を広くとり、耐摩耗性をアップしました。摩耗が溶着ラインまで達したら爪を即交換してください。



# プロフェッショナル爪 A360PG

## ● 耕うん軸両端専用爪

- 左右の最外側爪は他の爪に比較して摩耗が進む傾向があります。プロフェッショナル爪は溶着加工を基部まで伸ばし両端爪の摩耗を抑えます。



爪刻印	単品コード
A360PLG	A391 161000
A360PRG	A391 162000

## A360G+A360PG (スーパーブラウン爪とプロフェッショナル爪L2本R2本)

型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
LXR1908	18	18	2	2	40	A411 909000
LXR2008	18	18	2	2	40	A411 909000
LXR2208	20	20	2	2	44	A411 910000
LXR2408	22	22	2	2	48	A411 911000
LXR2608	24	24	2	2	52	A411 912000

DXR2208	20	20	2	2	44	A411 910000
DXR2408	22	22	2	2	48	A411 911000
DXR2608	24	24	2	2	52	A411 912000
DXR2808	26	26	2	2	56	A411 913000
DXR3008	28	28	2	2	60	A411 914000

EXR2208V	20	20	2	2	44	A411 910000
EXR2408V	22	22	2	2	48	A411 911000
EXR2608V	24	24	2	2	52	A411 912000
EXR2808V	26	26	2	2	56	A411 913000
EXR3008V	28	28	2	2	60	A411 914000

# シルバー爪

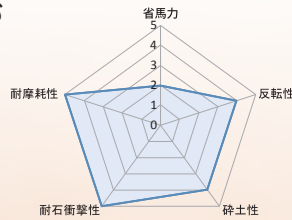
BS3Gは、BS2Gに比較して  
回転径が大きくより深く  
耕したい人におすすめです!



## AS1G/AS2G/BS2G/BS3G

### ●汎用性に優れた田畑兼用強力爪

- ・折れにくく曲がりにくい
- ・肉厚+溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・湿田ではやや抱き込む



### プロ農家のご要望にお応えする 圧倒的な**耐久性**



**耐摩耗性**  
現行標準セットの  
**約1.6倍**  
(当社試験データに基づく)

### AS1G

爪刻印	単品コード
AS1LG	1550 501000
AS1RG	1550 502000

型 式	L	R	計	セットコード
SXM1808/10/11	18	18	36	1263 911000
SXM1908/10/11	20	20	40	1331 910000
SXM2008/10/11	20	20	40	1331 910000
SXM2208/10/11	22	22	44	1333 910000

SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	1331 910000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	1333 910000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	1335 912000

MXR1708	18	18	36	1263 911000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	1263 911000
MXR1908/10	20	20	40	1331 910000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	1331 910000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	1333 910000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	1335 912000

LXR1908	20	20	40	1331 910000
LXR2008	20	20	40	1331 910000
LXR2208	22	22	44	1333 910000
LXR2408	24	24	48	1335 912000
LXR2608	26	26	52	1336 912000

DXR2208	22	22	44	1333 910000
DXR2408	24	24	48	1335 912000
DXR2608	26	26	52	1336 912000
DXR2808	28	28	56	6413 912000
DXR3008	30	30	60	1337 912000

爪刻印	単品コード
AS2LG	1188 501000
AS2RG	1188 502000

### AS2G

型 式	L	R	計	セットコード
EXR2208V	22	22	44	1175 912000
EXR2408V	24	24	48	1176 912000
EXR2608V	26	26	52	1177 911000
EXR2808V	28	28	56	6192 935000
EXR3008V	30	30	60	1505 911000

### BS2G

爪刻印	単品コード
BS2LG	B449 139000
BS2RG	B449 140000

型 式	L	R	計	セットコード
LXR1910	20	20	40	B449 907000
LXR2010/20	20	20	40	B449 907000
LXR2210/20/21	22	22	44	B451 907000
LXR2410/20/21	24	24	48	B452 907000
LXR2610/20/21	26	26	52	B453 907000

DXR2210/20	22	22	44	B451 907000
DXR2410/20/21	24	24	48	B452 907000
DXR2610/20/21	26	26	52	B453 907000
DXR2810/20/21	28	28	56	B544 907000

EXR2410V/20V/21V	24	24	48	B452 907000
EXR2610V/20V/21V	26	26	52	B453 907000
EXR2810V/20V/21V	28	28	56	B544 907000
EXR3010V/20V/21V	30	30	60	B593 907000

爪刻印	単品コード
BS3LG	B449 141000
BS3RG	B449 142000

### BS3G

型 式	L	R	計	セットコード
LXR1910	20	20	40	B449 906000
LXR2010/20	20	20	40	B449 906000
LXR2210/20/21	22	22	44	B451 906000
LXR2410/20/21	24	24	48	B452 906000
LXR2610/20/21	26	26	52	B453 906000

DXR2210/20	22	22	44	B451 906000
DXR2410/20/21	24	24	48	B452 906000
DXR2610/20/21	26	26	52	B453 906000
DXR2810/20/21	28	28	56	B544 906000

EXR2410V/20V/21V	24	24	48	B452 906000
EXR2610V/20V/21V	26	26	52	B453 906000
EXR2810V/20V/21V	28	28	56	B544 906000
EXR3010V/20V/21V	30	30	60	B593 906000

# プロフェッショナルシルバー爪

## AS1PG/BS2PG

### ● 耕うん軸両端専用爪

- ・ 左右の最外側爪は他の爪に比較して摩耗が進む傾向があります。プロフェッショナル爪は溶着加工を基部まで伸ばし両端爪の摩耗を抑えます。

爪刻印	単品コード
AS1PLG	B392 227000
AS1PRG	B392 228000

### AS1G+AS1PG (シルバー爪とプロフェッショナルシルバー爪(L2本R2本))

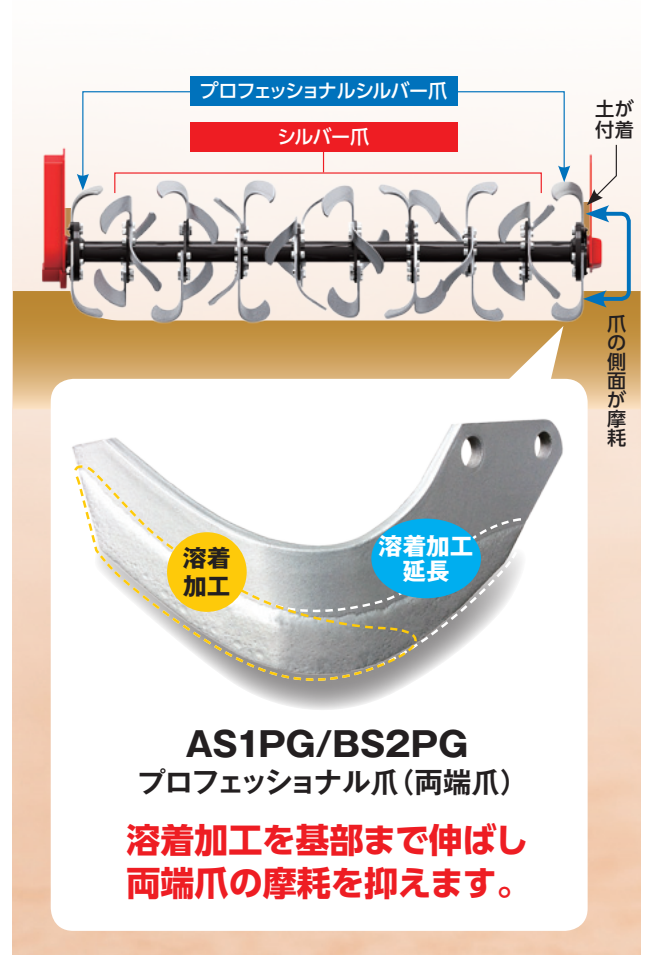
型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
SXM1808/10/11	16	16	2	2	36	A370 909000
SXM1908/10/11	18	18	2	2	40	A370 901000
SXM2008/10/11	18	18	2	2	40	A370 901000
SXM2208/10/11	20	20	2	2	44	A370 902000

