

スタブルカルチ

粗耕起で表層が乾き、有機物が腐植する。

スタブルカルチの施工により有機物は土壌との粗混和で微生物が活性し腐植が促進されます。

また、スタブルカルチは粗耕起の役目もするため、太陽熱と風で土壌の乾燥を促します。さらに硬盤層(不透水層)に亀裂を入れたり、固結した心土を破碎することで、下層土は膨軟になり、透・排水性がより向上します。



スタブルカルチ

スタブルカルチの効果

- 土壌の団粒構造を形成する。
- 畑作では初期生育が早まる。
- 乾田が促進する。
- 水稻では根腐れ・秋落ちを防止する。

スタブルカルチのポイント

ロータリ耕への負担が軽減

ロータリ耕前に、粗耕起することで土壌は膨軟になります。これにより、ロータリ耕への負担が軽減され、作業の効率化が図れると同時に、爪の磨耗を軽減する効果があります。

2度がけ、3度がけができる

碎土性や残渣の混和性をより上げるためには2度がけ、3度がけで作業をしてください。



営農 コラム

近頃のお米、こんな症状はありませんか？

- ① 乳白米や背白米が多くなってきた。
- ② 茎数が少なくなってきた。
- ③ 最近、稲株が抜けやすくなった。
- ④ 倒伏が目立つようになった。
- ⑤ 千粒重が小さくなってきた。



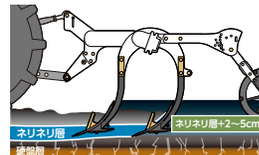
原因はネリネリ層で作土層が浅くなっているからです。

ネリネリ層の要因ベスト3

- ①トラクタの踏圧
- ②過度の代かき
- ③過度のロータリ耕

ネリネリ層を削ることで、透・排水性が向上します。

また、粗く大きく起こしているので土中に空気が入り土が乾きます。翌年は乾土効果(地力窒素)により初期生育の促進も期待できます。



C196EA

カテゴリ	作業幅	爪本数	爪種類	仕様①(装備)
C スタブルカルチ	16 160cm	28 280cm	5 5本	A 標準幅カットナイフ付チゼル
	19 190cm	31 310cm	6 6本	B 大径ローラ
	22 220cm	34 340cm	8 8本	C 中径ローラ
	25 250cm	37 370cm	10 10本	D 大径ローラ+キャスト付きスタンド
			12 12本	E オートヒット+大径ローラ+キャスト付きスタンド
				F キャスタ付きスタンド
				G 2点オートヒット+大径ローラ+スタンド無し
				H バイローラー
				J スパイラルローラ

5本爪タイプにPチゼル(スリック)を装着した超混タイプが新登場!!

5本爪《軽量》タイプ

標準作業幅：160cm・標準作業深：10～30cm (キャストスタンド付属)

適応トラクタ重量
1600～2900kg
(2000kg以下は条件による)
※参考馬力：30～50ps
(22～37kw)



C165EF

New

●オートヒッチモデル(日農工標準スカブラ)



スリックチゼル/大径ローラ

C165EF

希望小売価格 ¥490,000 (税別) ¥529,200 (税込)



専用チゼル/大径ローラ

C165CF (MSC5FRK)

希望小売価格 ¥440,000 (税別) ¥475,200 (税込)



C165の特徴

30～50馬力クラスのトラクタに対応した
軽量5本爪タイプにPチゼル(スリック)を装着した
超混タイプC165EFを追加
反転性を格段に向上させました。

4km/h以上の
高速作業で

- ①作業時間の短縮
- ②燃料代の節約
- ③ロータリの爪代節約
を可能にします!!



爪間隔が狭いので、起こし山が小さく、曳いて軽い。

5本の爪が32.5cm間隔で付いているので、起こし山が小さく、後作業に支障がありません。また、間隔が狭い分曳いて軽く、条件によっては30馬力トラクタでOKです。

粘質土壌の土塊を二つに割る、
カットナイフ標準装備!

カットナイフはせり上がってくる土塊を途中で2つに割って砕きます。特に粘質土壌では大きな土塊が上がるのでより有効です。



耕深を決めるのはローラの
ピン調整だけで、とても簡単!

ご希望の耕深に合わせて、ローラの耕深設定部にピンを刺すだけ。10～30cmの間で設定できます。



5本爪《軽量タイプ》仕様

型式	旧型式	適応トラクタ重量[kg]	条件付適応トラクタ重量[kg]	参考馬力[ps]	規格	標準作業幅[cm]	標準作業深[cm]	全長×全幅×全高[mm]	機体質量[kg]	標準作業速度[km/h]	作業効率[分/10a]	装着装置の種類
C165EF	—	1600～2900	1600～2000	30～50	5本爪	160	10～30	1800×1820×1390	345	4.0～7.0	7～13	3点リンク0型(日農工標準スカブラ)*1
C165CF	MSC5FRK	1600～2900	1600～2000	30～50	5本爪	160	10～30	1800×1815×1390	335	4.0～7.0	7～13	3点リンク0型(日農工標準スカブラ)*1

