

# ドライヤーのアフターについて、今回はアームです

(詳しくはアームの取扱説明書を参考にして下さい)

電源が入らない時はアームとベースカバーと一緒に送って下さい

ブレーカーやコンセントをはずして電源が入らない事を確認して行って下さい



アーム式ドライヤーを取り外す時の注意点は脚立の上の作業となり、必ずからバランスに気を付けて事故のないよう注意して下さい

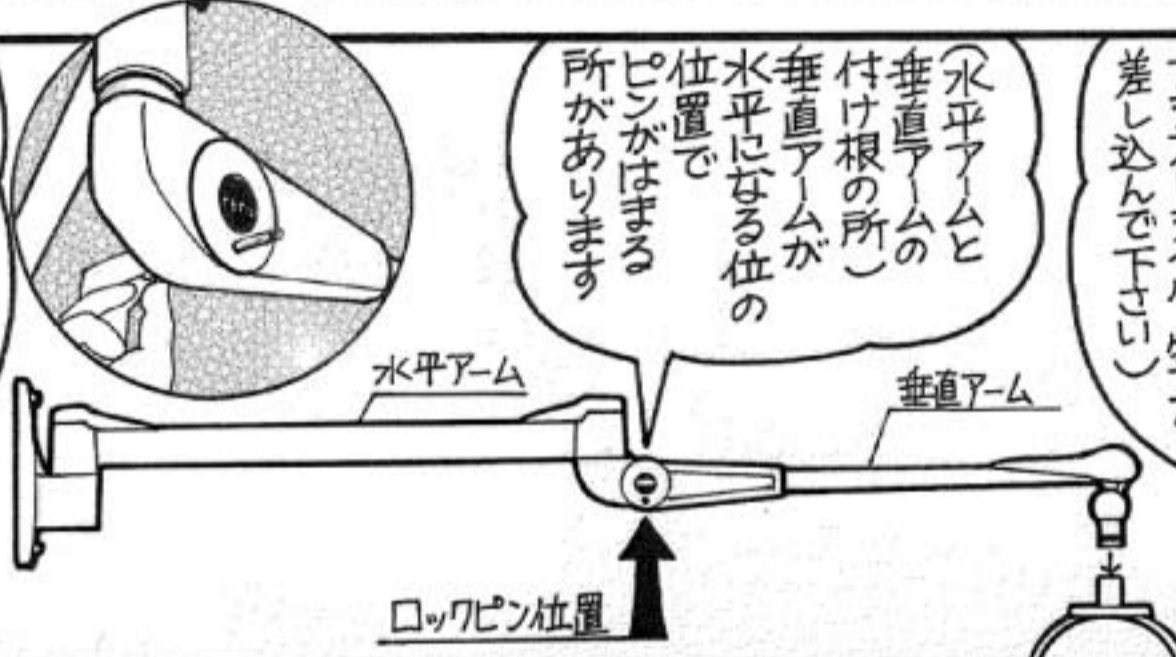
女性の方はお二人での作業がおすすめです



これで垂直アームが固定されました

水平アームと垂直アームの付け根の所、垂直アームが水平になる位の位置でピンがはまる所があります

アームの中には強いバネがあるので、ドライヤー本体をはずす前に必ずロックピンを差し込みアームを固定して下さい



※リングキーをはずすとドライヤーが下に落ちる構造になっています

スライドリングを上に動かし、もう一度止めます



ドライヤーを取り外すために足場をセッティングして下さい



リングキーをはずした所

リングキーがはずれにくい時は、ドライヤーを持ち上げ、裏面にスクリューを回します

ドライヤーが下に落ちないように確保してからリングキーをマイナスドライバーなどで押しながらはずして下さい

提供へテック画のぐちみゆき

箱の中に症状を書いたメモを入れて下さい

水平に持ち上げて振ります

アームを取り外し方について、アームを二つに折ります。この部分を縛ります

はずしたリングキーを元の位置にセットしビスを緩めてスライドリングをかぶせビスを固定します

人気No.1 ターボでおすすめ!



診断後、症状と修理にかかる費用のご連絡を差し上げます。お見積りをご確認の上、ご了承頂いてからの修理となります。ただし、ご入金を確認後の発送となりますので、ご了解下さいませようお願いいたします。どうぞ よろしくお願ひします。

**ロビン-1500**  
●スタンド式ドライヤー  
●(メンテナンス機能付キャスター)  
●定格電圧100V ●定格周波数50/60Hz  
●定格消費電力1.5KW ●定価 138,600円

**パロット-1520**  
●スタンド式ドライヤー  
●(メンテナンス機能付キャスター)  
●イオン発生器付 ●定格電圧100V  
●定格周波数50/60Hz  
●定格消費電力1.5KW ●定価 168,840円

**ストーク1800Turbo**  
家庭用電源(1500W)で使用できます。  
●スタンド式ドライヤー  
●(メンテナンス機能付キャスター)  
●イオン発生器付 ●定格電圧100V ●定格周波数50/60Hz  
●定格消費電力1.5KW ●定価 178,185円

シルバーメタリック樹脂のスタイリッシュなデザイン!

●アーム式ドライヤー ●定価 248,010円もお薦め!

◎総合カタログと説明書が必要の方はお電話下さい。

お問い合わせはテックへ TEL.0258-33-1167 FAX.0258-36-1076 〒940-0024 新潟県長岡市西新町 2-5-16