SXL2008/10/11/20/21	18	18	2	2	40	A370 901000
SXL2208/10/11/20/21	20	20	2	2	44	A370 902000
SXL2408/10/11/20/21	22	22	2	2	48	A370 903000

MXR1708	16	16	2	2	36	A370 909000
MXR1808/10/20/21	16	16	2	2	36	A370 909000
MXR1908/10	18	18	2	2	40	A370 901000
MXR2008/10/20/21	18	18	2	2	40	A370 901000
MXR2208/10/20/21	20	20	2	2	44	A370 902000
MXR2408/10/20/21	22	22	2	2	48	A370 903000

LXR1908	18	18	2	2	40	A370 901000
LXR2008	18	18	2	2	40	A370 901000
LXR2208	20	20	2	2	44	A370 902000
LXR2408	22	22	2	2	48	A370 903000
LXR2608	24	24	2	2	52	A370 904000

DXR2208	20	20	2	2	44	A370 902000
DXR2408	22	22	2	2	48	A370 903000
DXR2608	24	24	2	2	52	A370 904000
DXR2808	26	26	2	2	56	A370 905000
DXR3008	28	28	2	2	60	A370 906000



爪刻印	単品コード
BS2PLG	B449 171000
BS2PRG	B449 172000

### BS2G+BS2PG (シルバー爪とプロフェッショナルシルバー爪(L2本R2本))

型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
LXR1910	18	18	2	2	40	B460 901000
LXR2010/20	18	18	2	2	40	B460 901000
LXR2210/20/21	20	20	2	2	44	B460 902000
LXR2410/20/21	22	22	2	2	48	B460 903000
LXR2610/20/21	24	24	2	2	52	B460 904000

DXR2210/20	20	20	2	2	44	B460 902000
DXR2410/20/21	22	22	2	2	48	B460 903000
DXR2610/20/21	24	24	2	2	52	B460 904000
DXR2810/20/21	26	26	2	2	56	B460 905000

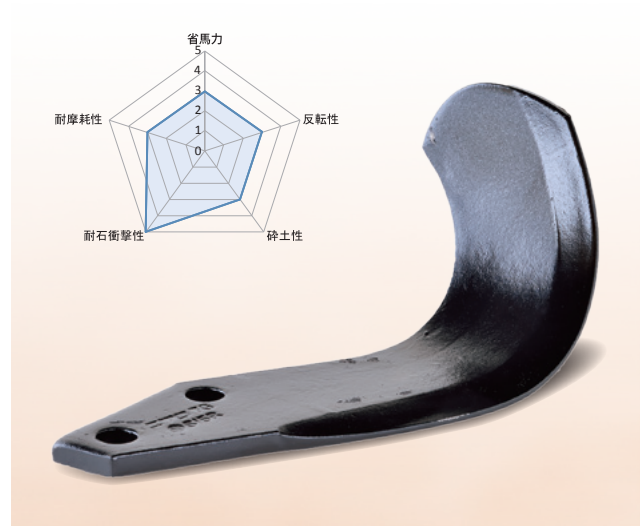
EXR2410V/20V/21V	22	22	2	2	48	B460 903000
EXR2610V/20V/21V	24	24	2	2	52	B460 904000
EXR2810V/20V/21V	26	26	2	2	56	B460 905000
EXR3010V/20V/21V	28	28	2	2	60	B460 906000

# S爪

## ●石の多い圃場向け爪

- ・ 固い土地の耕うんに適する
- ・ 折れにくく曲がりにくい
- ・ Gは耐摩耗性に優れた溶着加工
- ・ 重粘土ではやや抱き込む
- ・ S15G(内側溶着)
- ・ S152G(外側溶着)

## S15

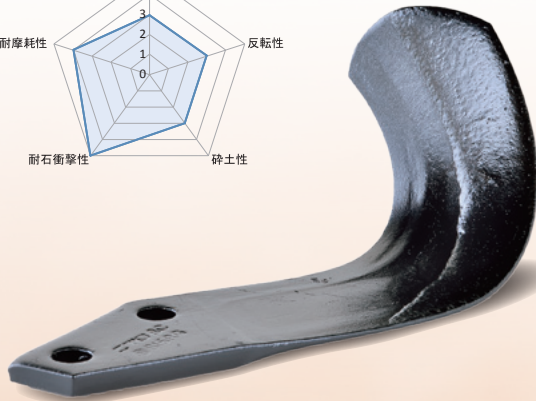
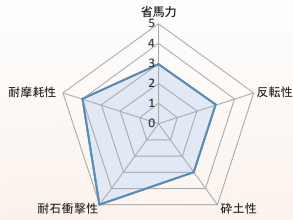


爪刻印	単品コード
S15L	B009 225000
S15R	B009 226000

## S15

型 式	L	R	計	セットコード
SX1508/10	16	16	32	B009 911000
SX1608/10/20	16	16	32	B009 911000
SX1708/10/20	18	18	36	B015 911000
SX1808/10/20	18	18	36	B015 911000
SX1908/10/20	20	20	40	B021 911000
SX2008/10/20	20	20	40	B021 911000
SX2220	22	22	44	B395 903000
SXR1708	18	18	36	B015 911000
SXR1808/10	18	18	36	B015 911000
SXR1908/10	20	20	40	B021 911000
SXR2008/10	20	20	40	B021 911000
AXS1808/10	18	18	36	B015 911000
AXS2008/10/20	20	20	40	B021 911000
AXS2208/10/20	22	22	44	B395 903000
SXM1808/10/11	18	18	36	B015 911000
SXM1908/10/11	20	20	40	B021 911000
SXM2008/10/11	20	20	40	B021 911000
SXM2208/10/11	22	22	44	B395 903000
SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	B021 911000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	B395 903000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	B396 903000
MXR1708	18	18	36	B015 911000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	B015 911000
MXR1908/10	20	20	40	B021 911000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	B021 911000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	B395 903000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	B396 903000

## S15G (内側溶着)

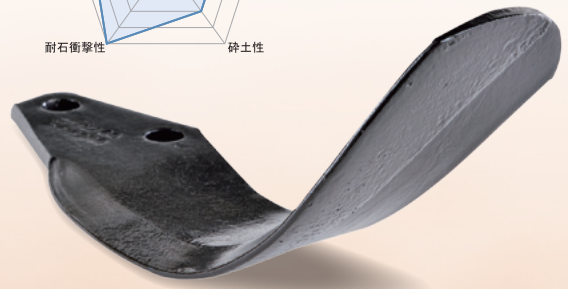
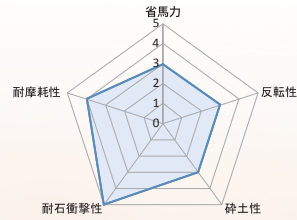


爪刻印	単品コード
S15LG	A115 177000
S15RG	A115 178000

### S15G

型 式	L	R	計	セットコード
SX1508/10	16	16	32	A118 901000
SX1608/10/20	16	16	32	A118 901000
SX1708/10/20	18	18	36	A121 901000
SX1808/10/20	18	18	36	A121 901000
SX1908/10/20	20	20	40	A132 901000
SX2008/10/20	20	20	40	A132 901000
SX2220	22	22	44	A649 901000
SXR1708	18	18	36	A121 901000
SXR1808/10	18	18	36	A121 901000
SXR1908/10	20	20	40	A132 901000
SXR2008/10	20	20	40	A132 901000
AXS1808/10	18	18	36	A121 901000
AXS2008/10/20	20	20	40	A132 901000
AXS2208/10/20	22	22	44	A649 901000
SXM1808/10/11	18	18	36	A121 901000
SXM1908/10/11	20	20	40	A132 901000
SXM2008/10/11	20	20	40	A132 901000
SXM2208/10/11	22	22	44	A649 901000
SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	A132 901000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	A649 901000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	A235 901000
MXR1708	18	18	36	A121 901000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	A121 901000
MXR1908/10	20	20	40	A132 901000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	A132 901000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	A649 901000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	A235 901000