*1) 日農工標準スカブラでご使用される場合は、ご購入前に営業所へお問い合わせください。

作業手順

①まずは田んぼを掘り、
ネリネリ層の位置を確認しよう。
耕起深はネリネリ層+2～5cmが目安

②作業は稲刈り後、稲ワラがある程度
沈みこんでからのほ場がベスト!
湿ったほ場での作業も詰まりの原因になる

③ネリネリ層を削り、
粗く大きく起こす。



④整地作業は時間を
あけて、ほ場が
乾燥してから。

稲収穫後の耕起作業比較



二番穂と土が粗混和され腐植が促進し、
土がより乾きます。

100馬力級トラクタでの
水田耕起をターゲットに
開発したスタブルカルチ
新登場

12月発売予定

スタブルカルチ
STUBBLE CULTIVATOR
5本爪超混スリックタイプ

C255FH

農研機構 東北農業研究センターとの共同研究製品
農林水産省「食料生産地域再生のための先端技術展開事業」
課題名「土地利用型営農技術の実証研究」



研究機関と開発した耕起混和作業機の新基準。 残渣物の詰まりも大幅に低減。

農研機構東北農業研究センターとの共同研究により誕生した新型スタブルカルチ。

従来のスタブルカルチから爪の前後、左右のピッチを大きく見直し、

更にメインフレームのグランドクリアランスも拡大したことで、

作業中にワラなどの残渣物の抱え、詰まりを大幅に低減します。



油圧跳ね上げ機構①

ローラを跳ね上げることで、
ほ場の端から作業が可能です。



New

C255FH 3点直装

希望小売価格 ¥1,280,000 (税別)

¥1,382,400 (税込)

適応トラクタ重量

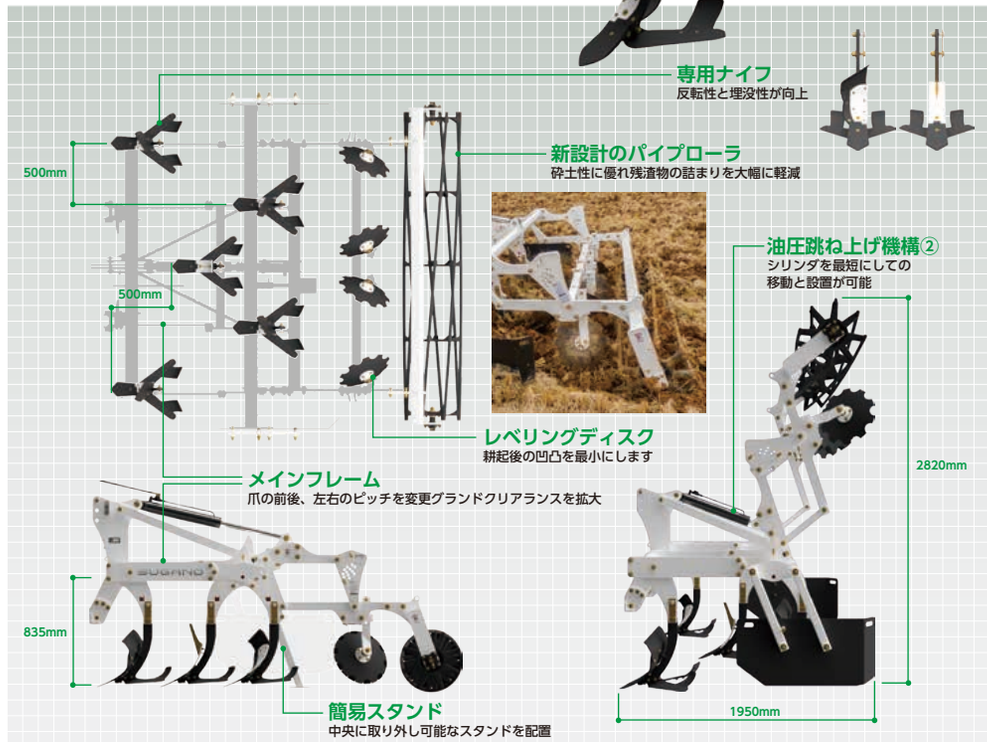
3200~7300kg

(4100kg以下は条件による)

※参考馬力: 90~120ps

(66~88kw)

スタブルカルチ



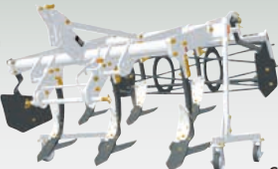
仕様

型式	規格	標準作業幅 (cm)	標準作業深 (cm)	全長(跳ね上げ時)×全幅×全高(跳ね上げ時) (mm)	機体質量 (kg)	標準作業速度 (km/h)	作業能率 (分/10a)	装着装置の種類
C255FH	5本爪	250	15~35	2950(1950)×2840×1510(2820)	1070	5.0~10.0	3~5	3点リンク 2形

