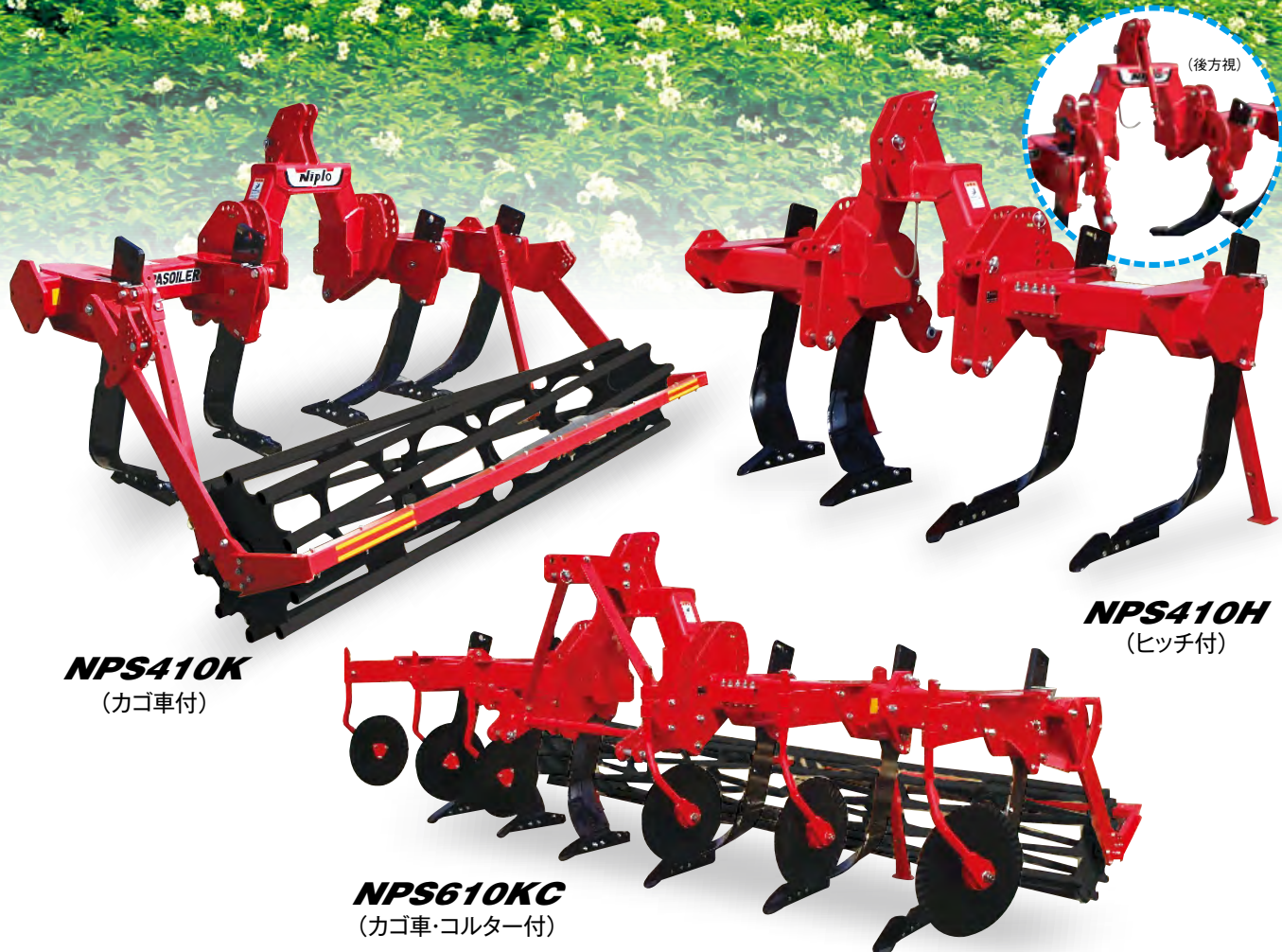


ニプロ **NPS-10** (100~170ps) パラソイラー **シリーズ**

新耕法 無反転全層破碎耕で
硬盤破碎、排水性向上!!



