



「八王子リフォーム」でおなじみ、DIYはセミプロ以上の腕前！

Welcome やっぱりに HIROMI's Cottage!!

# 道具はプロ用モデルにかぎるワケ。

テレビ番組のDIY企画でプロ並みの腕前を披露しているヒロミさん。自他共に認める凝り性な性格ゆえ、道具選びにも一家言あるようだ。「職人でもプロでもないけど、やっぱり道具は(プロ用)がいい」そう話すヒロミさんに、DIY生活と道具選びのこだわりを伺った。

## かぎるワケ。

～だから僕は  
**リョービ**を使う～



パワーが強いね！



緑も切りやすい



すげえ入ってる！



握りやすい！



子供の頃に欲しかった...

**自宅、別荘、他人の家まで絶対リフォーム中！**

現在、テレビ番組のDIY企画「八王子リフォーム」で活躍しているタレントのヒロミさん。芸能人のワンルームマンションから戸建てまで、ひと部屋どころか一軒家を丸ごとリフォームしてしまうその腕前はプロ並みとも呼ばらる。そんなヒロミさんの右腕には電動工具メーカー・リョービのプロ用モデルが欠かせない。

「電動工具って種類がいろいろあるけどやっぱりプロ用がいい。例えばこのインパクトドライバ(4)はグリップにクッション性があったり握りやすい。一日中ネジを壁に打ち続けていると手に蝋ができるくらい負担がかかる。それって職人たちは実感していると思うよ。あとボディアグコンパクトなのにパワーがある。このディスクグラインダ(1)は力がある。砥石を替えれば鉄の加工だけでなく木材にも使えるよね。」

最近仕事でリフォームをする機会が増えたが、もともとは自宅や趣味のバイクを入れるガレージで家具や棚を作るところから始まったヒロミさんのDIY。自宅の食器棚は奥様でタレントの松本伊代さんのために作ってあげたそう。「うちのママは片付けが苦手なの。だから収納しやすい棚を作ればキッチンがキレイになると思う」と笑う。河口湖にある改装中の別荘では伊代さんも壁の塗装を手伝っ

### SPECIAL INTERVIEW

八王子リフォームで活躍している

## リョービの厳選道具 5モデル



**4** [穴あけ・締付] 充電式インパクトドライバ BID-145 強力モーターで強固にネジを締め付ける。衝撃や熱から手を守るスーパーゲルグリップで長時間使っても疲れにくい。14.4V 実勢価格4万3000円前後



**3** [送風] 充電式ブロウ BBL-140 切削加工後の粉塵を、対象物に触れることなく一瞬で吹き飛ばす。Highモード時の連続使用時間約21分。電池は別販売。14.4V 実勢価格9000円前後



**2** [切断] 充電式小型レシプロソー BRJ-120 凸部や隅、際など手の届きにくい狭い箇所にも小回りがきき、作業に合わせて先端(刃)を変えて使える。リフォーム大工の必需品。14.4V 実勢価格4万8000円前後



**1** [研削・研磨] 充電式ディスクグラインダ BG-1410 握りやすいグリップ形状とコンパクトなあたまで作業性が向上。14.4V 砥石径100mm 実勢価格3万円前後



**5** [切断] 充電式集じん丸ノコ BNW-470 切断加工時に出る切粉をボックスに集める集じん機能付きで、舞い散りを抑える。安定感があり、パワフルでスムーズな切断が可能。14.4V 実勢価格4万6000円前後

「掃除上手は良い職人。って親父に叩き込まれてね。あの頃、こんなプロワ(3)があれば楽だったのになあ。これなら粉ほこりも一瞬で吹き飛ばし、手の届かない狭い場所のゴミもとれるよね。」

掃除を真面目に続けていると、DIYで最も初歩的な「切る」ことを教えてくれた。もちろん手ノコで「木を切るって簡単そうって難しい。この小型レシプロソー(2)なら短くなるし、刃が歪曲するから際や端を切る時に小回りがきく。それと、ここにあるリ

このパンツは色違いで持ってる



**作業服は自前！近所の専門店で購入**  
凝り性のヒロミさんは、作業服も全て自分で選んでいる。今冬、大活躍のこのズボンはおしゃれで暖かく、色違いで4色も購入したとか！

**プロ用モデルでしか出せない仕上がりがある**

東京・八王子の実家で大工をしていたヒロミさんのお父さん。幼い頃から父親の仕事を見てきたヒロミ少年は必然的に手伝いをさせられたとか。広い作業場の床に散らばった木くずや粉ほこりを、ひたすらホウキで掃き続けていたと当時を振り返る。

「掃除上手は良い職人。って親父に叩き込まれてね。あの頃、こんなプロワ(3)があれば楽だったのになあ。これなら粉ほこりも一瞬で吹き飛ばし、手の届かない狭い場所のゴミもとれるよね。」

- ヒロミさんが勧める電動工具選び3ヶ条
1. 充電式のコードレスで作業がしやすい+持ち運びに便利。
  2. 長時間使い続けても疲れにくく、耐久性がある。
  3. 機能性、精度が高い。仕上がりに格段の差がある。