6本爪超混《軽量》タイプ

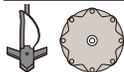
作業幅：190cm・標準作業深：10～30cm（キャストスタンド付属）

適応トラクタ重量
1900～4200kg
 (2600kg以下は条件による)
 ※参考馬力：45～60ps
 (33～44kw)

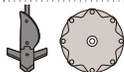


C196EA

●スガノ2点オートヒッチモデル

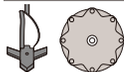


スリックチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C196EA (MSC6PYHLK)
 希望小売価格 ¥690,000（税別） ¥745,200（税込）

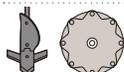


スチールチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C196DA (MSC6PSHLK)
 希望小売価格 ¥690,000（税別） ¥745,200（税込）

●オートヒッチモデル（日農工標準スカブラ0.1形・Lカブラ1.2形）



スリックチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C196EE (MSC6PYQLK)
 希望小売価格 ¥690,000（税別） ¥745,200（税込）



スチールチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C196DE (MSC6PSQLK)
 希望小売価格 ¥690,000（税別） ¥745,200（税込）

6本爪超混《標準》タイプ

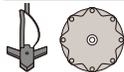
作業幅：190cm・標準作業深：10～35cm

適応トラクタ重量
2800～4500kg
 (3200kg以下は条件による)
 ※参考馬力：65～85ps
 (48～63kw)

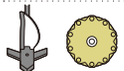


C196EB

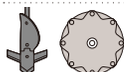
●3点直装モデル



スリックチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C196EB (SC6PYL)
 希望小売価格 ¥750,000（税別） ¥810,000（税込）

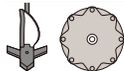


スリックチゼル／中径ローラ／サイドカバー
C196EC (SC6PYM)
 希望小売価格 ¥750,000（税別） ¥810,000（税込）

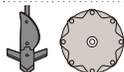


スチールチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C196DB (SC6PSL)
 希望小売価格 ¥710,000（税別） ¥766,800（税込）

●スガノ2点オートヒッチモデル



スリックチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C196EG (SC6PYHL)
 希望小売価格 ¥760,000（税別） ¥820,800（税込）



スチールチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C196DG (SC6PSHL)
 希望小売価格 ¥720,000（税別） ¥777,600（税込）

8本爪超混《軽量》タイプ

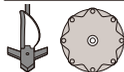
作業幅：250cm・標準作業深：10～30cm（キャストスタンド別売）

適応トラクタ重量
2400～4300kg
 (3100kg以下は条件による)
 ※参考馬力：50～70ps
 (37～51.5kw)

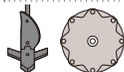


C258EG

●スガノ2点オートヒッチモデル



スリックチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C258EG (MSC8PYHL)
 希望小売価格 ¥750,000（税別） ¥810,000（税込）



スチールチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C258DG (MSC8PSHL)
 希望小売価格 ¥700,000（税別） ¥756,000（税込）

8本爪超混《標準》タイプ

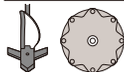
作業幅：250cm・標準作業深：10～35cm

適応トラクタ重量
3200～4800kg
 (3700kg以下は条件による)
 ※参考馬力：70～90ps
 (48～63kw)

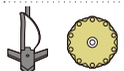


C258EB

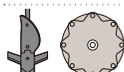
●3点直装モデル



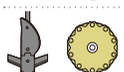
スリックチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C258EB (SC8PYL)
 希望小売価格 ¥850,000（税別） ¥918,000（税込）



スリックチゼル／中径ローラ／サイドカバー
C258EC (SC8PYM)
 希望小売価格 ¥850,000（税別） ¥918,000（税込）



スチールチゼル／大径ローラ／サイドカバー
C258DB (SC8PSL)
 希望小売価格 ¥810,000（税別） ¥874,800（税込）



スチールチゼル／中径ローラ／サイドカバー
C258DC (SC8PSM)
 希望小売価格 ¥800,000（税別） ¥864,000（税込）



10本爪超混《標準》タイプ

作業幅：310cm・標準作業深：10～35cm

適応トラクタ重量

3200～7300kg
(4100kg以下は条件による)

※参考馬力：90～120ps
(66～88kw)



C3110EB

12本爪超混《標準》タイプ

作業幅：370cm・標準作業深：10～35cm

適応トラクタ重量

4500～8200kg
(4900kg以下は条件による)

※参考馬力：120～150ps
(88～110kw)



C3712EB

●3点直装モデル

スリックチゼル/大径ローラ/サイドカバー
C3110EB (SC10PYL)
希望小売価格 ¥1,000,000 (税別) ¥1,080,000 (税込)

スリックチゼル/中径ローラ/サイドカバー
C3110EC (SC12PYM)
希望小売価格 ¥1,000,000 (税別) ¥1,080,000 (税込)

スチールチゼル/大径ローラ/サイドカバー
C3110DB (SC10PSL)
希望小売価格 ¥960,000 (税別) ¥1,036,800 (税込)

