

あぜ塗り機専用 ホルダータイプ 硬質合金溶着

KH28Z

単品コード/R: 67341

石の多いほ場でも優れた
耐久性を発揮する爪



あぜ塗り機専用 ホルダータイプ 硬質合金溶着

KH29Z

単品コード/R: 67351

石の多いほ場でも優れた
耐久性を発揮する爪



KH28Z / KH29Z

| 機種 | ローター型式 | KH28Z | KH29Z | 計 | セットコード |
|-----|----------------------------|-------|-------|---|--------|
| SZR | 02/03 | 4 | 2 | 6 | 4793S |
| DZR | 00/02(W) 03C | 4 | 2 | 6 | |
| LZR | 00/05(EJ,NJ,N,JC) 02/03 | 4 | 2 | 6 | |



先端部が広い爪幅。

独自の圧延技術により摩耗の速度が速い先端部分の爪幅を広くすることで摩耗してもすくい面の面積を確保できます。

KOBASHI

とくとし爪

For Niplo

KA243Z / KA251Z / KA263Z / KBA1Z
 KA243 / KA251 / KA263 / KBA1
 KS15Z / KM6Z / KBM6Z
 KH121Z / KH131Z / KH141Z
 KH28Z / KH29Z



⚠ 安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。●ご使用の前後には、十分に点検・整備をおこなってください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ...

KOBASHI
小橋工業株式会社

本社・工場
〒701-0292 岡山市南区中畦684

インターネットでも小橋工業(株)の情報がご覧になれます。 <https://www.kobashiindustries.com>

■北海道営業所 ☎(0166) 49-0070
 ■東北営業所 ☎(0197) 71-1160
 ■関東営業所 ☎(028) 687-1600
 ■岡山営業所 ☎(086) 250-1833
 ■九州営業所 ☎(096) 286-0202

📞 商品の詳しいご相談は、下記までご連絡ください。

2023年11月作成 ©

すき込み性がよい理想的な形状。
 摩耗を防ぎ耐久性を持続。

POINT 01
 先端部が広い爪幅。

POINT 02
 S字状の断面形状。

POINT 03
 先端の形状を球面に。

POINT 04
 硬質合金を溶着※。

※KA243 / KA251 / KA263 / KBA1は除く

先端部分の耐久性を比較

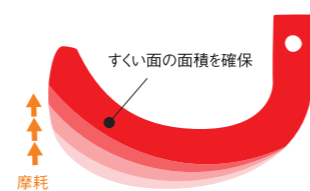
※数値はおおよその数値で当社で計測した値になります。

先端の4ヶ所、A～Dの位置の摩耗度合いを計測。ほぼ等幅に摩耗していくので長く使用できます。



POINT 01

独自の圧延技術により摩耗の速度が速い先端部分の爪幅を広くすることで摩耗してもすくい面の面積を確保できます。



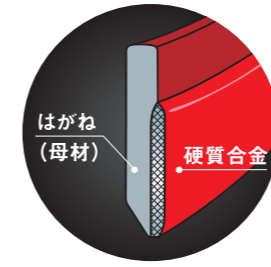
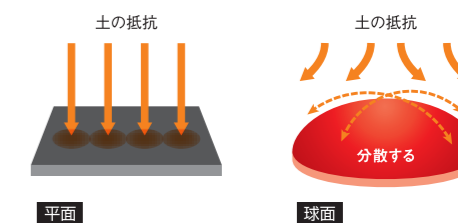
POINT 02

