

# IRON series



## AHSシリーズ (エコルティ)

### AHS-400[J] / 500[J]



※AHS-400[J]の  
アイロンベースは  
フラットです



## 無駄なスチームをカット、電気代もカット

### 必要な時に必要な量のスチームが出せる、止まる。 優れた応答性を実現する、「ウォームホース」。

スチームを送るホースにヒーターを内蔵した「ウォームホース」を採用。ホースを通る際に起こるスチームの温度低下を防ぐことで、応答性が格段に高まりました。また、必要な時に必要な量のスチームが噴射できるため、常にスチームを循環させていた従来の方式に比べ、スチームの量にムダがありません。

### ワンタッチでかんたん、使いやすい。 長時間でも疲れにくい電磁弁式フェザースイッチ。

親指で軽く押すだけだから、女性の方でも楽にスチーミングがOK。長時間の作業でも疲れにくく、腱鞘炎などの心配もありません。「ウォームホース」の採用に加え電磁弁の性能もアップしたことで、スイッチを押してからスチーム噴出までタイムラグがなく、ドレンの発生も解消されました。蒸気量の細やかな調整もおこなえます。



SV-10 (電磁弁)

### サーモスタットを本体と分離し、さらに軽量化を実現。 きめ細やかな温度調整がアイレベルでおこなえます。

本体の後ろに付いていたサーモスタットを別置きにすることでアイロン本体の軽量化を実現。液晶パネルには、設定温度と現在温度がデジタルで見やすく表示されます。別置ききのサーモスタットは常に視界にあるため、きめ細やかな温度調整がアイロンを操作しながらでもスムーズにおこなえます。



### 底面を 120℃ に設定しても、ドレンが発生しない。 デリケートな繊維もおまかせのオールマイティタイプ。

アイロンベースの温度は120℃～210℃まで対応可能。「ウォームホース」の採用により、アイロンの底面温度を120℃まで下げてもドレンが発生しませんので、熱にデリケートな繊維にもお使いいただけます。



※写真は、  
・仕上台 (JF-58)  
・馬 (M-220)  
・アイロン (AHS-400J)  
・平台 (600x1000)  
・リフター  
のセットアップ例です。

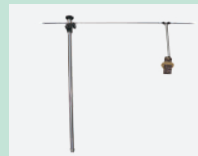


#### オプション

●ナオフロンホース 200L



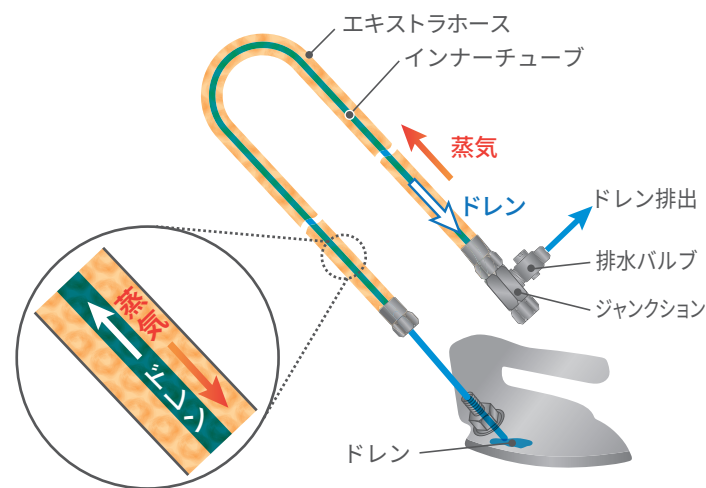
●ポール



電気蒸気アイロン

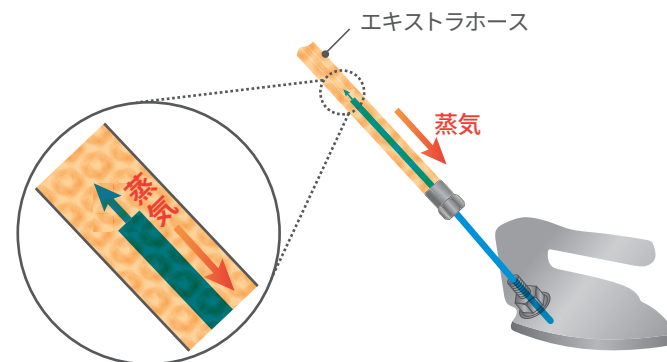
## CDシリーズ

蒸気ホースを二重にし、ボイラーからの蒸気をチェンバー内に入れ、インナーチューブからドレンを排水することで作業効率がアップします。蒸気量や温度の調整が簡単に行えるほか、電気ヒーターがベースにあるので、低温～高温まで様々な素材に対応が可能です。