スチールチゼル/中径ローラ/サイドカバー
C3110DC (SC10PSM)
希望小売価格 ¥950,000 (税別) ¥1,026,000 (税込)

●3点直装モデル

スリックチゼル/大径ローラ/サイドカバー
C3712EB (SC12PYL)
希望小売価格 ¥1,150,000 (税別) ¥1,242,000 (税込)

スリックチゼル/中径ローラ/サイドカバー
C3712EC (SC12PYM)
希望小売価格 ¥1,150,000 (税別) ¥1,242,000 (税込)

スチールチゼル/大径ローラ/サイドカバー
C3712DB (SC12PSL)
希望小売価格 ¥1,110,000 (税別) ¥1,198,800 (税込)

スチールチゼル/中径ローラ/サイドカバー
C3712DC (SC12PSM)
希望小売価格 ¥1,100,000 (税別) ¥1,188,000 (税込)

スタ
プ
ル
カ
ル
チ

6本爪/8本爪超混《軽量タイプ》仕様

型 式	旧型式	適応トラクタ重量[kg]	条件付適応トラクタ重量[kg]	参考馬力[ps]	規格	標準作業幅[cm]	標準作業深[cm]	全長×全幅×全高[mm]	機体質量[kg]	標準作業速度[km/h]	作業効率[分/10a]	装着装置の種類
C196EA	MSC6PYHLK	1900～4200	1900～2600	45～60	6本爪	190	10～30	2360×2120×1390	515	4.0～8.0	5～11	3畝リク 1,2畝リク(2畝トッチ)
C196DA	MSC6PSHLK	1900～4200	1900～2600	45～60	6本爪	190	10～30	2360×2120×1390	515	4.0～8.0	5～11	3畝リク 1,2畝リク(2畝トッチ)
C196EE	MSC6PYQLK	1900～4200	1900～2600	45～60	6本爪	190	10～30	2360×2120×1390	510	4.0～8.0	5～11	日農工標準5カブラ
C196DE	MSC6PSQLK	1900～4200	1900～2600	45～60	6本爪	190	10～30	2360×2120×1390	510	4.0～8.0	5～11	日農工標準5カブラ
C258EG	MSC8PYHL	2400～4300	2400～3100	50～70	8本爪	250	10～30	2260×2730×1170	550	4.0～8.0	4～8	3畝リク 1,2畝リク(2畝トッチ)
C258DG	MSC8PSHL	2400～4300	2400～3100	50～70	8本爪	250	10～30	2260×2730×1170	550	4.0～8.0	4～8	3畝リク 1,2畝リク(2畝トッチ)

6本爪/8本爪超混《標準タイプ》仕様

型 式	旧型式	適応トラクタ重量[kg]	条件付適応トラクタ重量[kg]	参考馬力[ps]	規格	標準作業幅[cm]	標準作業深[cm]	全長×全幅×全高[mm]	機体質量[kg]	標準作業速度[km/h]	作業効率[分/10a]	装着装置の種類
C196EB	SC6PYL	2800～4500	2800～3200	65～85	6本爪	190	10～35	2620×2120×1270	635	5.0～8.0	5～7	3点リンク 2形
C196EC	SC6PYM	2800～4500	2800～3200	65～85	6本爪	190	10～35	2570×2120×1270	635	5.0～8.0	5～7	3点リンク 2形
C196DB	SC6PSL	2800～4500	2800～3200	65～85	6本爪	190	10～35	2620×2120×1270	635	5.0～8.0	5～7	3点リンク 2形
C196EG	SC6PYHL	2800～4500	2800～3200	65～85	6本爪	190	10～35	2780×2120×1270	645	5.0～8.0	5～7	3畝リク 2畝(2畝トッチ)
C196DG	SC6PSHL	2800～4500	2800～3200	65～85	6本爪	190	10～35	2780×2120×1270	645	5.0～8.0	5～7	3畝リク 2畝(2畝トッチ)
C258EB	SC8PYL	3200～4800	3200～3700	70～90	8本爪	250	10～35	2620×2730×1270	745	5.0～8.0	4～6	3点リンク 2形
C258EC	SC8PYM	3200～4800	3200～3700	70～90	8本爪	250	10～35	2570×2730×1270	750	5.0～8.0	4～6	3点リンク 2形
C258DB	SC8PSL	3200～4800	3200～3700	70～90	8本爪	250	10～35	2620×2730×1270	745	5.0～8.0	4～6	3点リンク 2形
C258DC	SC8PSM	3200～4800	3200～3700	70～90	8本爪	250	10～35	2570×2730×1270	750	5.0～8.0	4～6	3点リンク 2形