土の抜けがスムーズになるように断面形状をS字状にすることで反転性、残渣物のすき込み性がよい理想的な形状になっています。



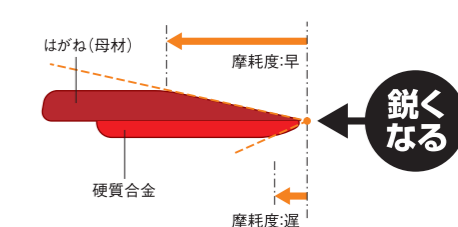
POINT 03

先端形状を背面に反らし球面にすることで土の抵抗を分散させ爪にかかる負荷を軽減し優れたすき込み性を実現しました。



POINT 04

母材と硬質合金の摩耗の差で使うほどに刃先が鋭くなり耕うん抵抗を大幅に軽減し、摩耗しても常に鋭利な刃を保ち性能を維持します。



KA243Z / KA251Z / KA263Z

単品コード/R: 67411 / L: 67412 単品コード/R: 67421 / L: 67422 単品コード/R: 67431 / L: 67432

KBA1Z

単品コード/R: 67961 / L: 67962



硬質合金を溶着し、
耐久性に優れたフランジタイプの爪

KA243Z / 14φ×55ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード |
|-----|-------------------|----|----|----|--------|
| CX | ▶1400/02/05/08/10 | 14 | 14 | 28 | 6500S |
| | ▶1500/02/05/08/10 | 16 | 16 | 32 | 6795S |
| | ▶1600/02/05/08/10 | 16 | 16 | 32 | 6795S |
| | ▶1700/02/05/08/10 | 18 | 18 | 36 | 6796S |
| | ▶1800/02/05/08/10 | 18 | 18 | 36 | 6796S |
| AXC | ▶1708/10 | 18 | 18 | 36 | 6796S |

標準爪より回転半径が約10mm大きくなります。

KA251Z / 14φ×55ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード |
|-----|-------------|----|----|----|--------|
| SX | ▶1508/10 | 16 | 16 | 32 | 6031S |
| | ▶1608/10 | 16 | 16 | 32 | 6031S |
| | ▶1708/10 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | ▶1808/10 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | ▶1908/10 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | ▶2008/10 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | ▶1500/02/05 | 16 | 16 | 32 | 6031S |
| | ▶1600/02/05 | 16 | 16 | 32 | 6031S |
| SXR | ▶1708 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | ▶1808/10 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | ▶1908/10 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | ▶2008/10 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | ▶1700/02 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | ▶1800/02 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | ▶1900/02 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| | ▶2000/02 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| AXS | ▶1808/10 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | ▶2008/10 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | ▶2208/10 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| AX | ▶1705 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | ▶1805 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | ▶2005 | 22 | 22 | 44 | 6801S |

標準爪より回転半径が約10mm大きくなります。
※SX.SXR.AXS.AXの機種で耐久性を要望される場合はこの爪を選択してください。

KA251Z / 14φ×55ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード |
|-----|---------------|----|----|----|--------|
| SXM | 1800/08/10/11 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | 1900/08/10/11 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 2000/08/10/11 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 2200/08/10/11 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| | 2400 | 24 | 24 | 48 | 6802S |
| SXL | 2008/10/11/20 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 2208/10/11/20 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| | 2408/10/11/20 | 24 | 24 | 48 | 6802S |
| | 2008/10/20 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| MXR | 1708 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | 1808/10 | 18 | 18 | 36 | 6799S |
| | 1908/10 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 2008/10/20 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 2208/10/20 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| | 2408/10/20 | 24 | 24 | 48 | 6802S |
| | 1700/01/02/05 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 1800/01/02/05 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| MX | 1900/01/02/05 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| | 2000/01/02/05 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| | 2200/01/02/05 | 24 | 24 | 48 | 6802S |
| | 2400/01/02/05 | 26 | 26 | 52 | 6814S |
| | 2700/01/02 | 30 | 30 | 60 | 6820S |
| | 1700/01/02/05 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 1800/01/02/05 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 1900/01/02/05 | 22 | 22 | 44 | 6801S |