## ASL / CNP

蒸気ホース内に細い管を通した内管方式で、ドレンが発生しにくく、安心してお使いいただけます。



電気蒸気アイロン (1ホース方式)

## CDP-420



高級素材や新合繊の作業にも安心して使える中間工程向きアイロン



## CDL-520 / 620



中間～仕上工程までどんな素材にも対応できる万能モデル



ナオフロン  
エキストラホース



ナオフロン  
ドレンホース



電気蒸気アイロン (ITS方式)

## ASL-621



スチームホース内管方式 (ITS方式) でドレンの心配を解消。さらに軽量化で作業能率アップ



## CNP-410



スチームホース内管方式 (ITS方式) + 2系列コントロールで万全のドレン対応



ナオフロン  
エキストラホース



## HSL / HSPシリーズ

ナオモトオリジナル蒸気式アイロン。  
低温で使用するため、薄物や合繊にも焼き付けの心配がありません。  
超軽量チタン加工のベースで長時間の作業でも楽に行えます。

ナオフロン エキストラホース    ナオフロン スーパーホース    ナオフロン ドレンホース



## HSL-520 / 520T



中間～仕上工程まで幅広くフォローする定番モデル  
さらに軽量化・ヒートレスの最高峰、チタンも用意



## HSL-620 / 620T



軽快な操作性が持ち味の仕上用ヒートレスアイロン



## HSP-320 / 420



細かい作業に最適の割り用モデル  
中間工程をワイドにカバーするヒートレスモデルのベストセラー



## HSP-410 HSL-510 / 510T HSL-610 / 610T



長年愛され続けるヒートレスのスタンダードモデル  
さらに軽量化・ヒートレスの最高峰、チタンシリーズも用意



## その他

## 電気アイロン

扱いやすさを重視した無駄のないシンプルなデザインのスタンダードモデルです。

## EA-50



誰にでも使いやすい、最軽量電気アイロン



## 電気蒸気アイロン

シーム割り専用モデルとして、使いやすさを追求。

## ASP-310



ナオフロンホース ASP 専用



## HYSシリーズ

ボイラー不要の業務用アイロンなので、電源さえあればどこでもプロユースのアイロニングが簡単にできます。  
省スペース対応なので、クリーニング店、縫製工場はもちろん、服飾専門店、デパート、ホテル、レンタルブティック、病院など幅広くサポートします。

●水は不純物を含まない蒸留水(純水)をお使いください。

## ナノビ水

そのまま使える  
蒸留水10Lタイプ



## ハイソフナー

水タンクに入れておだけ  
粒状のフィルタータイプ



水道水ご使用の場合におすすめ

※コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしないでください。(たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になる恐れがあります)

## HYS-410 / 520



誰にでも簡単に使用できる滴下式ハイスチームアイロン  
アイロン作業の省エネ化、省コスト化を促進



## HYS-410P / 520P



場所を選ばない卓上ポンプ式ハイスチームアイロン  
どこに置いてもすぐに使える手軽さと豊富な蒸気量が魅力



## Q-ing[FB-8S]

作業能率を大幅にアップする  
バキューム機能付アイロン仕上台  
(HYS-410P または HYS-520P 付属)



## アイコン説明



## ウォームホース

スチームを送るホースにヒーターを内蔵し、ホースを通る際に起こるスチームの温度低下を防ぐことで、応答性が格段に高まりました。また、必要な時に必要な量のスチームを噴出できるため、常にスチームを循環させていた従来の方式に比べ、スチームの量にムダがありません。



## 1 ホース

給排水ホースが一本になって手元すっきり、使いやすさがグンとアップしました。



## 電子サーモ

ナオモト独自のICサーモスタットを内蔵。  
素材に応じて確実にでき細かな温度コントロールができます。



## ITS

ドレンが出にくく安心して仕事できる内管方式(インナーチューブシステム)