NPS410K
(カゴ車付)

NPS410H
(ヒッチ付)

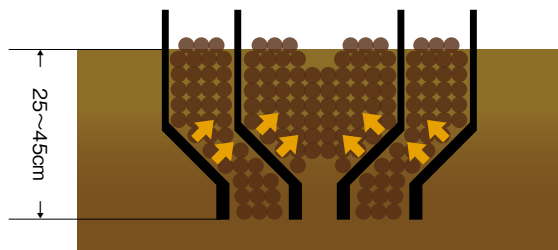
NPS610KC
(カゴ車・コルター付)

ニプロ NPS-10 (100~170ps) パラソイラー シリーズ



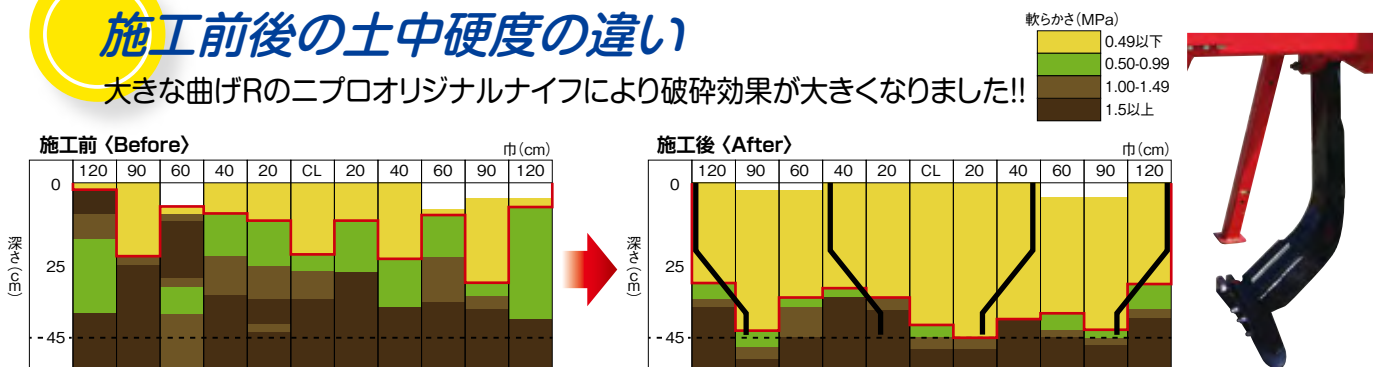
新耕法 無反転全層破碎耕

- 耕盤を破碎して通気性、透水性を改善します。
- 土を反転させることなく、圃場全体を膨軟にし、作物の根域の拡大が図れます。



施工前後の土中硬度の違い

大きな曲げRのニプロオリジナルナイフにより破碎効果が大きくなりました!!



※一般的に1.5MPa以下の圃場では、作物の根はりを妨げないと言われています。
 ※作業幅はNPS410が240cm、NPS610は360cm。

収量調査

各種作物で品質の向上及び収量のアップが図られています。

キャベツ:ブラディ

	10a当たり(kg)			1球重(g)	根重(g)
	総重	規格内	比率(%)		
慣行	10,922	7,655	100	1,420	83.4
NPS使用	12,254	8,318	109	1,543	92.6

※規格内比率で9%UP!

小豆:エリモシヨウス

	草丈(mm)	分枝本数	サヤ数	10a当たり(kg)	
				総重	子実重
慣行	18.6	5.8	27.6	660	237
NPS使用	34.6	6.0	38.6	691	263

※子実重で11%UP!

大豆:トヨムスメ

	草丈(mm)	分枝本数	サヤ数	10a当たり(kg)	
				総重	子実重
慣行	75.4	3.6	45.6	664	295
NPS使用	84.0	4.8	67.2	708	358

※子実重で21%UP!