アッパーローターへの取り付けについて

爪の立ち上がりが高いのでフランジ面への取り付けは爪とカバーが干渉しない様に取付けてください。

| 機種 | アッパーローター型式 | R | L | 計 | セットコード |
|-----|---------------|----|----|----|--------|
| BUR | 1808 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 2008(U)/10(U) | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| | 2208(U)/10(U) | 24 | 24 | 48 | 6802S |
| | 2408(U)/10(U) | 26 | 26 | 52 | 6814S |
| | 2608(U)/10(U) | 28 | 28 | 56 | 6946S |
| | 2808(U)/10(U) | 30 | 30 | 60 | 6820S |
| | 1800/02/03 | 20 | 20 | 40 | 6800S |
| | 2000/02/03 | 22 | 22 | 44 | 6801S |
| BU | 2200/02/03 | 24 | 24 | 48 | 6802S |
| | 2400/02/03 | 26 | 26 | 52 | 6814S |
| | 2603 | 28 | 28 | 56 | 6946S |
| | 2800/10 | 30 | 30 | 60 | 6820S |
| DUR | 3000/10 | 32 | 32 | 64 | 6990S |
| | 3300/10 | 36 | 36 | 72 | 6993S |
| | 3500/10 | 40 | 40 | 80 | 6994S |
| | 2300 | 24 | 24 | 48 | 6802S |
| LU | 2700 | 30 | 30 | 60 | 6820S |
| SUM | 2200 | 24 | 24 | 48 | 6802S |
| | 2400 | 26 | 26 | 52 | 6814S |
| | 2600 | 28 | 28 | 56 | 6946S |
| | 2800 | 30 | 30 | 60 | 6820S |
| | 3000 | 32 | 32 | 64 | 6990S |
| | 2200E(6枚) | 36 | 36 | 72 | 6993S |
| | 2400E(6枚) | 39 | 39 | 78 | 6026S |
| | 2600E(6枚) | 42 | 42 | 84 | 6028S |
| | 2800E(6枚) | 45 | 45 | 90 | 6029S |
| | 3000E(6枚) | 48 | 48 | 96 | 6030S |

KA263Z / 14φ×55ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード | |
|-------------|---------------|-------------|----|----|--------|-------|
| LXR | 1908 | 20 | 20 | 40 | 6803S | |
| | 2008 | 20 | 20 | 40 | 6803S | |
| | 2208 | 22 | 22 | 44 | 6940S | |
| | 2408 | 24 | 24 | 48 | 6941S | |
| | 2608 | 26 | 26 | 52 | 6942S | |
| LX | 1700/01/02/05 | 20 | 20 | 40 | 6803S | |
| | 1800/01/02/05 | 20 | 20 | 40 | 6803S | |
| | 1900/01/02/05 | 22 | 22 | 44 | 6940S | |
| | 2000/01/02/05 | 22 | 22 | 44 | 6940S | |
| | 2200/01/02/05 | 24 | 24 | 48 | 6941S | |
| | 2400/01/02/05 | 26 | 26 | 52 | 6942S | |
| | 2605 | 28 | 28 | 56 | 6943S | |
| | 2805 | 30 | 30 | 60 | 6944S | |
| DXR | 2802 | 32 | 32 | 64 | 6749S | |
| | 2208 | 22 | 22 | 44 | 6940S | |
| | 2408 | 24 | 24 | 48 | 6941S | |
| | 2608 | 26 | 26 | 52 | 6942S | |
| | 2808 | 28 | 28 | 56 | 6943S | |
| | 3008 | 30 | 30 | 60 | 6944S | |
| | DX | 1800/02 | 20 | 20 | 40 | 6748S |
| | | 2000/02V/05 | 22 | 22 | 44 | 6940S |
| 2200/02/05V | | 24 | 24 | 48 | 6941S | |
| 2400/02/05V | | 26 | 26 | 52 | 6942S | |
| 2605/V | | 28 | 28 | 56 | 6943S | |
| 2700/02V | | 30 | 30 | 60 | 6944S | |
| 2805/V | | 30 | 30 | 60 | 6944S | |
| 2208V | | 22 | 22 | 44 | 6940S | |
| EXR | 2408V | 24 | 24 | 48 | 6941S | |
| | 2608V | 26 | 26 | 52 | 6942S | |
| | 2808V | 28 | 28 | 56 | 6943S | |
| | 3008V | 30 | 30 | 60 | 6944S | |
| | 2400V | 26 | 26 | 52 | 6942S | |
| EX | 2600V | 28 | 28 | 56 | 6943S | |
| | 2800V | 30 | 30 | 60 | 6944S | |
| | 3000V | 32 | 32 | 64 | 6749S | |