## S152G (外側溶着)



爪刻印	単品コード
S152LG	A115 208000
S152RG	A115 209000

### S152G

型 式	L	R	計	セットコード
SX1508/10	16	16	32	A118 912000
SX1608/10/20	16	16	32	A118 912000
SX1708/10/20	18	18	36	A121 912000
SX1808/10/20	18	18	36	A121 912000
SX1908/10/20	20	20	40	A132 903000
SX2008/10/20	20	20	40	A132 903000
SX2220	22	22	44	A649 903000
SXR1708	18	18	36	A121 912000
SXR1808/10	18	18	36	A121 912000
SXR1908/10	20	20	40	A132 903000
SXR2008/10	20	20	40	A132 903000
AXS1808/10	18	18	36	A121 912000
AXS2008/10/20	20	20	40	A132 903000
AXS2208/10/20	22	22	44	A649 903000
SXM1808/10/11	18	18	36	A121 912000
SXM1908/10/11	20	20	40	A132 903000
SXM2008/10/11	20	20	40	A132 903000
SXM2208/10/11	22	22	44	A649 903000
SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	A132 903000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	A649 903000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	A235 903000
MXR1708	18	18	36	A121 912000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	A121 912000
MXR1908/10	20	20	40	A132 903000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	A132 903000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	A649 903000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	A235 903000

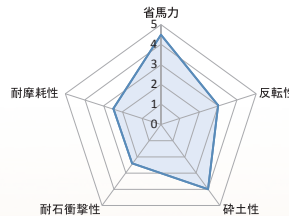
# あずき爪



## A40/A50/BA10/A60

### ● 経済性に優れたスタンダード 田畑兼用爪

- 爪峯側の母材を刃縁側に寄せてを厚みをもたせることで、溶着加工無しでも長寿命
- 刃先は両刃付で打ち込み時の振動を軽減
- 石礫が多く偏摩耗する土質でも均等に摩耗

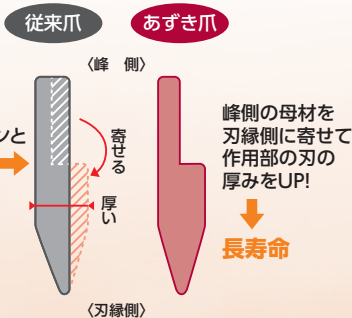


**ギザギザにならない**

摩耗速度の差を解消するため  
溶着なしのスタンダード爪を採用

爪がギザギザに摩耗しません!

**寄せて厚く爪幅広く  
長寿命**



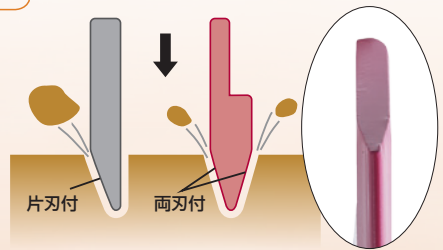
段差部を使用限界ラインとしました。

爪厚が厚くなる  
爪幅が広がる  
→ 耐摩耗性が向上

**振動を軽減**

従来爪 あずき爪

刃は厚くなっても  
両刃付なので  
打ち込み時の  
振動を軽減します!



### A40

爪刻印	単品コード
A40L	B009 235000
A40R	B009 236000

型 式	L	R	計	セットコード
SX1508/10	16	16	32	B029 901000
SX1608/10/20	16	16	32	B029 901000
SX1708/10/20	18	18	36	B029 902000
SX1808/10/20	18	18	36	B029 902000
SX1908/10/20	20	20	40	B029 903000
SX2008/10/20	20	20	40	B029 903000
SX2220	22	22	44	B029 904000
AXS1808/10	18	18	36	B029 902000
AXS2008/10/20	20	20	40	B029 903000
AXS2208/10/20	22	22	44	B029 904000
SXR1808/10/20	18	18	36	B029 902000
SXR1908/10/20	20	20	40	B029 903000
SXR2008/10/20	20	20	40	B029 903000

### A50

爪刻印	単品コード
A50L	B392 243000
A50R	B392 244000

型 式	L	R	計	セットコード
SXM1808/10/11	18	18	36	B403 901000
SXM1908/10/11	20	20	40	B403 902000
SXM2008/10/11	20	20	40	B403 902000
SXM2208/10/11	22	22	44	B403 903000
SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	B403 902000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	B403 903000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	B403 904000
MXR1708	18	18	36	B403 901000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	B403 901000
MXR1908/10	20	20	40	B403 902000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	B403 902000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	B403 903000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	B403 904000

### BA10

爪刻印	単品コード
BA10L	B449 190000
BA10R	B449 191000

型 式	L	R	計	セットコード
LXR1910	20	20	40	B462 901000
LXR2010/20	20	20	40	B462 901000
LXR2210/20/21	22	22	44	B462 902000
LXR2410/20/21	24	24	48	B462 903000
LXR2610/20/21	26	26	52	B462 904000
DXR2210/20	22	22	44	B462 902000
DXR2410/20/21	24	24	48	B462 903000
DXR2610/20/21	26	26	52	B462 904000
DXR2810/20/21	28	28	56	B462 905000
EXR2410V/20V/21V	24	24	48	B462 903000
EXR2610V/20V/21V	26	26	52	B462 904000
EXR2810V/20V/21V	28	28	56	B462 905000
EXR3010V/20V/21V	30	30	60	B462 906000

### A60

爪刻印	単品コード
A60L	A391 163000
A60R	A391 164000

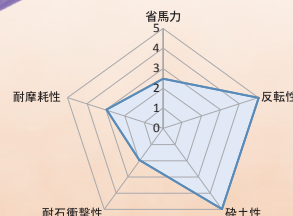
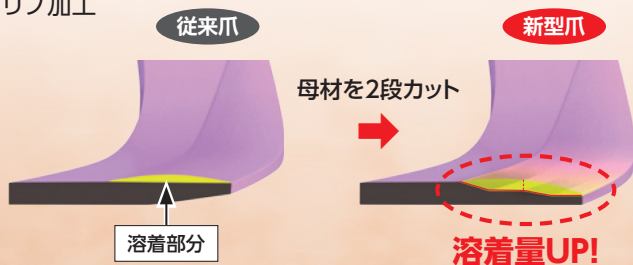
型 式	L	R	計	セットコード
LXR1908	20	20	40	A413 901000
LXR2008	20	20	40	A413 901000
LXR2208	22	22	44	A413 902000
LXR2408	24	24	48	A413 903000
LXR2608	26	26	52	A413 904000
DXR2208	22	22	44	A413 902000
DXR2408	24	24	48	A413 903000
DXR2608	26	26	52	A413 904000
DXR2808	28	28	56	A413 905000
DXR3008	30	30	60	A413 906000
EXR2208V	22	22	44	A413 902000
EXR2408V	24	24	48	A413 903000
EXR2608V	26	26	52	A413 904000
EXR2808V	28	28	56	A413 905000
EXR3008V	30	30	60	A413 906000

# グランドロータリー用

## J501G/J601G/BJ701G

### ●グランドロータリー専用爪

- ・内側溶着加工で耐摩耗性に優れる
- ・爪の母材を2段カット形状にすることで特殊合金の溶着量を増やし、従来爪と比較して、耐摩耗性がアップ  
(当社試験データに基づく)
- ・ワラ等の絡みが少ない
- ・リブ加工



### J501G

爪刻印	単品コード
J501LG	C770 108000
J501RG	C770 109000

型 式	L	R	計	セットコード
SKS1800/01	18	18	36	C776 901000
SKS2000/01	20	20	40	C776 902000
SKS2200/01	22	22	44	C776 903000

(01シリーズは標準セット)

爪刻印	単品コード
J601LG	C730 109000
J601RG	C730 110000

### J601G

型 式	L	R	計	セットコード
SKL2200/01	22	22	44	C750 901000
SKL2400/01	24	24	48	C750 902000
SKL2600/01	26	26	52	C750 903000

(01シリーズは標準セット)

爪刻印	単品コード
BJ701LG	C698 116000
BJ701RG	C698 117000
BA110PLG	B449 178000
BA110PRG	B449 179000

### BJ701G+BA110PG (BJ701G爪とプロフェッショナル爪L2本R2本)

型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
SKD2600	24	24	2	2	36	C714 901000
SKD2800	26	26	2	2	40	C714 902000