10本爪/12本爪超混《標準タイプ》仕様

型 式	旧型式	適応トラクタ重量[kg]	条件付適応トラクタ重量[kg]	参考馬力[ps]	規格	標準作業幅[cm]	標準作業深[cm]	全長×全幅×全高[mm]	機体質量[kg]	標準作業速度[km/h]	作業効率[分/10a]	装着装置の種類
C3110EB	SC10PYL	3200～7300	3200～4100	90～120	10本爪	310	10～35	2620×3340×1270	885	5.0～8.0	3～5	3点リンク 2形
C3110EC	SC10PYM	3200～7300	3200～4100	90～120	10本爪	310	10～35	2570×3340×1270	895	5.0～8.0	3～5	3点リンク 2形
C3110DB	SC10PSL	3200～7300	3200～4100	90～120	10本爪	310	10～35	2620×3340×1270	885	5.0～8.0	3～5	3点リンク 2形
C3110DC	SC10PSM	3200～7300	3200～4100	90～120	10本爪	310	10～35	2570×3340×1270	895	5.0～8.0	3～5	3点リンク 2形
C3712EB	SC12PYL	4500～8200	4500～4900	120～150	12本爪	370	10～35	2620×3950×1270	1010	5.0～8.0	2～4	3点リンク 2形
C3712EC	SC12PYM	4500～8200	4500～4900	120～150	12本爪	370	10～35	2570×3950×1270	1020	5.0～8.0	2～4	3点リンク 2形
C3712DB	SC12PSL	4500～8200	4500～4900	120～150	12本爪	370	10～35	2620×3950×1270	1010	5.0～8.0	2～4	3点リンク 2形
C3712DC	SC12PSM	4500～8200	4500～4900	120～150	12本爪	370	10～35	2570×3950×1270	1020	5.0～8.0	2～4	3点リンク 2形

6本爪スタンダード《軽量》タイプ

作業幅：190cm・標準作業深：10～30cm（キャストスタンド付風）

適応トラクタ重量
1900～4200kg
(2600kg以下は条件による)
※参考馬力：45～60ps
(33～44kw)



C196AA

●スガノ2点オートヒッチモデル



標準幅カットナイフ付チゼル／大径ローラ

C196AA (MSC6AHLK)

希望小売価格 ¥667,000 (税別) ¥720,360 (税込)

8本爪スタンダード《軽量》タイプ

作業幅：250cm・標準作業深：10～30cm（キャストスタンド別売）

適応トラクタ重量
2400～4300kg
(3100kg以下は条件による)
※参考馬力：50～70ps
(37～51.5kw)



C258AG

●スガノ2点オートヒッチモデル



標準幅カットナイフ付チゼル／大径ローラ

C258AG (MSC8AHL)

希望小売価格 ¥680,000 (税別) ¥734,400 (税込)

8本爪スタンダード《標準》タイプ

作業幅：250cm*・標準作業深：10～35cm ※C228BCのみ220cm

適応トラクタ重量
3200～4800kg
(3700kg以下は条件による)
※参考馬力：70～90ps
(51.5～66kw)



C258AB

●3点直装モデル



標準幅カットナイフ付チゼル／大径ローラ

C258AB (SC8AL)

希望小売価格 ¥770,000 (税別) ¥831,600 (税込)



標準幅カットナイフ付チゼル／中径ローラ

C258AC (SC8AM)

希望小売価格 ¥770,000 (税別) ¥831,600 (税込)



細幅カットナイフ付チゼル／中径ローラ

C228BC (SC8CM)

希望小売価格 ¥730,000 (税別) ¥788,400 (税込)

10本爪スタンダード《標準》タイプ

作業幅：310cm*・標準作業深：10～35cm ※C2810BCのみ280cm

適応トラクタ重量
3200～7300kg
(4100kg以下は条件による)
※参考馬力：90～120ps
(66～88kw)



C2810BC

●3点直装モデル



標準幅カットナイフ付チゼル／大径ローラ

C3110AB (SC10AL)

希望小売価格 ¥920,000 (税別) ¥993,600 (税込)



標準幅カットナイフ付チゼル／中径ローラ

C3110AC (SC10AM)

希望小売価格 ¥920,000 (税別) ¥993,600 (税込)



細幅カットナイフ付チゼル／中径ローラ

C2810BC (SC10CM)

希望小売価格 ¥880,000 (税別) ¥950,400 (税込)

12本爪スタンダード《標準》タイプ

作業幅：370cm*・標準作業深：10～35cm ※C3412BCのみ340cm

適応トラクタ重量
4500～8200kg
(4900kg以下は条件による)
※参考馬力：120～150ps
(88～110kw)



C3712AB

●3点直装モデル



標準幅カットナイフ付チゼル／大径ローラ

C3712AB (SC12AL)

希望小売価格 ¥1,070,000 (税別) ¥1,155,600 (税込)



細幅カットナイフ付チゼル／中径ローラ

C3412BC (SC12CM)

希望小売価格 ¥1,030,000 (税別) ¥1,112,400 (税込)