KBA1Z / 16φ×68ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード |
|-----|----------|----|----|----|--------|
| LXR | 1910 | 20 | 20 | 40 | 6894S |
| | 2010/20 | 20 | 20 | 40 | 6894S |
| | 2210/20 | 22 | 22 | 44 | 6895S |
| | 2410/20 | 24 | 24 | 48 | 6896S |
| | 2610/20 | 26 | 26 | 52 | 6897S |
| DXR | 2210/20 | 22 | 22 | 44 | 6895S |
| | 2410/20 | 24 | 24 | 48 | 6896S |
| | 2610/20 | 26 | 26 | 52 | 6897S |
| | 2810/20 | 28 | 28 | 56 | 6916S |
| | 2410V/20 | 24 | 24 | 48 | 6896S |
| EXR | 2610V/20 | 26 | 26 | 52 | 6897S |
| | 2810V/20 | 28 | 28 | 56 | 6916S |
| | 3010V/20 | 30 | 30 | 60 | 6917S |



■ 組みボルト とくとく爪の取り付けボルトで端(フランジ)のボルト(他)は取り扱いをしておりません。

M14×37 単品コード/No.899-0001

M16×39 単品コード/No.899-0003

KH121Z / KH131Z / KH141Z

単品コード／R：68041 / L：68042

単品コード／R：68061 / L：68062

単品コード／R：68081 / L：68082



硬質合金を溶着し、耐久性に
優れた汎用性の高いホルダータイプの爪

KH121Z / K254SZ

| 機種 | ロータリ型式 | R(端爪) | L(端爪) | 計 | セットコード |
|-------|------------|-------|-------|-------|--------|
| CBX | 1408HB/10H | 15(1) | 15(1) | 32 | 6753S |
| | 1508HB/10H | 16(1) | 16(1) | 34 | 6754S |
| | 1608HB/10H | 17(1) | 17(1) | 36 | 6755S |
| | 1408H | 13(1) | 13(1) | 28 | 6751S |
| | 1508H | 14(1) | 14(1) | 30 | 6752S |
| 1608H | 15(1) | 15(1) | 32 | 6753S | |

KH131Z / K302SZ

| 機種 | ロータリ型式 | R(端爪) | L(端爪) | 計 | セットコード | |
|------------|------------|------------|-------|-------|--------|-------|
| CX | 1408HB/10H | 15(1) | 15(1) | 32 | 6758S | |
| | 1508HB/10H | 16(1) | 16(1) | 34 | 6759S | |
| | 1608HB/10H | 17(1) | 17(1) | 36 | 6760S | |
| | 1708HB/10H | 17(1) | 17(1) | 36 | 6760S | |
| | 1808HB/10H | 18(1) | 18(1) | 38 | 6761S | |
| | 1408H | 13(1) | 13(1) | 28 | 6756S | |
| | 1508H | 14(1) | 14(1) | 30 | 6757S | |
| | 1608H | 15(1) | 15(1) | 32 | 6758S | |
| | 1708H | 16(1) | 16(1) | 34 | 6759S | |
| | 1808H | 17(1) | 17(1) | 36 | 6760S | |
| | ※1405H | 16(1) | 16(1) | 34 | 6759S | |
| | ※1505H | 17(1) | 17(1) | 36 | 6760S | |
| | ※1605H | 18(1) | 18(1) | 38 | 6761S | |
| | ※1705H | 19(1) | 19(1) | 40 | 6762S | |
| | ※1805H | 21(1) | 21(1) | 44 | 6763S | |
| | AXC | 1408HB/10H | 15(1) | 15(1) | 32 | 6758S |
| | | 1508HB/10H | 16(1) | 16(1) | 34 | 6759S |
| 1608HB/10H | | 17(1) | 17(1) | 36 | 6760S | |
| 1708HB/10H | | 17(1) | 17(1) | 36 | 6760S | |
| 1408H | | 13(1) | 13(1) | 28 | 6756S | |
| 1508H | | 14(1) | 14(1) | 30 | 6757S | |
| 1608H | 15(1) | 15(1) | 32 | 6758S | | |
| 1708H | 16(1) | 16(1) | 34 | 6759S | | |