…出荷時標準セット爪



# サーフローター用

## 標準セット爪 E300G

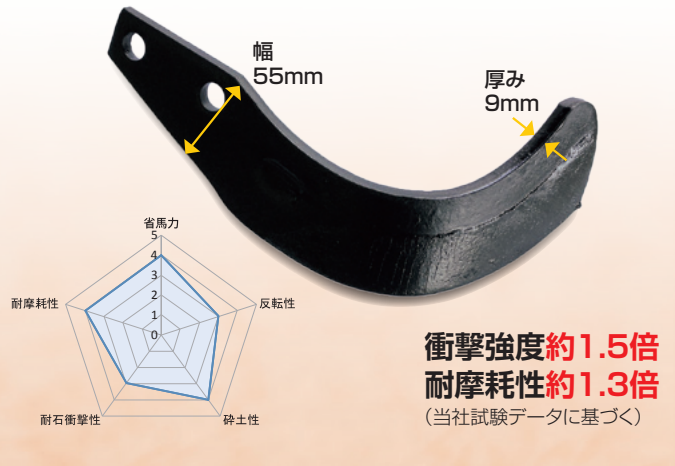
### ●水田、転作田の表面碎土用爪

- ・低馬力で碎土、埋め込み性に優れる
- ・外側溶着加工で耐摩耗性に優れる



## 強力爪 E310G

- ・爪幅を広くすることにより、石礫が多い圃場でも折れにくく、曲がりにくい
- ・爪先を肉厚にし、耐摩耗性に優れる
- ・標準爪E300Gに比較してやや所要馬力は大きくなる。
- ・外側溶着加工で耐摩耗性に優れる



### E300G (外側溶着)

爪刻印	単品コード
E300LG	B968 110000
E300RG	B968 111000

型 式	L	R	計	セットコード
TBS1800	20	20	40	B021 915000
TBS2000	22	22	44	B366 901000
TBS2200	24	24	48	B367 901000
TBS1800E	30	30	60	B972 901000
TBS2000E	33	33	66	B985 901000
TBS2200E	36	36	72	B968 901000
TBM2400	26	26	52	B970 901000
TBM2600	28	28	56	B971 901000
TBM2800	30	30	60	B972 901000
TBM2200E	36	36	72	B968 901000
TBM2400E	39	39	78	B969 901000

■ …出荷時標準セット爪

### E310G (外側溶着)

爪刻印	単品コード
E310LG	B968 144000
E310RG	B968 145000

型 式	L	R	計	セットコード
TBS1800	20	20	40	B975 904000
TBS2000	22	22	44	B975 905000
TBS2200	24	24	48	B975 906000
TBS1800E	30	30	60	B975 909000
TBS2000E	33	33	66	B975 911000
TBS2200E	36	36	72	B975 912000
TBM2400	26	26	52	B975 907000
TBM2600	28	28	56	B975 908000
TBM2800	30	30	60	B975 909000
TBM2200E	36	36	72	B975 912000
TBM2400E	39	39	78	B975 913000

## 強力プロフェッショナル爪 E310PG

### ●耕うん軸両端専用爪

E310G+E310PG (サーフ用強力爪とプロフェッショナル爪L2本R2本または各3本)

爪刻印	単品コード
E310PLG	B968 149000
E310PRG	B968 150000

型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
TBS1800	18	18	2	2	40	B976 901000
TBS2000	20	20	2	2	44	B976 902000
TBS2200	22	22	2	2	48	B976 903000
TBS1800E	27	27	3	3	60	B976 907000
TBS2000E	30	30	3	3	66	B976 909000
TBS2200E	33	33	3	3	72	B976 911000

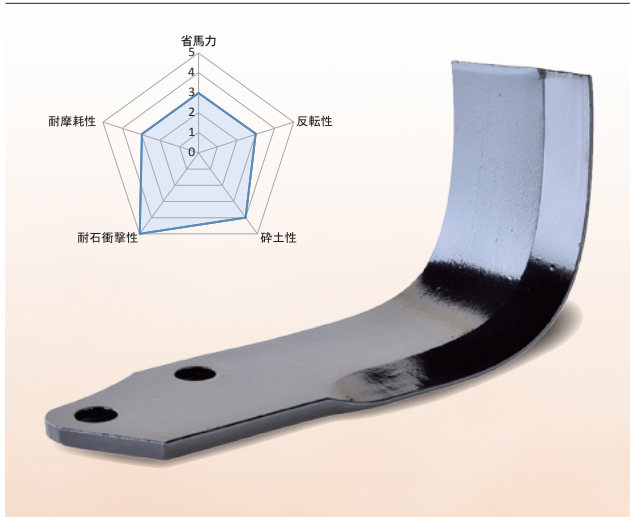
型 式	L	R	PL	PR	計	セットコード
TBM2400	24	24	2	2	52	B976 904000
TBM2600	26	26	2	2	56	B976 905000
TBM2800	28	28	2	2	60	B976 906000
TBM2200E	33	33	3	3	72	B976 911000
TBM2400E	36	36	3	3	78	B976 912000



# M爪(4枚仕様) 中小型ロータリー用

- **畑向け**
  - ・ 碎土性に優れる
  - ・ 石に強く耐摩耗性に優れる
  - ・ 草等残物の細断に優れる
  - ・ M4G爪は更に耐摩耗性に優れた溶着加工

## M4



爪刻印	単品コード
M4L	1331 519000
M4R	1331 520000

### M4

型 式	L	R	計	セットコード
CX1408/10	14	14	28	1290 910000
CX1508/10	16	16	32	1292 910000
CX1608/10/20	16	16	32	1292 910000
CX1708/10/20	18	18	36	1293 910000
CX1808/10/20	18	18	36	1293 910000

SX1508/10	16	16	32	1292 910000
SX1608/10/20	16	16	32	1292 910000
SX1708/10/20	18	18	36	1293 910000
SX1808/10/20	18	18	36	1293 910000
SX1908/10/20	20	20	40	1332 913000
SX2008/10/20	20	20	40	1332 913000
SX2220	22	22	44	1334 913000

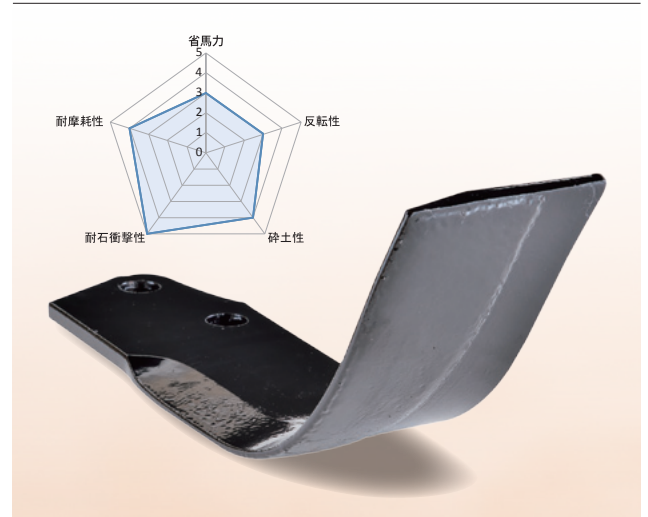
SXR1708	18	18	36	1293 910000
SXR1808/10	18	18	36	1293 910000
SXR1908/10	20	20	40	1332 913000
SXR2008/10	20	20	40	1332 913000

SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	1332 913000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	1334 913000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	1335 913000

\*SXM同じ

MXR1708	18	18	36	1293 910000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	1293 910000
MXR1908/10	20	20	40	1332 913000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	1332 913000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	1334 913000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	1335 913000

## M4G(外側溶着)



爪刻印	単品コード
M4LG	1331 617000
M4RG	1331 618000

### M4G

型 式	L	R	計	セットコード
CX1408/10	14	14	28	1290 918000
CX1508/10	16	16	32	1292 917000
CX1608/10/20	16	16	32	1292 917000
CX1708/10/20	18	18	36	1293 914000
CX1808/10/20	18	18	36	1293 914000

SX1508/10	16	16	32	1292 917000
SX1608/10/20	16	16	32	1292 917000
SX1708/10/20	18	18	36	1293 914000
SX1808/10/20	18	18	36	1293 914000
SX1908/10/20	20	20	40	1332 917000
SX2008/10/20	20	20	40	1332 917000
SX2220	22	22	44	1334 917000