スタンダードタイプ仕様

型式	旧型式	適応ドラクタ重量[kg]	条件付適応ドラクタ重量[kg]	参考馬力[ps]	規格	標準作業幅[cm]	標準作業深[cm]	全長×全幅×全高[mm]	機体質量[kg]	標準作業速度[km/h]	作業能率[分/10a]	装着装置の種類
C196AA	MSC6AHLK	1900~4200	1900~2600	45~60	6本爪	190	10~30	2360×1930×1390	490	4.0~8.0	5~11	3辺角1,2边付(2針トコナ)
C258AB	SC8AL	3200~4800	3200~3700	70~90	8本爪	250	10~35	2620×2560×1260	710	5.0~8.0	4~6	3点リンク2形
C258AC	SC8AM	3200~4800	3200~3700	70~90	8本爪	250	10~35	2570×2560×1260	710	5.0~8.0	4~6	3点リンク2形
C228BC	SC8CM	3200~4800	3200~3700	70~90	8本爪	220	10~35	2570×2560×1260	690	5.0~8.0	4~6	3点リンク2形
C3712AB	SC12AL	4500~8200	4500~4900	120~150	12本爪	370	10~35	2620×3780×1260	955	5.0~8.0	2~4	3点リンク2形
C3412BC	SC12CM	4500~8200	4500~4900	120~150	12本爪	340	10~35	2570×3780×1260	940	5.0~8.0	2~4	3点リンク2形
C258AG	MSC8AHL	2400~4300	2400~3100	50~70	8本爪	250	10~30	2260×2540×1160	520	4.0~8.0	4~8	3辺角1,2边付(2針トコナ)
C3110AB	SC10AL	3200~7300	3200~4100	90~120	10本爪	310	10~35	2620×3170×1260	845	5.0~8.0	3~5	3点リンク2形
C3110AC	SC10AM	3200~7300	3200~4100	90~120	10本爪	310	10~35	2570×3170×1260	855	5.0~8.0	3~5	3点リンク2形
C2810BC	SC10CM	3200~7300	3200~4100	90~120	10本爪	280	10~35	2570×3170×1260	830	5.0~8.0	3~5	3点リンク2形

標準装備&アタッチメント(別売) ※アタッチメントは部品扱いです。

●=標準装備

型式	旧型式	スタンダードチゼル◆				Pチゼル			Pチゼル用カッタナイフ	ウイング▲	ゲージローラ中径 大径
		軽軌カチナイフ	標準軌	軽軌カチナイフ	スチール	スリッック	スリッック	スリッック			
C196EA	MSC6PYHLK	MSC-C-A	MSC-C-B	MSC-C-C	(右)MSC-SB-RH/(左)LH □◇	●	(右)MSC-YB-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196DA	MSC6PSHLK	MSC-C-A	MSC-C-B	MSC-C-C	(右)MSC-SB-RH/(左)LH □◇	●	(右)MSC-YB-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196EE	MSC6PYQLK	MSC-C-A	MSC-C-B	MSC-C-C	(右)MSC-SB-RH/(左)LH □◇	●	(右)MSC-YB-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196DE	MSC6PSQLK	MSC-C-A	MSC-C-B	MSC-C-C	(右)MSC-SB-RH/(左)LH □◇	●	(右)MSC-YB-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C258EG	MSC8PYHL	MSC-C-A	MSC-C-B	MSC-C-C	(右)MSC-SB-RH/(左)LH △◇	●	(右)MSC-YB-RH/(左)LH △◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C258DG	MSC8PSHL	MSC-C-A	MSC-C-B	MSC-C-C	(右)MSC-SB-RH/(左)LH △◇	●	(右)MSC-YB-RH/(左)LH △◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196EB	SC6PYL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH □◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196EC	SC6PYM	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH □◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196DB	SC6PSL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH □◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196EG	SC6PYHL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH □◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196DG	SC6PSHL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH □◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH □◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C258EB	SC8PYL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH △◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH △◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C258EC	SC8PYM	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH △◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH △◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C258DB	SC8PSL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH △◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH △◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C258DC	SC8PSM	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH △◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH △◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C3110EB	SC10PYL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ★◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH ★◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C3110EC	SC10PYM	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ★◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH ★◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C3110DB	SC10PSL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ★◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH ★◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C3110DC	SC10PSM	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ★◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH ★◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C3712EB	SC12PYL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH ■◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH ■◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C3712EC	SC12PYM	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH ■◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH ■◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C3712DB	SC12PSL	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH ■◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH ■◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C3712DC	SC12PSM	SCB-A	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCS-RH/(左)LH ■◇	●	(右)SCY-RH/(左)LH ■◇	CK-SC-P	SCB-A	●	●
C196AA	MSC6AHLK	●	MSC-C-B	MSC-C-C	(右)MSC-PS-RH/(左)LH □◇	●	(右)MSC-PY-RH/(左)LH □◇	—	—	●	●
C258AB	SC8AL	●	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH △◇	●	(右)SCP-Y-RH/(左)LH △◇	●	●	●	●
C258AC	SC8AM	●	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH △◇	●	(右)SCP-Y-RH/(左)LH △◇	●	●	●	●
C228BC	SC8CM	●	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH △◇	●	(右)SCP-Y-RH/(左)LH △◇	●	●	●	●
C3712AB	SC12AL	●	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ■◇	●	(右)SCP-Y-RH/(左)LH ■◇	—	—	●	●
C3412BC	SC12CM	●	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ■◇	●	(右)SCP-Y-RH/(左)LH ■◇	—	—	●	●
C258AG	MSC8AHL	●	MSC-C-B	MSC-C-C	(右)MSC-PS-RH/(左)LH △◇	●	(右)MSC-PY-RH/(左)LH △◇	—	—	●	●
C3110AB	SC10AL	●	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ★◇	●	(右)SCP-Y-RH/(左)LH ★◇	—	—	●	●
C3110AC	SC10AM	●	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ★◇	●	(右)SCP-Y-RH/(左)LH ★◇	—	—	●	●
C2810BC	SC10CM	●	SCB-B	MSCB-A1	(右)SCP-RH/(左)LH ★◇	●	(右)SCP-Y-RH/(左)LH ★◇	—	—	●	●