KH131Z / A13G

| 機種 | ロータリ型式 | R(端爪) | L(端爪) | 計 | セットコード |
|----|------------|-------|-------|----|--------|
| CX | ※1400H/02H | 15(2) | 15(2) | 34 | 6764S |
| | ※1500H/02H | 16(2) | 16(2) | 36 | 6765S |
| | ※1600H/02H | 17(2) | 17(2) | 38 | 6766S |
| | ※1700H/02H | 18(2) | 18(2) | 40 | 6767S |
| | ※1800H/02H | 20(2) | 20(2) | 44 | 6768S |
| | ※2000H | 22(2) | 22(2) | 48 | 6769S |

KH141Z / K351SZ

| 機種 | ロータリ型式 | R(端爪) | L(端爪) | 計 | セットコード |
|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| AXS | 1808HB | 18(1) | 18(1) | 38 | 6771S |
| | 1908HB | 19(1) | 19(1) | 40 | 6772S |
| | 2008HB | 21(1) | 21(1) | 44 | 6774S |
| | 2208HB | 23(1) | 23(1) | 48 | 6776S |
| | 1808H | 17(1) | 17(1) | 36 | 6770S |
| | 1908H | 18(1) | 18(1) | 38 | 6771S |
| | 2008H | 19(1) | 19(1) | 40 | 6772S |
| 2208H | 21(1) | 21(1) | 44 | 6774S | |
| AX | ※1705H | 20(1) | 20(1) | 42 | 6773S |
| | ※1805H | 21(1) | 21(1) | 44 | 6774S |
| | ※1905H | 22(1) | 22(1) | 46 | 6775S |
| | ※2005H | 23(1) | 23(1) | 48 | 6776S |
| | ※2205H | 26(1) | 26(1) | 54 | 6777S |

⚠️ ご注意

※土壌条件(湿田、粘土の強い土壌、藁の多い圃場)により土抱きや藁のかかりが発生する場合があります。土壌条件を確認の上ご注文ください。

KH141Z / A13G

| 機種 | ロータリ型式 | R(端爪) | L(端爪) | 計 | セットコード |
|-----|--------------------|-------|-------|----|--------|
| SX | ※1500H/02H/05H | 16(2) | 16(2) | 36 | 6788S |
| | ※1600H/02H/05H | 17(2) | 17(2) | 38 | 6789S |
| | ※1700H/02H/05H | 18(2) | 18(2) | 40 | 6790S |
| | ※1800H/02H/05H | 20(2) | 20(2) | 44 | 6791S |
| | ※1900H/02H/05H | 21(2) | 21(2) | 46 | 6937S |
| | ※2000H/02H/05H | 22(2) | 22(2) | 48 | 6938S |
| | ※2200H/02H | 24(2) | 24(2) | 52 | 6996S |
| SXM | ※1900H | 21(2) | 21(2) | 46 | 6937S |
| | ※2000H | 22(2) | 22(2) | 48 | 6938S |
| | ※2200H | 24(2) | 24(2) | 52 | 6996S |
| | ※2400H | 26(2) | 26(2) | 56 | 6997S |
| MX | ※1700H/01H/02H/05H | 18(2) | 18(2) | 40 | 6790S |
| | ※1800H/01H/02H/05H | 20(2) | 20(2) | 44 | 6791S |
| | ※1900H/01H/02H/05H | 21(2) | 21(2) | 46 | 6937S |
| | ※2000H/01H/02H/05H | 22(2) | 22(2) | 48 | 6938S |
| | ※2200H/01H/02H/05H | 24(2) | 24(2) | 52 | 6996S |
| | ※2400H/01H/02H/05H | 26(2) | 26(2) | 56 | 6997S |