SXR1708	18	18	36	1293 914000
SXR1808/10	18	18	36	1293 914000
SXR1908/10	20	20	40	1332 917000
SXR2008/10	20	20	40	1332 917000

SXL2008/10/11/20/21	20	20	40	1332 917000
SXL2208/10/11/20/21	22	22	44	1334 917000
SXL2408/10/11/20/21	24	24	48	1335 917000

\*SXM同じ

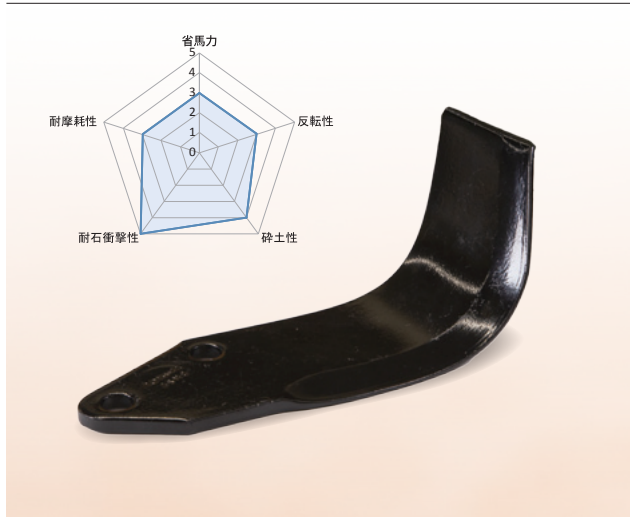
MXR1708	18	18	36	1293 914000
MXR1808/10/20/21	18	18	36	1293 914000
MXR1908/10	20	20	40	1332 917000
MXR2008/10/20/21	20	20	40	1332 917000
MXR2208/10/20/21	22	22	44	1334 917000
MXR2408/10/20/21	24	24	48	1335 917000

## フランジタイプ

# M爪 (4枚仕様) 大型ロータリー用

- **畑向け**
  - ・ 砕土性に優れる
  - ・ 石に強く耐摩耗性に優れる
  - ・ 草等残物の細断に優れる

## BM2



爪刻印	単品コード
BM2L	B449 153000
BM2R	B449 154000

## BM2

型 式	L	R	計	セットコード
LXR1910	20	20	40	B449 904000
LXR2010/20	20	20	40	B449 904000
LXR2210/20/21	22	22	44	B451 904000
LXR2410/20/21	24	24	48	B452 904000
LXR2610/20/21	26	26	52	B453 904000
DXR2210/20	22	22	44	B451 904000
DXR2410/20/21	24	24	48	B452 904000
DXR2610/20/21	26	26	52	B453 904000
DXR2810/20/21	28	28	56	B544 904000
EXR2410V/20V/21V	24	24	48	B452 904000
EXR2610V/20V/21V	26	26	52	B453 904000
EXR2810V/20V/21V	28	28	56	B544 904000
EXR3010V/20V/21V	30	30	60	B593 904000

## フランジタイプ

# M爪 (6枚仕様)

- **畑向け**
  - ・ 6枚爪仕様で砕土性に優れる
  - ・ 石に強く耐摩耗性に優れる
  - ・ 草等残物の細断に優れる
  - ・ G爪は更に耐摩耗性に優れた溶着加工

## M/M1G/MG/BM6G/



爪刻印	単品コード
ML	1475 202000
MR	1475 203000

## M

型 式	L	R	計	セットコード
SX1610M	21	21	42	1506 905000
SX1710M	21	21	42	1506 905000

…出荷時標準セット爪

爪刻印	単品コード
M1LG	B400 105000
M1RG	B400 106000

## M1G(外側溶着)

型 式	L	R	計	セットコード
SX1610M	21	21	42	B400 902000
SX1710M	21	21	42	B400 902000
MXR1710M	21	21	42	B400 902000
MXR1810M/20M/21M	21	21	42	B400 902000
MXR2010M/20M/21M	24	24	48	B402 902000

…出荷時標準セット爪

# BM601G/BM7G/BM701G

爪刻印	単品コード
MLG	1475 204000
MRG	1475 205000

## MG (内側溶着)

型 式	L	R	計	セットコード
SX1610M	21	21	42	1506 906000
SX1710M	21	21	42	1506 906000
MXR1710M	21	21	42	1506 906000
MXR1810M/20M/21M	21	21	42	1506 906000
MXR2010M/20M/21M	24	24	48	1507 906000

爪刻印	単品コード
BM6LG	B454 102000
BM6RG	B454 103000

## BM6G (外側溶着)

型 式	L	R	計	セットコード
FXL2200M	30	30	60	B456 9030000
FXL2400VM	33	33	66	B457 9030000
FXL2600VM	36	36	72	B458 9030000
FXE2400VM	33	33	66	B457 903000
FXE2600VM	36	36	72	B458 903000
FXE2800VM	39	39	78	B548 903000
FXE3000VM	42	42	84	B728 903000
LXR1910M	24	24	48	B454 903000
LXR2010M	27	27	54	B455 903000
LXR2210M	30	30	60	B456 903000
LXR2410VM	33	33	66	B457 903000
LXR2610VM	36	36	72	B458 903000
LXR2210ME	27	27	54	B455 903000
LXR2410VME	30	30	60	B456 903000
LXR2610VME	33	33	66	B457 903000
DXR2210M	30	30	60	B456 903000
DXR2410VM	33	33	66	B457 903000
DXR2610VM	36	36	72	B458 903000
DXR2810VM	39	39	78	B548 903000

…出荷時標準セット爪

爪刻印	単品コード
BM601LG	B454 107000
BM601RG	B454 108000

## BM601G (内側溶着)

型 式	L	R	計	セットコード
FXL2200M	30	30	60	B456 913000
FXL2400VM	33	33	66	B457 913000
FXL2600VM	36	36	72	B458 913000
FXE2400VM	33	33	66	B457 913000
FXE2600VM	36	36	72	B458 913000
FXE2800VM	39	39	78	B548 909000
FXE3000VM	42	42	84	B728 904000
LXR1910M	24	24	48	B454 913000
LXR2010M	27	27	54	B455 913000
LXR2210M	30	30	60	B456 913000
LXR2410VM	33	33	66	B457 913000
LXR2610VM	36	36	72	B458 913000
LXR2210ME	27	27	54	B455 913000
LXR2410VME	30	30	60	B456 913000
LXR2610VME	33	33	66	B457 913000
DXR2210M	30	30	60	B456 913000
DXR2410VM	33	33	66	B457 913000
DXR2610VM	36	36	72	B458 913000
DXR2810VM	39	39	78	B548 909000

…出荷時標準セット爪

爪刻印	単品コード
BM7LG	B454 105000
BM7RG	B454 106000

## BM7G (外側溶着)

型 式	L	R	計	セットコード
EXR2410VM	33	33	66	B594 908000
EXR2610VM	36	36	72	B595 908000
EXR2810VM	39	39	78	B596 908000
EXR3010VM	42	42	84	B597 908000

