

# IRON series

アイロン・シリーズ

NAOMOTO

## 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」の採用により、アイロンの底面温度を120°C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。



SV-10(電磁弁)



底面を120°C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°C~210°C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°C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。



サーモスタッフを本体と分離し、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るサーモスタッフ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。別置きのサーモスタッフ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。

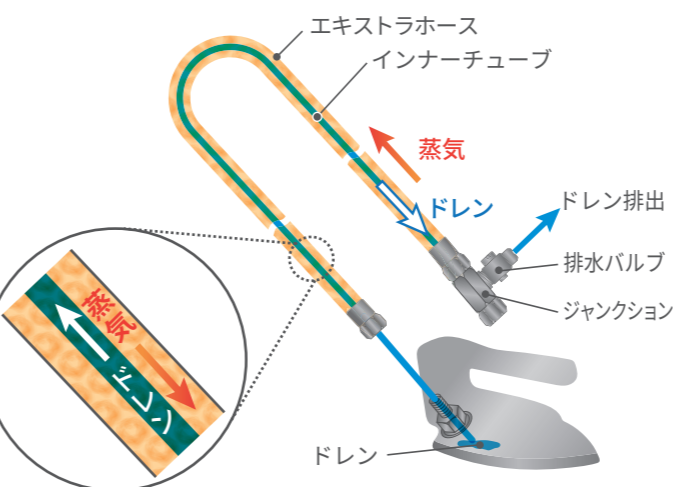


※写真は、  
・仕上台(JF-58)  
・馬(M-220)  
・アイロン(AHS-400J)  
・平台(600x1000)  
・リフター  
のセットアップ例です。



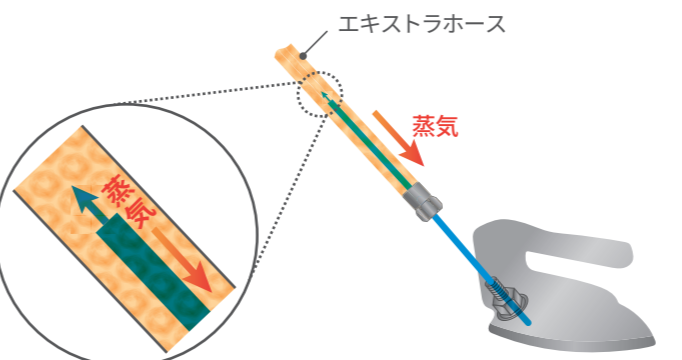
## CDシリーズ

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。



## CDP-420



高級素材や新合織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、薄物や合織にも焼き付け  
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hos  
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くだけ  
粒状のフィルタータイプ



※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。(たとえ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)

## 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サーモスタッフを内蔵。  
素材に応じて確実できめ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

グッドバランス  
スチーム調節

全高が低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。

遮熱板  
オーブンカット

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。

フラットバック  
オープンカット

温度設定のダイヤルがフラットになり、  
ひっか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。

スチーム  
調節

スイング式、ブッシュ式、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。

オーブンカット

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りが楽にできます。

## HYS-410 / 520



誰にでも簡単に使用できる滴下式  
ハイステムアイロン  
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  
ステムアイロン  
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)

# 仕様一覧

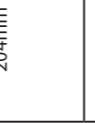
## AHS シリーズ (エコルティ)

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	 95mm 201mm
AHS-500(J)	100V/200V	700W(本体) 100W(ホース)	1.6kg	タフラム	 116mm 205mm

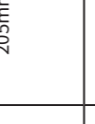
## CD シリーズ (I ホース)

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	 94mm 204mm
CDL-520	100V/200V	740W/600W	2.1kg	タフラム	 115mm 204mm
CDL-620	100V/200V	800W/700W	2.2kg	タフラム	 139mm 201mm

## ASL/CNP (ITS)

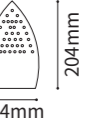
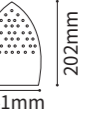
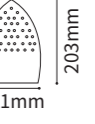
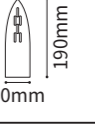
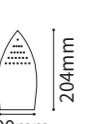
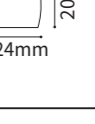
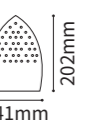
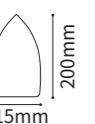
形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	ベース加工	ホース
ASL-621	100V/200V	1,000W/800W	2.4kg	タフラム	 139mm 201mm
CNP-410	100V/200V	800W	1.7kg	タフラム	 94mm 204mm

## HYS シリーズ

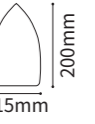
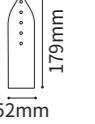
形式	電圧	電気容量	製品質量(重量)	ベース加工	ホース
HYS-410	100V	800W	1.8kg	タフラム	 95mm 203mm
HYS-520	100V	850W	1.9kg	タフラム	 109mm 205mm
HYS-410P	100V	800W	1.8kg	タフラム	 95mm 203mm
HYS-520P	100V	850W	1.9kg	タフラム	 109mm 205mm

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	 124mm 204mm
HSL-520T	—	—	1.05kg	チタン	 124mm 205mm
HSL-620	—	—	1.65kg	ハードクローム	 141mm 202mm
HSL-620T	—	—	1.15kg	チタン	 141mm 203mm
HSP-320	—	—	1.2kg	ハードクローム	 60mm 190mm
HSP-420	—	—	1.2kg	ハードクローム	 100mm 204mm
HSP-410	—	—	1.2kg	ハードクローム	 124mm 204mm
HSL-510	—	—	1.55kg	ハードクローム	 124mm 204mm
HSL-510T	—	—	1.05kg	チタン	 124mm 202mm
HSL-610	—	—	1.75kg	ハードクローム	 141mm 202mm
HSL-610T	—	—	1.25kg	チタン	 141mm 202mm

## 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	 115mm 200mm
ASP-310	100V/200V	700W/580W	1.4kg	タフラム	 52mm 179mm

# 直本工業株式会社

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