KH141Z / KA243Z

| 機種 | ロータリ型式 | R(端爪) | L(端爪) | 計 | セットコード |
|-------|-----------|-------|-------|-------|--------|
| SX | 1510H | 15(2) | 15(2) | 34 | 6780S |
| | 1610H/20H | 16(2) | 16(2) | 36 | 6781S |
| | 1710H/20H | 16(2) | 16(2) | 36 | 6781S |
| | 1810H/20H | 17(2) | 17(2) | 38 | 6782S |
| | 1910H/20H | 18(2) | 18(2) | 40 | 6783S |
| | 2010H/20H | 20(2) | 20(2) | 44 | 6784S |
| | 2220H | 22(2) | 22(2) | 48 | 6785S |
| | 1508HB | 15(2) | 15(2) | 34 | 6780S |
| | 1608HB | 16(2) | 16(2) | 36 | 6781S |
| | 1708HB | 16(2) | 16(2) | 36 | 6781S |
| | 1808HB | 17(2) | 17(2) | 38 | 6782S |
| | 1908HB | 18(2) | 18(2) | 40 | 6783S |
| | 2008HB | 20(2) | 20(2) | 44 | 6784S |
| | 1508H | 13(2) | 13(2) | 30 | 6778S |
| | 1608H | 14(2) | 14(2) | 32 | 6779S |
| | 1708H | 15(2) | 15(2) | 34 | 6780S |
| | 1808H | 16(2) | 16(2) | 36 | 6781S |
| 1908H | 17(2) | 17(2) | 38 | 6782S | |
| 2008H | 18(2) | 18(2) | 40 | 6783S | |

