ラクラク取付け「もぐら~ず」の

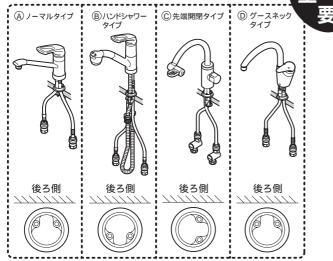


「もぐら~ず」は、シンクの下にもぐらずにカウンターの上から水栓を取り付けられます。取付できるカウンターの穴径は 33~

注意!! アダプター

給水・給湯接続 の順で取り付けます。 ステンレス製カウンターで補強板がない場合は固めの補強板を取り付けてください。 上面施工用アダプターはカウンターが十分乾燥した状態で取り付けてください。 カウンターに湿り気がある場合は水気を拭き取り<mark>ドライヤーで乾かして</mark>ください。 取付面に養生シートなどがあれば取り除いてください。

水栓のタイプとアダプターの取付け向き



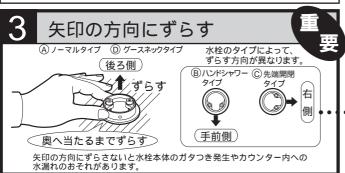
水栓のタイプによってアダプターの取付け向きが異なります。

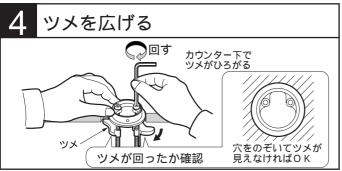
水栓からアダプターを外す

水栓本体の止めねじをゆるめ、ひっぱって外してください。

取付穴にアダプターを差し込む



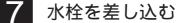


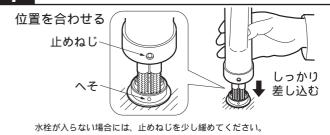


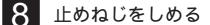
強くしめる レンチは たったた 回らなくなる までしめつけ てください

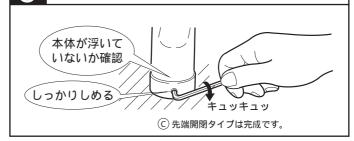
たてで強くしめる



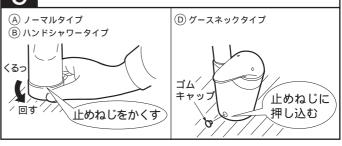












03651(R) 2002.1

電動ドライバー 使用上の注意

~ アダプタ - 及び本体の取り付けに電動ドライバーをご使用の場合には、 下記の内容を必ず守って取付けを行ってください。~

クラッチ作動トルクの設定

クラッチ作動トルクを 2~3.4N・mの範囲 に必ず設定して使用してください。

電動ドライバー推奨機種

'98年1月現在

メーカー名	機	種 名	クラッチの設定段数	回転速度
日立工機	DS 10DV2	(9.6V/22段)	1 7段	高速
リョービ	BDM 960	(9.6V/15段)	1 0 段	高速
	BDM 1200	(12V/15段)	10段	高速
松下電工	EZ6181	(9.6V/21段)	1 4 段	高速
	EZ6283	(9.6V/21段)	1 4 段	高速
	EZ6481	(9.6V/21段)	1 4 段	高速
	EZ6101	(12 V/21段)	1 4 段	高速
	EZ6401	(12 V/21段)	1 4 段	高速

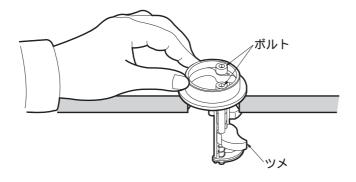
注意点

クラッチの『低遠』・・・トルクが大きくなりますので、アダプターが 設定厳禁!! 破損し、取付けができなくなることがあります。

締付け後は、 固定ツメが回っていることを確認してください。

固定ツメが回っていない場合には、一度ボルトを緩めたのち、再度締め直して ください。

水栓のタイプによってアダプターの取付け向きが異なります。



ツメが回ったか確認



穴をのぞいてツメが 見えなければOK