Pチゼルスリッック式(大型ウイングモールドボード付)

品番	型式・規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000865	MSC-PY-RH(右)	27,700	29,916
E9000866	MSC-PY-LH(左)	27,700	29,916
E9000696	SCP-Y-RH(右)	26,300	28,404
E9000697	SCP-Y-LH(左)	26,300	28,404

Pチゼルスリッックモールドボード

品番	型式・規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000869	MSC-YB-RH(右)	12,900	13,932
E9000870	MSC-YB-LH(左)	12,900	13,932
E9000717	SCY-RH(右)	12,900	13,932
E9000718	SCY-LH(左)	12,900	13,932

- ◆ ウイングは別売です。
- ◇ 大型ウイング・モールドボード・チゼル含む。
- ▲ スタンダードタイプチゼル専用。
- 大型ウイング・チゼルは含まれません。
- 右3個、左3個が必要です。
- △ 右4個、左4個が必要です。
- ★ 右5個、左5個が必要です。
- 右6個、左6個が必要です。

Pチゼルスチール式(大型ウイングモールドボード付)

品番	型式・規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000867	MSC-PS-RH(右)	26,100	28,188
E9000868	MSC-PS-LH(左)	26,100	28,188
E9000601	SCP-RH(右)	26,100	28,188
E9000602	SCP-LH(左)	26,100	28,188

Pチゼルスチールモールドボード

品番	型式・規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000871	MSC-SB-RH(右)	12,600	13,608
E9000872	MSC-SB-LH(左)	12,600	13,608
E9000724	SCS-RH(右)	12,600	13,608
E9000725	SCS-LH(左)	12,600	13,608

ウイング(スタンダードタイプチゼル用)

品番	型式・規格	価格(税別)円	価格(税込)円
183855	SCB-A	5,500	5,940

Pチゼル用カッタナイフ

品番	型式・規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000906	CK-SC-P	6,200	6,696

チゼル専用のカッタナイフです。土塊を二つに割って砕土と乾土を促進します。チゼル専用のカッタナイフです。土塊を二つに割って砕土と乾土を促進します。



スタンダードタイプチゼル ※ウイングは含まれません。

品番	型式・規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000860	MSC-C-A	20,000	21,600
E9000861	MSC-C-B	15,400	16,632
E9000862	MSC-C-C	19,500	21,060
183853	SCB-A	19,300	20,844
183851	SCB-B	12,700	13,716
188801	MSCB-A1	16,800	18,144