⚠️ ご注意

※土壌条件(湿田、粘土の強い土壌、藁の多い圃場)により土抱きや藁のかかりが発生する場合があります。土壌条件を確認の上ご注文ください。



端爪タイプ **K254SZ**

- 単品コード R：68051 / L：68052
- 硬質合金 外張



K302SZ

- 単品コード R：68071 / L：68072
- 硬質合金 外張



K351SZ

- 単品コード R：68091 / L：68092
- 硬質合金 外張



A13G

- 単品コード R：89361 / L：89362
- 硬質合金 外張



KA243Z

- 単品コード R：67411 / L：67412
- 硬質合金 内張



■ 爪ボルト とくどく爪の取り付けボルトで端(フランジ)のボルト(他)は取り扱いをしております。

M10×30 単品コード/No.005-0002 M12×30 単品コード/No.005-0059

S形状

フランジタイプ

硬質合金溶着

KS15Z

単品コード/R: 68281 / L: 68282

石の多いほ場でも優れた
耐久性を発揮する爪

主に九州地方向け



M形状

フランジタイプ

硬質合金溶着

KM6Z

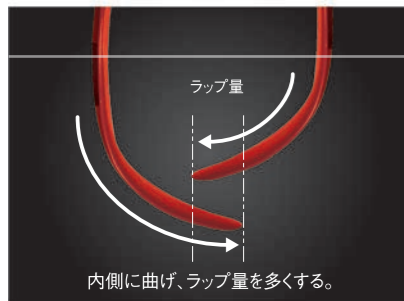
単品コード/R: 68291 / L: 68292

KBM6Z

単品コード/R: 68301 / L: 68302

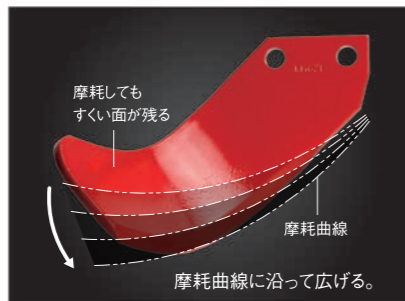
土の硬い畑やほ場に
対応する為に研究された爪

主に北海道向け



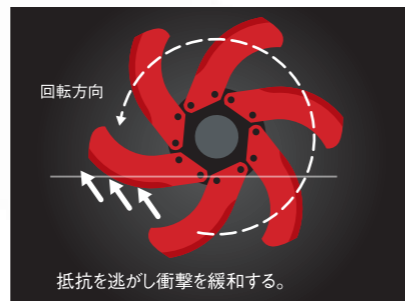
爪高さを維持

先端部分を曲げて爪高さを十分にとる事で、
摩耗によるラップ量の減少が抑えられ、残耕の発
生を防ぎます。



すくい面積拡大

摩耗速度の早い先端部分のすくい面を摩耗
する曲線に沿って広げる事で碎土性を持続し
ます。



緩やかな刃縁形状

刃縁形状を摩耗曲線と合わせ、緩やかに土に
切り込んでいくことで切り込み抵抗が分散し、
衝撃を緩和します。

KS15Z / 14Φ×55ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード |
|-----|------------------|----|----|----|--------|
| CX | 1400/02/05/08/10 | 14 | 14 | 28 | 4998S |
| | 1500/02/05/08/10 | 16 | 16 | 32 | 4999S |
| | 1600/02/05/08/10 | 16 | 16 | 32 | 4999S |
| | 1700/02/05/08/10 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1800/02/05/08/10 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| SX | 1508/10 | 16 | 16 | 32 | 4999S |
| | 1608/10/20 | 16 | 16 | 32 | 4999S |
| | 1708/10/20 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1808/10/20 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1908/10/20 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2008/10/20 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2220 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| | 1500/02/05 | 16 | 16 | 32 | 4999S |
| | 1600/02/05 | 16 | 16 | 32 | 4999S |
| | 1700/02/05 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| SXJ | 1605 | 16 | 16 | 32 | 4999S |
| | 1705 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1805 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 1900/02/05 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| SXR | 2000/02/05 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| | 1708 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1808/10 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1908/10 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2008/10 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 1700/02 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1800/02 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 1900/02 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| | 2000/02 | 22 | 22 | 44 | 5002S |

KM6Z / 14Φ×55ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード |
|-----|---------------|----|----|----|--------|
| MXR | 1708M (6枚) | 24 | 24 | 48 | 5006S |
| | 1808M (6枚) | 24 | 24 | 48 | 5006S |
| | 2008M (6枚) | 27 | 27 | 54 | 5007S |
| LXR | 1908M (6枚) | 27 | 27 | 54 | 5007S |
| | 2008M (6枚) | 27 | 27 | 54 | 5007S |
| | 2208M/ME (6枚) | 30 | 30 | 60 | 5008S |
| | 2408M/ME (6枚) | 33 | 33 | 66 | 5009S |
| | 2608M/ME (6枚) | 36 | 36 | 72 | 5010S |
| | 2808M/ME (6枚) | 39 | 39 | 78 | 5011S |
| DXR | 2208M (6枚) | 30 | 30 | 60 | 5008S |
| | 2408M (6枚) | 33 | 33 | 66 | 5009S |
| | 2608M (6枚) | 36 | 36 | 72 | 5010S |
| | 2808M (6枚) | 39 | 39 | 78 | 5011S |
| | 3008M (6枚) | 42 | 42 | 84 | 5012S |
| EXR | 2208VM (6枚) | 30 | 30 | 60 | 5008S |
| | 2408VM (6枚) | 33 | 33 | 66 | 5009S |
| | 2608VM (6枚) | 36 | 36 | 72 | 5010S |
| | 2808VM (6枚) | 39 | 39 | 78 | 5011S |
| | 3008VM (6枚) | 42 | 42 | 84 | 5012S |
| | 3308VM (6枚) | 45 | 45 | 90 | 5013S |