## R 形状

アイロンベース(底面)には操作性をよりスムーズにするため、前後左右に微細なアール処理が施されています。

## その他の特長



全高が低いいため非常に使いやすく吸い付くような使い心地。長時間の作業も楽にこなせます。



手が熱くならない遮熱板付。  
作業中の安全性を考えた親切設計です。



温度設定のダイヤルがフラットになり、ひっきりかりのないシンプルなデザイン。ダイヤルが勝手に動かない親切設計です。



スイング式、プッシュ式、フェザータッチ式によるカンタンなスチーム調節で素材に合わせて微量のスチーム調節ができます。



ハンドルに前支えがないので、袖口・襟など細かい部分の仕上がが楽にできます。



仕様一覧

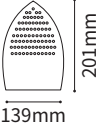

AHS シリーズ（エコルティ）

形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	ベース加工		ホース
AHS-400(J)	100V/200V	700W(本体) 100W(ホース)	1.4kg	タフラム		ウォーム
AHS-500(J)	100V/200V	700W(本体) 100W(ホース)	1.6kg	タフラム		ウォーム

CD シリーズ（I ホース）

形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	ベース加工		ホース
CDP-420	100V/200V	550W	1.7kg	タフラム		ナオフロン エキストラ ドレン
CDL-520	100V/200V	740W/600W	2.1kg	タフラム		ナオフロン エキストラ ドレン
CDL-620	100V/200V	800W/700W	2.2kg	タフラム		ナオフロン エキストラ ドレン

ASL/CNP（ITS）

形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	ベース加工		ホース
ASL-621	100V/200V	1,000W/800W	2.4kg	タフラム		ナオフロン エキストラ
CNP-410	100V/200V	800W	1.7kg	タフラム		ナオフロン エキストラ

HYS シリーズ

形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	ベース加工		ホース
HYS-410	100V	800W	1.8kg	タフラム		シリコン
HYS-520	100V	850W	1.9kg	タフラム		シリコン
HYS-410P	100V	800W	1.8kg	タフラム		シリコン
HYS-520P	100V	850W	1.9kg	タフラム		シリコン

形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	機械寸法(W×D×H)	備考
Q-ing[FB-8S]	100V	アイロン800W モーター出力75W	34kg	1,235×385×870mm	HYS-410PまたはHYS-520P付属品

HSL/HSP シリーズ

形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	ベース加工		ホース
HSL-520	—	—	1.45kg	ハード クローム		ナオフロン エキストラ ドレン
HSL-520T	—	—	1.05kg	チタン		ナオフロン エキストラ ドレン
HSL-620	—	—	1.65kg	ハード クローム		ナオフロン エキストラ ドレン
HSL-620T	—	—	1.15kg	チタン		ナオフロン エキストラ ドレン
HSP-320	—	—	1.2kg	ハード クローム		ナオフロン エキストラ ドレン
HSP-420	—	—	1.2kg	ハード クローム		ナオフロン エキストラ ドレン
HSP-410	—	—	1.2kg	ハード クローム		ナオフロン スーパー
HSL-510	—	—	1.55kg	ハード クローム		ナオフロン スーパー
HSL-510T	—	—	1.05kg	チタン		ナオフロン スーパー
HSL-610	—	—	1.75kg	ハード クローム		ナオフロン スーパー
HSL-610T	—	—	1.25kg	チタン		ナオフロン スーパー

その他

形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	ベース加工		ホース
EA-50	100V	800W	1.3kg	タフラム		—
ASP-310	100V/200V	700W/580W	1.4kg	タフラム		ナオフロン スーパー

# 直本工業株式会社 スチームで新しい未来へ

本 社 〒543-0031 大阪市天王寺区石ヶ辻町19-8 TEL.06-6775-2500 FAX.06-6775-2510

東 京 支 店 〒101-0032 東京都千代田区岩本町3丁目7-9 TEL.03-3864-5577 FAX.03-3864-5579

仙 台 支 店 〒984-0032 仙台市若林区荒井7丁目5-1 TEL.022-390-9301 FAX.022-390-9304

名 古 屋 支 店 〒462-0842 名古屋市北区志賀南通2丁目49番地 TEL.052-917-1800 FAX.052-917-1810

福 岡 支 店 〒811-1347 福岡市南区野多目4丁目31-13 TEL.092-403-1755 FAX.092-403-1756

新 潟 営 業 所 〒951-8068 新潟市中央区上大川前通3番町122-5 TEL.025-222-0991 FAX.025-222-0990

岡 山 営 業 所 〒700-0972 岡山市北区上中野2丁目24-14 スタックVIIビル 1F TEL.086-243-0100 FAX.086-243-0904

URL <https://www.naomoto.co.jp/> e-mail [info@naomoto.com](mailto:info@naomoto.com)