…出荷時標準セット爪

爪刻印	単品コード
BM701LG	B454 109000
BM701RG	B454 110000

## BM701G (内側溶着)

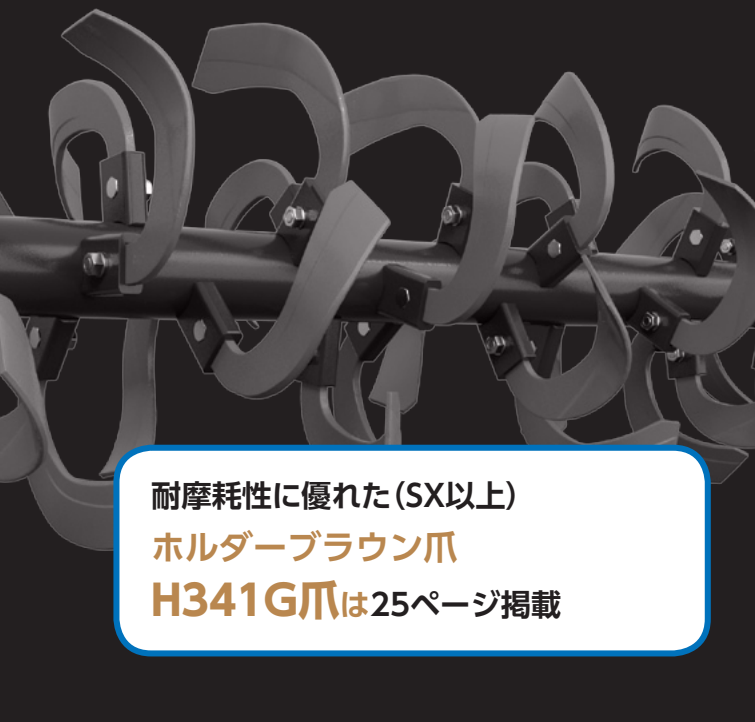
型 式	L	R	計	セットコード
EXR2410VM	33	33	66	B594 911000
EXR2610VM	36	36	72	B595 911000
EXR2810VM	39	39	78	B596 911000
EXR3010VM	42	42	84	B597 911000

# Holder Type

ニプロロータリー用耕うん爪

## ホルダータイプ

- CBXシリーズ用.....21
- CX/AXCシリーズ用 .....22
- SX/AXS/SXR/SXM/MXR/LXRシリーズ用  
.....23



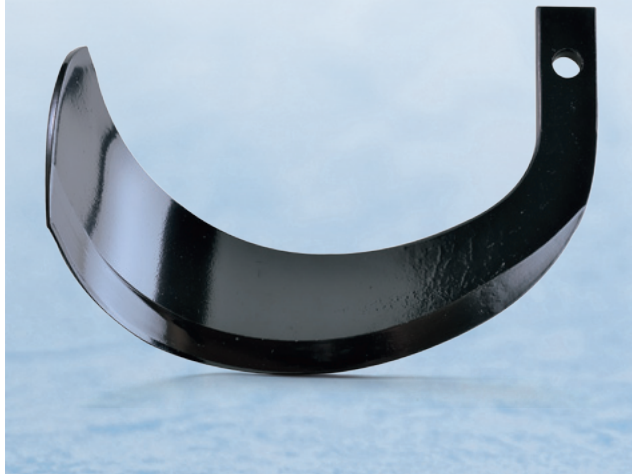
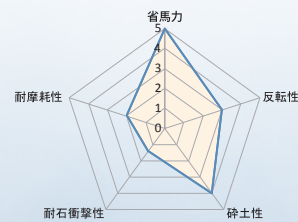
耐摩耗性に優れた(SX以上)  
ホルダーブラウン爪  
**H341G爪**は25ページ掲載

## ホルダータイプ

# CBXシリーズ

## H121

- ・ 湿田、粘土でも耕うん軸への土の付着が少ない
- ・ 耕うん抵抗が少ない
- ・ 高馬力、石礫などには不向き



必ずニプロ純正耕うん爪を使用してください。  
ニプロ純正耕うん爪以外を使用した場合、  
保証の対象外となります。



爪刻印	単品コード
H121L	A977 103000
H121R	A977 104000
S254SL	A977 107000
S254SR	A977 108000

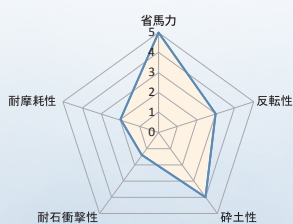
型 式	L	R	SL	SR	計	セットコード
CBX1410H/20H	15	15	1	1	32	A977 901000
CBX1510H/20H	16	16	1	1	34	A978 901000
CBX1610H	17	17	1	1	36	A979 901000

…出荷時標準セット爪

# CX/AXCシリーズ

## H131

- ・ 湿田、粘土でも耕うん軸への土の付着が少ない
- ・ 耕うん抵抗が少ない
- ・ 高馬力、石礫などには不向き



爪刻印	単品コード
H131L	A950 103000
H131R	A950 104000
302SL	A950 105000
302SR	A950 106000

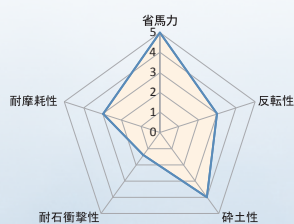
型 式	L	R	SL	SR	計	セットコード
CX1410H	15	15	1	1	32	A950 903000
CX1510H	16	16	1	1	34	A951 903000
CX1610H/20H	17	17	1	1	36	A953 903000
CX1710H/20H	17	17	1	1	36	A953 903000
CX1810H/20H	18	18	1	1	38	A954 903000

AXC1410H	15	15	1	1	32	A950 903000
AXC1510H	16	16	1	1	34	A951 903000
AXC1610H	17	17	1	1	36	A953 903000
AXC1710H	17	17	1	1	36	A953 903000

■ …出荷時標準セット爪

## H131G

- ・ 湿田、粘土でも耕うん軸への土の付着が少ない
- ・ 耕うん抵抗が少ない
- ・ 高馬力、石礫などには不向き
- ・ 内側溶着加工で耐摩耗性に優れる



爪刻印	単品コード
H131LG	A950 107000
H131RG	A950 108000
PG302SL	A950 111000
PG302SR	A950 112000

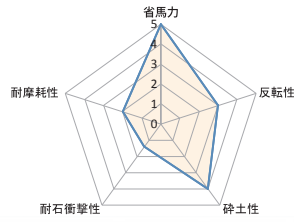
型 式	L	R	SL	SR	計	セットコード
CX1410H	15	15	1	1	32	A950 906000
CX1510H	16	16	1	1	34	A951 906000
CX1610H/20H	17	17	1	1	36	A953 906000
CX1710H/20H	17	17	1	1	36	A953 906000
CX1810H/20H	18	18	1	1	38	A954 906000

AXC1410H	15	15	1	1	32	A950 906000
AXC1510H	16	16	1	1	34	A951 906000
AXC1610H	17	17	1	1	36	A953 906000
AXC1710H	17	17	1	1	36	A953 906000

# SX/AXS/SXR/SXM/SXL/MXR/LXRシリーズ用

## H141

- ・ 湿田、粘土でも耕うん軸への土の付着が少ない
- ・ 耕うん抵抗が少ない
- ・ 高馬力、石礫などには不向き

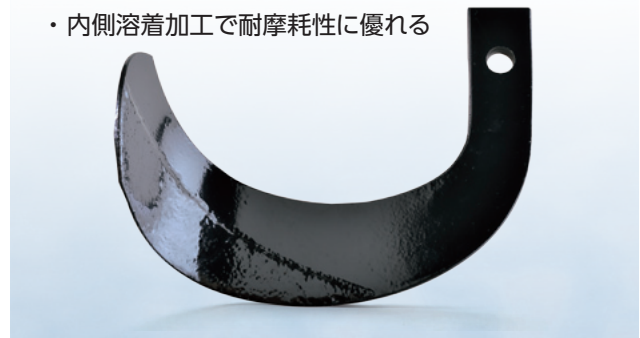
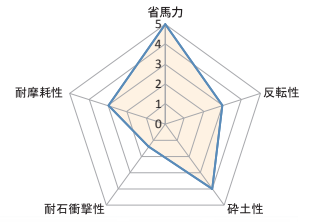


爪刻印	単品コード
H141L	A115 185000
H141R	A115 186000
A273L	A115 204000
A273R	A115 205000