KS15Z / 14Φ×55ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード |
|--------|---------------|----|----|----|--------|
| AXS | 1808/10 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 2008/10/20 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2208/10/20 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| AX | 1705 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1805 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2005 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| SXM | 1800/08/10/11 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1900/08/10/11 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2000/08/10/11 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2200/08/10/11 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| | 2400 | 24 | 24 | 48 | 5003S |
| SXL | 2008/10/11/20 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2208/10/11/20 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| | 2408/10/11/20 | 24 | 24 | 48 | 5003S |
| MXR | 1708 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1808/10 | 18 | 18 | 36 | 5000S |
| | 1908/10 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2008/10/20 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 2208/10/20 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| MX | 2408/10/20 | 24 | 24 | 48 | 5003S |
| | 1700/01/02/05 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| | 1800/01/02/05 | 20 | 20 | 40 | 5001S |
| EXE 20 | 1900/01/02/05 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| | 2000/01/02/05 | 22 | 22 | 44 | 5002S |
| | 2200/01/02/05 | 24 | 24 | 48 | 5003S |
| | 2400/01/02/05 | 26 | 26 | 52 | 5004S |
| | 2700/01/02 | 30 | 30 | 60 | 5005S |
| | 2700/01/02 | 30 | 30 | 60 | 5005S |

KBM6Z / 14Φ×55ピッチ (mm)

| 機種 | ロータリ型式 | R | L | 計 | セットコード |
|--------|---------------|----|----|-----|--------|
| LXR | 1910M (6枚) | 24 | 24 | 48 | 5014S |
| | 2010M (6枚) | 27 | 27 | 54 | 5015S |
| | 2210M (6枚) | 30 | 30 | 60 | 5016S |
| | 2410VM (6枚) | 33 | 33 | 66 | 5017S |
| | 2610VM (6枚) | 36 | 36 | 72 | 5018S |
| | 2210ME (6枚) | 27 | 27 | 54 | 5015S |
| DXR | 2410VME (6枚) | 30 | 30 | 60 | 5016S |
| | 2610VME (6枚) | 33 | 33 | 66 | 5017S |
| | 2210M (6枚) | 30 | 30 | 60 | 5016S |
| | 2410M (6枚) | 33 | 33 | 66 | 5017S |
| EXE 20 | 2610M (6枚) | 36 | 36 | 72 | 5018S |
| | 2810M (6枚) | 39 | 39 | 78 | 5019S |
| | 3020V/VS (6枚) | 42 | 42 | 84 | 5020S |
| EXE 10 | 3320V/VS (6枚) | 45 | 45 | 90 | 5021S |
| | 3620V/VS (6枚) | 51 | 51 | 102 | 5022S |
| | 2610V (6枚) | 33 | 33 | 66 | 5017S |
| | 2810V (6枚) | 36 | 36 | 72 | 5018S |
| | 3010V (6枚) | 39 | 39 | 78 | 5019S |
| | 3310V (6枚) | 42 | 42 | 84 | 5020S |
| | 3610V (6枚) | 45 | 45 | 90 | 5021S |



■ **組みボルト** とくどく爪の取り付けボルトで端(フランジ)のボルト(他)は取り扱いをしておりません。

M14×37 単品コード/No.899-0001

M16×39 単品コード/No.899-0003