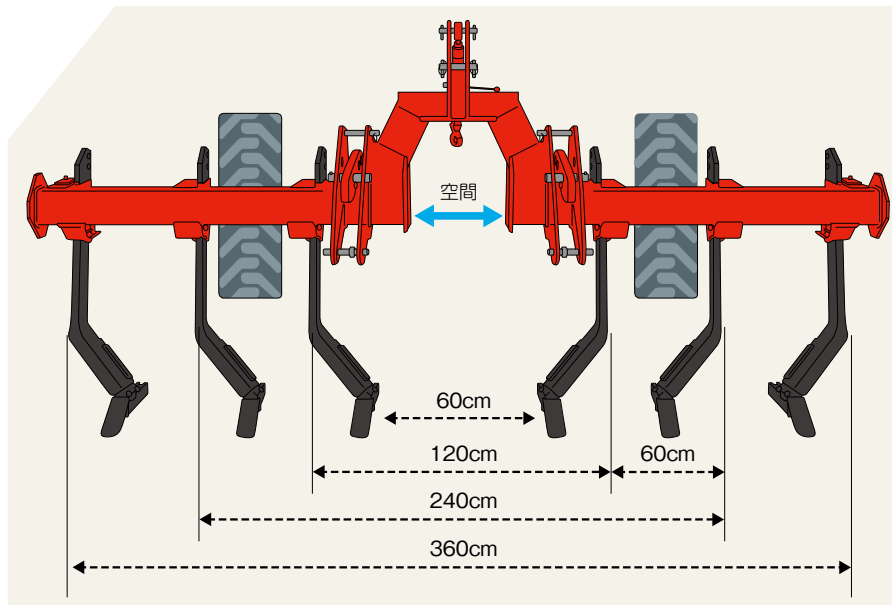
ニプロ NPS-10 (100~170ps) シリーズ

パラソイラー

ワイドな作業幅

ナイフとナイフの間隔は中央が120cm、左右が60cmとなっています。雑物の流れもよく、けん引抵抗も少ない間隔です。

中央部は複合作業機のマッチングがやり易い空間を確保しています。



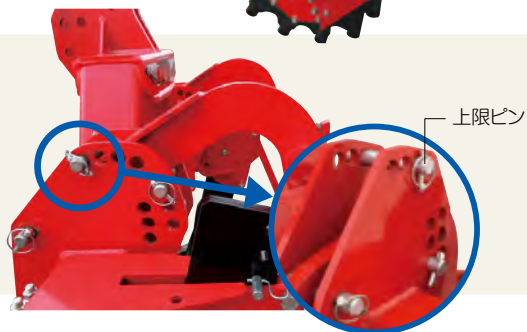
大径カゴ車できれいな整地

直径52cmの大径のカゴ車となっています。パイプ間隔が広く土つまりが少ない為、整地能力が高くきれいな仕上がりになります。



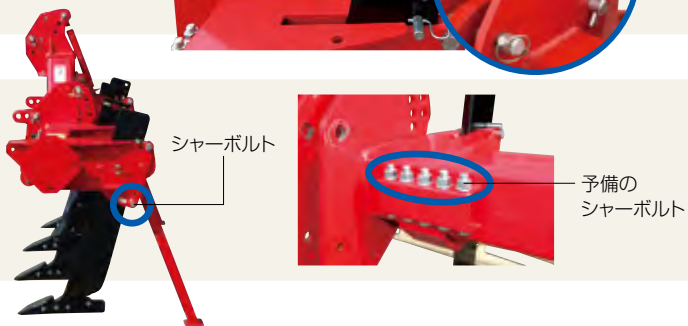
上限ピンで複合作業やり易く

NPS410Hの複合作業機を取り付けるヒッチは上限ピンを設け、後ろの作業機をコントロールしやすくしています。ヒッチはJIS2の規格になっています。(リンクボールはcat3-2)



シャーボルトを装備

ナイフに設けたシャーボルトで過負荷による破損を防ぎます。



作業目的で選べる型式

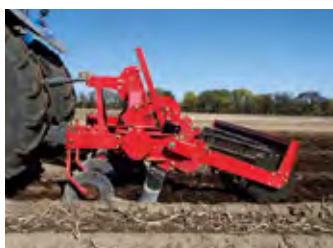
○作業目的による型式の選択

作業目的	選択型式	仕様
無反転全層破碎+複合作業	NPS410H	ヒッチキット付
無反転全層破碎+整地	NPS410K/NPS610K	カゴ車付
夾雑ある圃場の無反転全層破碎+整地	NPS410KC/NPS610KC	カゴ車+コルター付

NPS410は作業幅240cm、NPS610は作業幅360cmとなります。

NPS410K/610K/410KC/610KCはカゴ車を外し、オプションのヒッチキット (NPS10-H) をセットすると複合作業を行う事が出来ます。(詳細は裏面のオプション部品適合表を参照ください。)

作業効率大幅アップ複合作業例



**NPS410
KC作業**



NPS-SR作業



**アッパーローター
複合作業**



パワーハロー複合作業



**ロータリー
+
カゴ車複合作業**

※ディスクハロー等のけん引作業機の複合作業も可能です。

オプション部品適合表												
	カゴ車キット注1	コルターキット注2				ヒッチキット注3	弾丸(必要数)	ジョイント注5			JIS3トラクタ対応	スパイコロラーキット
	NPS10-K4	NPS10-C4	NPS10-C6	NPS10-CC	NPS10-H	SPL-DG100	CR-9WS	CR-9	CR-P500	ヒッチアーム3	NPS-SR	
品番	S377 902000	S378 903000	S380 903000	S378 904000	S376 901000	P200 904000	5779 917000	S451 165001	5779 918000	S194 152000	S376 905000	
NPS410H	○	○	×	○	標準装備	4	○	○	○	○	○	
NPS410K	標準装備	○	×	○	○注4		○注4	○注4	○注4	○	○注4	
NPS410KC	標準装備	標準装備	×	○	○注4		○注4	○注4	○注4	○	○注4	
NPS610K	×	×	○	○	○注4	6	○注4	○注4	○注4	○	×	
NPS610KC	×	×	標準装備	○	○注4		○注4	○注4	○注4	○	×	