型 式	L	R	L	R	計	セットコード
SX1510H	15	15	2	2	34	A932 911000
SX1610H/20H	16	16	2	2	36	A933 911000
SX1710H/20H	16	16	2	2	36	A933 911000
SX1810H/20H	17	17	2	2	38	A935 911000
SX1910H/20H	18	18	2	2	40	A936 911000
SX2010H/20H	20	20	2	2	44	A937 911000
SX2220H	22	22	2	2	48	A897 911000
AXS1810H	17	17	2	2	38	A935 911000
AXS1910H	18	18	2	2	40	A936 911000
AXS2010H/20H	20	20	2	2	44	A937 911000
AXS2210H/20H	22	22	2	2	48	A897 911000
SXR1710H	16	16	2	2	36	A933 911000
SXR1810H	17	17	2	2	38	A935 911000
SXR1910H	18	18	2	2	40	A936 911000
SXR2010H	20	20	2	2	44	A937 911000
SXM1910H/11H	18	18	2	2	40	A936 911000
SXM2010H/11H	20	20	2	2	44	A937 911000
SXM2210H/11H	22	22	2	2	48	A897 911000
SXL2010H/11H/20H/21H	20	20	2	2	44	A937 911000
SXL2210H/11H/20H/21H	22	22	2	2	48	A897 911000
SXL2410H/11H/20H/21H	24	24	2	2	52	A898 911000
MXR2010H/20H/21H	20	20	2	2	44	A937 911000
MXR2210H/20H/21H	22	22	2	2	48	A897 911000
MXR2410H/20H/21H	24	24	2	2	52	A898 911000
LXR2210H/20H/21H	22	22	2	2	48	A897 911000
LXR2410H/20H/21H	24	24	2	2	52	A898 911000
LXR2610H/20H/21H	28	28	2	2	60	A983 903000

## H141G

- ・ 湿田、粘土でも耕うん軸への土の付着が少ない
- ・ 耕うん抵抗が少ない
- ・ 高馬力、石礫などには不向き
- ・ 内側溶着加工で耐摩耗性に優れる



爪刻印	単品コード
H141LG	A115 190000
H141RG	A115 191000
A273LG	B009 218000
A273RG	B009 219000

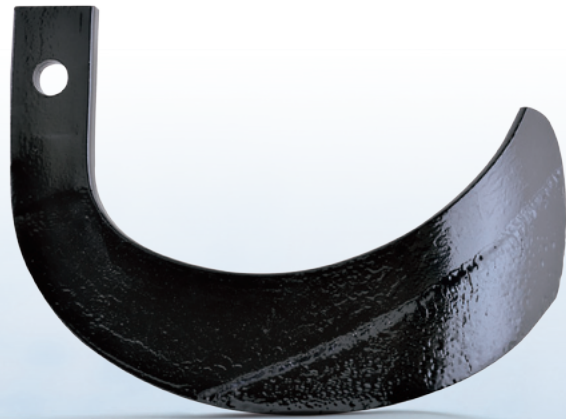
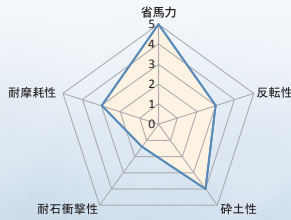
型 式	L	R	L	R	計	セットコード
SX1510H	15	15	2	2	34	B027 905000
SX1610H	16	16	2	2	36	B030 905000
SX1710H	16	16	2	2	36	B030 905000
SX1810H	17	17	2	2	38	B036 905000
SX1910H	18	18	2	2	40	B039 905000
SX2010H	20	20	2	2	44	B042 905000
AXS1810H	17	17	2	2	38	B036 905000
AXS1910H	18	18	2	2	40	B039 905000
AXS2010H	20	20	2	2	44	B042 905000
AXS2210H	22	22	2	2	48	B081 905000
SXR1710H	16	16	2	2	36	B030 905000
SXR1810H	17	17	2	2	38	B036 905000
SXR1910H	18	18	2	2	40	B039 905000
SXR2010H	20	20	2	2	44	B042 905000
SXM1910H/11H	18	18	2	2	40	B039 905000
SXM2010H/11H	20	20	2	2	44	B042 905000
SXM2210H/11H	22	22	2	2	48	B081 905000
SXL2010H/11H/20H	20	20	2	2	44	B042 905000
SXL2210H/11H/20H	22	22	2	2	48	B081 905000
SXL2410H/11H/20H	24	24	2	2	52	B122 905000
SXL2021H	20	20	2	2	44	B042 905000
SXL2221H	22	22	2	2	48	B081 905000
SXL2421H	24	24	2	2	52	B122 905000
MXR2010H/20H	20	20	2	2	44	B042 905000
MXR2210H/20H	22	22	2	2	48	B081 905000
MXR2410H/20H	24	24	2	2	52	B122 905000
MXR2021H	20	20	2	2	44	B042 905000
MXR2221H	22	22	2	2	48	B081 905000
MXR2421H	24	24	2	2	52	B122 905000
LXR2210H/20H/21H	22	22	2	2	48	B081 905000
LXR2410H/20H/21H	24	24	2	2	52	B122 905000
LXR2610H/20H/21H	28	28	2	2	60	B759 906000

…出荷時標準セット爪

# SX/AXS/SXR/SXM/SXL/MXR/LXRシリーズ用

## H142G

- ・ 湿田、粘土でも耕うん軸への土の付着が少ない
- ・ 耕うん抵抗が少ない
- ・ 高馬力、石礫などには不向き
- ・ 外側溶着加工で耐摩耗性に優れる



爪刻印	単品コード
H142LG	B759 105000
H142RG	B759 106000
A273LG	B009 218000
A273RG	B009 219000

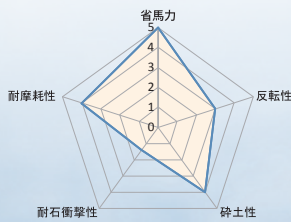
型 式	L	R	L	R	計	セットコード
SX1510H	15	15	2	2	34	B027 918000
SX1610H/20H	16	16	2	2	36	B030 918000
SX1710H/20H	16	16	2	2	36	B030 918000
SX1810H/20H	17	17	2	2	38	B036 918000
SX1910H/20H	18	18	2	2	40	B039 918000
SX2010H/20H	20	20	2	2	44	B042 918000
SX2220H	22	22	2	2	48	B791 909000
AXS1810H	17	17	2	2	38	B036 918000
AXS1910H	18	18	2	2	40	B039 918000
AXS2010H/20H	20	20	2	2	44	B042 918000
AXS2210H/20H	22	22	2	2	48	B791 909000
SXR1710H	16	16	2	2	36	B030 918000
SXR1810H	17	17	2	2	38	B036 918000
SXR1910H	18	18	2	2	40	B039 918000
SXR2010H	20	20	2	2	44	B042 918000

型 式	L	R	L	R	計	セットコード
SXM1910H/11H	18	18	2	2	40	B039 918000
SXM2010H/11H	20	20	2	2	44	B042 918000
SXM2210H/11H	22	22	2	2	48	B791 909000
SXL2010H/11H/20H/21H	20	20	2	2	44	B042 918000
SXL2210H/11H/20H/21H	22	22	2	2	48	B791 909000
SXL2410H/11H/20H/21H	24	24	2	2	52	B792 909000
MXR2010H/20H/21H	20	20	2	2	44	B042 918000
MXR2210H/20H/21H	22	22	2	2	48	B791 909000
MXR2410H/20H/21H	24	24	2	2	52	B792 909000
LXR2210H/20H	22	22	2	2	48	B791 909000
LXR2410H/20H	24	24	2	2	52	B792 909000
LXR2610H/20H	28	28	2	2	60	B759 909000
LXR2221H	22	22	2	2	48	B791 909000
LXR2421H	24	24	2	2	52	B792 909000
LXR2621H	28	28	2	2	60	B759 909000

…出荷時標準セット爪

# H341G

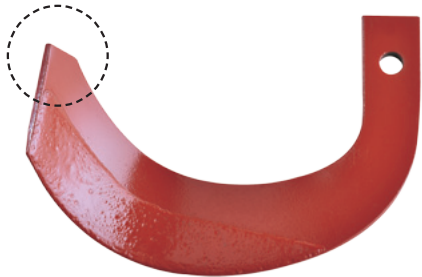
- ・ 湿田、粘土でも耕うん軸への土の付着が少ない
- ・ 耕うん抵抗が少ない
- ・ 高馬力、石礫などには不向き
- ・ 内側溶着加工で耐摩耗性に優れる



## 形状を見直し 耐摩耗性アップ

H141G 爪よりも耐摩耗性が  
**約1.7倍アップ**  
(当社試験データに基づく)

