

eather Skiving Mac

我々ニッピ機械は、半世紀以上に亘り皮漉機の製造に携わってきましたが、開発当初から絶大な人 気を誇る機種は世界のいたるところで使用され、愛され続け、半世紀後の今尚人気は衰えず、売れ 続けています。その人気の秘密は、精度が極めて高く、非常に滑らかな漉き面が得られること、ま たメンテナンスが容易で耐久性に優れている事が挙げられます。

We, NIPPY have been producing skiving machines over the past half century. Some of our models developed in several decades ago, has been used, loved and purchased everywhere in the world continuously still now, half century later. The key of the secret is: high precision, provide precious skiving and extremely smooth surface finish, easy maintenance and durable.

地球牌已生產擔皮機半世紀。我們的產品經過數十年的發展,仍受市場愛戴。我們的產品是高精密度, 準確及順滑分皮, 容易維修及耐用。

NP-1, NP-2

アジア地域における皮漉機の元祖といわれているこのモデルNP-2は、お客様に愛され続けて既に半世紀が 過ぎました。新しいモデルが至る所で発表される中にあって今尚発売当初と同じ姿で受け入れられ、根強い 人気を誇っています。NP-1は、NP-2の機能に加え、漉き屑排出装置が付いています。

NP-2 called as "Origin of the skiving machine" in Asia, is loved in the market in past half century. In spite of spreading many new comers and new models, NP-2 has been supplied with the same appearance as it was developed, and is well accepted and is a favorite with the market. In addition to the function of NP-2, NP-1 is added the feature having dust discharger.

NP-2 是亞洲摌皮機的鼻祖,深受市場愛戴半世紀。雖然市場上有很多新產品, NP-2 仍然是最受歡迎。除了原有NP-2性能, NP-1 還加上除塵器。



NP-201, NP-202

NP-2の構造をベースにし、以下に示すいくつかの特徴を加えた製品です。 - Vベルト、グラインダーベルトの交換がワンタッチで可能

- 漉き屑排出装置付き(NP-201)
- グラインダーの回転、停止が可能(NP-201)

Followings features are added on the NP-2 based constructions:

- V belt and grinder belt can be replaced by one touch operation
- with skiving dust discharger(NP-201)
- emery wheel unit can be revolved or stopped by a changeover switch (NP-201)

除了NP2有的性能外, 還加上:

- ·容易更換V皮帶及磨刀皮帶
- 除塵器(NP-201)
- -可開/關的磨刀器(NP-201)

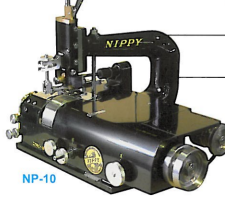


NP-10

NP-10厚物皮漉機は、上下送りローラーを更に頑丈な構造になるよう設計されたものです。 ローラーを替えることにより、斜面漉きも可能です。

In order to permit wider application exclusively for thick leather, NP-10 was developed with the constructions more ruggedly for upper and lower rollers and other relative components. The slant skiving is also available with replacing rollers.

NP-10是專為摌厚料而設。附有上及下輸送輪。還可加配件作搖皮用。



Model	Machine Dimensions W x H x D (mm)	Required Motor Capacity (W)		Net / Gross Weight (Kg)	Case Dimensions W x H x D (mm)
NP-1	560 x 380 x 380	200-400	1,000-1,200	41 / 45	635 x 430 x 475
NP-2	520 x 380 x 340	200-400	1,000-1,200	38 / 42	635 x 430 x 475
NP-201	535 x 395 x 380	200-400	1,000-1,200	41 / 45	635 x 430 x 475
NP-202	535 x 395 x 345	200-400	1,000-1,200	38 / 42	635 x 430 x 475
NP-10	560 x 400 x 380	400	900-1,000	48 / 52	635 x 430 x 475