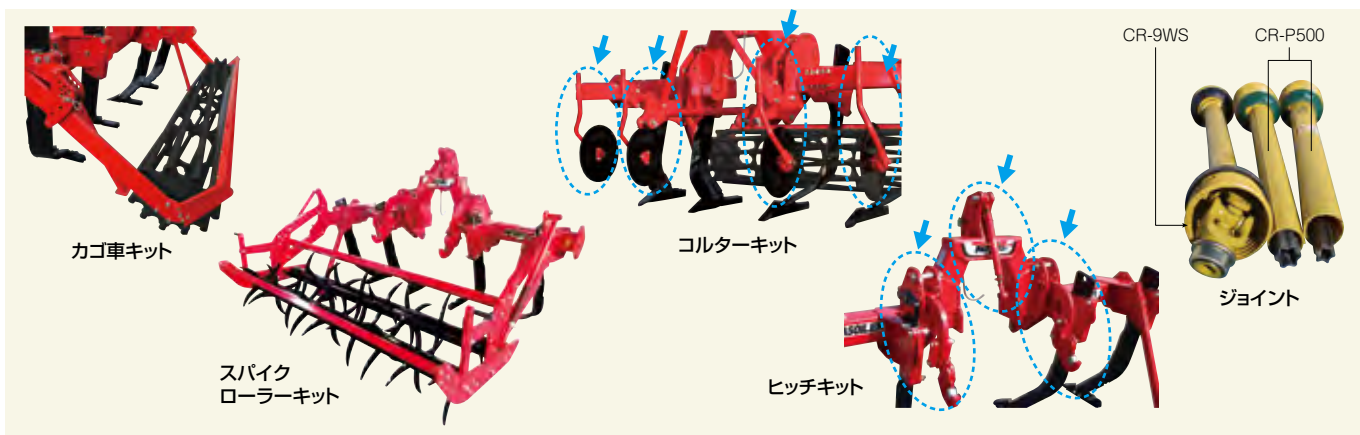
注1 NPS10-K4のカゴ車は作業径52cm、作業幅2.5m

注2 NPS10-C4は18インチコルター4枚 NPS10-C6は18インチコルター6枚
NPS10-CCは中央部に取り付けれる18インチコルター

注3 JIS2幅に対応

注4 カゴ車を外すことで取付が可能になります

注5 複合作業でロータリー等装着の場合CR-9WSを使用
バーチカルハローはCR-9を使用
他社/パワーハロー等はCR-P500を使用



型式	機械寸法(mm)			質量(kg)注1	適応馬力(kW(ps))	作業幅(cm)	作業深さ(cm)	作業速度(km/h)	作業能率(分/10a)	ナイフ連数	ナイフ間隔(cm)	装着方法
	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)									
NPS410H[Z]	790	2760	1620	655	73.6~125.1 (100~170)	240	25~45	2~5	7~17	4	中央120 左右60	標準3点 リンクJIS2 (JIS3 オプション)
NPS410K[Z]	1755			860								
NPS410KC[Z]	2100	985										
NPS610K[Z]	1685	1150										
NPS610KC[Z]	2025	1315										

●末尾[Z]型式は公道走行部品付。(注1 [Z]は+10kg) ※本仕様は改良の為に予告なく改定する場合があります

松山株式会社

本社：〒386-0497 長野県上田市塩川5155 ☎(0268)42-7500 FAX(0268)42-7556
 物流センター：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(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 ☎(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 ☎(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 ☎(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 ☎(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 ☎(0282)45-1226 FAX(0282)44-0050
 長野営業所：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)35-0323 FAX(0268)36-4787
 岡山営業所：〒708-1104 岡山県津山市綾部1764-2 ☎(0868)29-1180 FAX(0868)29-1325
 九州営業所：〒861-4101 熊本県宇土市松山町1134-10 ☎(0964)24-5777 FAX(0964)22-6775
 九州出張所：〒885-0074 宮崎県都城市甲斐元町3389-1 ☎(0986)24-6412 FAX(0986)25-7044

ホームページアドレス <http://www.niplo.co.jp>

注意 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。
お問い合わせ 製品についての詳しいお問い合わせは、左記本社営業部または各営業所までご相談下さい。

VEGETABLE OIL INK この印刷物は植物性インキ及び再生紙を使用しています。