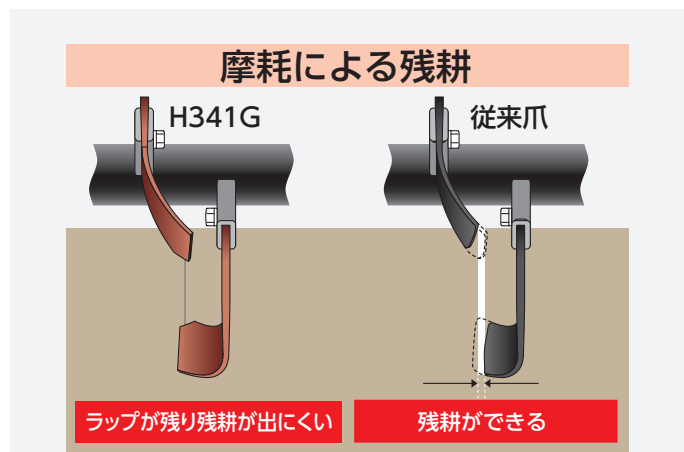
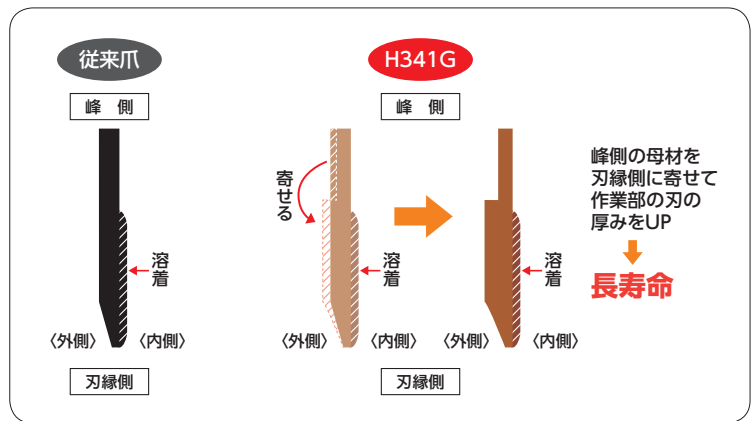
## 直角切りを採用 爪の摩耗による残耕を軽減



ラップが残る先端形状により、立ち上がり量がほとんど変わらないことで

- ① 残耕が出来づらくなる。
- ② 作業深さの変動を防ぐ効果があります。

## 寄せて厚く長寿命



爪刻印	単品コード
H341LG	C476 101000
H341RG	C476 102000
A273LG	B009 218000
A273RG	B009 219000

型 式	L	R	L	R	計	セットコード
SX1510H	15	15	2	2	34	C486 909000
SX1610H	16	16	2	2	36	C486 901000
SX1710H	16	16	2	2	36	C486 901000
SX1810H	17	17	2	2	38	C486 902000
SX1910H	18	18	2	2	40	C486 903000
SX2010H	20	20	2	2	44	C486 904000

SX1620H	16	16	2	2	36	C486 901000
SX1720H	16	16	2	2	36	C486 901000
SX1820H	17	17	2	2	38	C486 902000
SX1920H	18	18	2	2	40	C486 903000
SX2020H	20	20	2	2	44	C486 904000
SX2220H	22	22	2	2	48	C486 905000

AXS1810H	17	17	2	2	38	C486 902000
AXS1910H	18	18	2	2	40	C486 903000
AXS2010H	20	20	2	2	44	C486 904000
AXS2210H	22	22	2	2	48	C486 905000

AXS2020H	20	20	2	2	44	C486 904000
AXS2220H	22	22	2	2	48	C486 905000

型 式	L	R	L	R	計	セットコード
SXR1710H	16	16	2	2	36	C486 901000
SXR1810H	17	17	2	2	38	C486 902000
SXR1910H	18	18	2	2	40	C486 903000
SXR2010H	20	20	2	2	44	C486 904000

SXM1910H/11H	18	18	2	2	40	C486 903000
SXM2010H/11H	20	20	2	2	44	C486 904000
SXM2210H/11H	22	22	2	2	48	C486 905000

SXL2010H/11H/20H	20	20	2	2	44	C486 904000
SXL2210H/11H/20H	22	22	2	2	48	C486 905000
SXL2410H/11H/20H	24	24	2	2	52	C486 906000

SXL2021H	20	20	2	2	44	C486 904000
SXL2221H	22	22	2	2	48	C486 905000
SXL2421H	24	24	2	2	52	C486 906000

MXR2010H/20H	20	20	2	2	44	C486 904000
MXR2210H/20H	22	22	2	2	48	C486 905000
MXR2410H/20H	24	24	2	2	52	C486 906000

MXR2021H	20	20	2	2	44	C486 904000
MXR2221H	22	22	2	2	48	C486 905000
MXR2421H	24	24	2	2	52	C486 906000

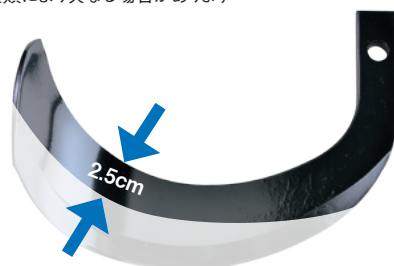
LXR2210H/20H	22	22	2	2	48	C486 905000
LXR2410H/20H	24	24	2	2	52	C486 906000
LXR2610H/20H	28	28	2	2	60	C486 910000

LXR2221H	22	22	2	2	48	C486 905000
LXR2421H	24	24	2	2	52	C486 906000
LXR2621H	28	28	2	2	60	C486 910000

…出荷時標準セット爪

### 爪の交換目安

残り幅が2.5cm以下(注)では耕うん爪としての性能が消失します。爪の交換をお勧めします  
(注)爪の種類により異なる場合があります



## 爪の交換目安

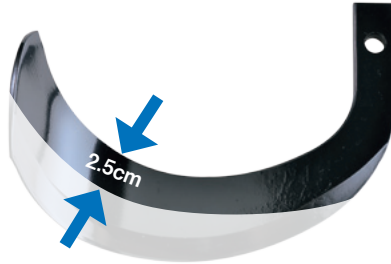
残り幅が2.5cm以下(注)では耕うん爪としての性能が消失します。  
爪の交換をお勧めします。

(注)爪の種類により異なる場合があります

フランジ爪



ホルダー爪



必ずニプロ純正耕うん爪を  
使用してください。  
ニプロ純正耕うん爪以外を  
使用した場合、  
保証の対象外となります。

- 本総合カタログの仕様は、改良のため予告なく変更する事があります。
- 製品及びカタログについてのお問い合わせは、下記各営業所または本社営業部までご連絡下さい。
- 安全のため、製品に添付の取扱説明書、「安全に作業をするために」をよく読んでから作業しましょう。

# 松山株式会社

本社：〒386-0497 長野県上田市塩川5155 TEL(0268)42-7500 FAX(0268)42-7556  
物流センター：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 TEL(0268)36-4111 FAX(0268)36-3335  
北海道営業所：〒068-0111 北海道岩見沢市栗沢町由良194-5 TEL(0126)45-4000 FAX(0126)45-4516  
旭川出張所：〒079-8451 北海道旭川市永山北1条8丁目32 TEL(0166)46-2505 FAX(0166)46-2501  
帯広出張所：〒082-0004 北海道河西郡芽室町東芽室北1線18番10 TEL(0155)62-5370 FAX(0155)62-5373  
東北営業所：〒989-6228 宮城県大崎市古川清水三丁目石田24番11 TEL(0229)26-5651 FAX(0229)26-5655  
関東営業所：〒329-4411 栃木県栃木市大平町横堀みずほ5-3 TEL(0282)45-1226 FAX(0282)44-0050  
長野営業所：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 TEL(0268)35-0323 FAX(0268)36-4787  
岡山営業所：〒708-0844 岡山県津山市瓜生原757-4 TEL(0868)20-1650 FAX(0868)20-1651  
九州営業所：〒869-0416 熊本県宇土市松山町1134-10 TEL(0964)24-5777 FAX(0964)22-6775  
南九州出張所：〒885-0074 宮崎県都城市甲斐元町3389-1 TEL(0986)24-6412 FAX(0986)25-7044

●ホームページアドレス <https://www.niplo.co.jp>



この印刷物は大豆油インクおよび再生紙を使用しています。

’26.05作成 019KY50