標準軌カッタナイフ付チゼル MSC-C-A・SCB-A

標準軌チゼル MSC-C-B・SCB-B

軽軌カッタナイフ付チゼル MSC-C-C・MSCB-A1

スタブカルチ

型式	旧型式	サイドカバー	均しタイム	アタッチメント コルタ	ヒッチロック	クロスシャフト	スガノ2点 オートヒッチ	日農工 対応ヒッチ	標準ヒッチ	キャスタ スタンド
C196EA	MSC6PYHLK	●	MSC-T-6	—	—	—	—	MSC-HC-Q	MSC-HC-W1-2	●
C196DA	MSC6PSHLK	●	MSC-T-6	—	—	—	●	MSC-HC-Q	MSC-HC-W1-2	●
C196EE	MSC6PYQLK	●	MSC-T-6	—	—	—	MSC-HC-2P	—	MSC-HC-W1-2	●
C196DE	MSC6PSQLK	●	MSC-T-6	—	—	—	MSC-HC-2P	●	MSC-HC-W1-2	●
C258EG	MSC8PYHL	●	MSC-T-8	—	—	—	●	—	MSC-HC-W1-2	CS-MSC8
C258DG	MSC8PSHL	●	MSC-T-8	—	—	—	●	—	MSC-HC-W1-2	CS-MSC8
C196EB	SC6PYL	●	SC-T-6	—	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C196EC	SC6PYM	●	SC-T-6	—	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C196DB	SC6PSL	●	SC-T-6	—	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C196EG	SC6PYHL	●	SC-T-6	—	●	●	—	—	—	—
C196DG	SC6PSHL	●	SC-T-6	—	●	●	—	—	—	—
C258EB	SC8PYL	●	SC-T-8	● CNC-8	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C258EC	SC8PYM	●	SC-T-8	● CNC-8	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C258DB	SC8PSL	●	SC-T-8	● CNC-8	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C258DC	SC8PSM	●	SC-T-8	● CNC-8	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3110EB	SC10PYL	●	SC-T-10	● CNC-10	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3110EC	SC10PYM	●	SC-T-10	● CNC-10	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3110DB	SC10PSL	●	SC-T-10	● CNC-10	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3110DC	SC10PSM	●	SC-T-10	● CNC-10	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3712EB	SC12PYL	●	SC-T-12	● CNC-12	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3712EC	SC12PYM	●	SC-T-12	● CNC-12	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3712DB	SC12PSL	●	SC-T-12	● CNC-12	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3712DC	SC12PSM	●	SC-T-12	● CNC-12	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C196AA	MSC6AHLK	(右)MSC-SC-RH/(左)LH	MSC-T-6	—	—	—	●	MSC-HC-Q	MSC-HC-W1-2	●
C258AB	SC8AL	(右)SC-SC-RH/(左)LH	SC-T-8	● CNC-8	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C258AC	SC8AM	(右)SC-SC-RH/(左)LH	SC-T-8	● CNC-8	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C228BC	SC8CM	(右)SC-SC-RH/(左)LH	SC-T-8	● CNC-8	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3712AB	SC12AL	(右)SC-SC-RH/(左)LH	SC-T-12	● CNC-12	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3412BC	SC12CM	(右)SC-SC-RH/(左)LH	SC-T-12	● CNC-12	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C258AG	MSC8AHL	(右)MSC-SC-RH/(左)LH	MSC-T-8	—	—	—	●	—	MSC-HC-W1-2	CS-MSC8
C3110AB	SC10AL	(右)SC-SC-RH/(左)LH	SC-T-10	● CNC-10	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C3110AC	SC10AM	(右)SC-SC-RH/(左)LH	SC-T-10	● CNC-10	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C2810BC	SC10CM	(右)SC-SC-RH/(左)LH	SC-T-10	● CNC-10	SC-HL	SC-CR131-W2-2	—	—	—	—
C255FH	—	●	—	—	—	C225-W2-2	—	—	—	—

サイドカバー

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E0000310	MSC-SC-RH(右)	34,000	36,720
E0000311	MSC-SC-LH(左)	34,000	36,720
E0000306	SC-SC-RH(右)	38,000	41,040
E0000307	SC-SC-LH(左)	38,000	41,040

均しタイム式(取付けフレーム含む)

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000816	MSC-T-6(4本)	105,000	113,400
E9000815	MSC-T-8(5本)	115,000	124,200
E0000404	SC-T-6(4本)	52,500	56,700
E0000309	SC-T-8(5本)	65,800	71,064
E0000308	SC-T-10(6本)	78,300	84,564
E0000305	SC-T-12(7本)	84,300	91,044



チゼルで耕起した跡をさらに細かく碎土し中高になった山を崩し均します。

アタッチメントコルタ●

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9001002	CNC-8	1,100,000	1,188,000
E9000962	CNC-10	1,320,000	1,425,600
E9001003	CNC-12	1,390,000	1,501,200

ヒッチロック

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000818	SC-HL	10,350	11,178

クロスシャフト(ヒッチロック付)

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000817	SC-CR131-W2-2	56,000	60,480
E9001135	C225-W2-2	—	—

スガノ2点オートヒッチ(6本爪,8本爪(軽量)タイプ用)

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000821	MSC-HC-2P	61,900	66,852

日農工対応ヒッチ(6本爪,8本爪(軽量)タイプ用)

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000820	MSC-HC-Q	50,300	54,324

※小径オートヒッチ[L-X4、L-X44]には装着できません。

標準ヒッチ(6本爪,8本爪(軽量)タイプ用)

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000819	MSC-HC-W1-2	37,000	39,960

キャスタスタンド(C258EG・C258DG・C258AG/左右1組)

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9000837	CS-MSC8	78,500	84,780

オートヒッチフレーム(C165F、C196EE、C196DE)

品番	型式-規格	価格(税別)円	価格(税込)円
E9001121	S-HC-S1	110,000	118,800

※適応トラクタ重量は、上限2600kg迄です。
装着装置の種類は、3点リンクJIS0形、3点リンクJIS1形、
ユニバーサルジョイントは別売取付です。

トラクタメーカー標準アップリンクが必要です。

ロー油圧跳ね上げアタッチメント(発売予定)

(C165FC・C165EFを除く)

品番	型式-規格
E9001136	KUSM-1
E9001137	KUS-1
E9001138	KUS-2

