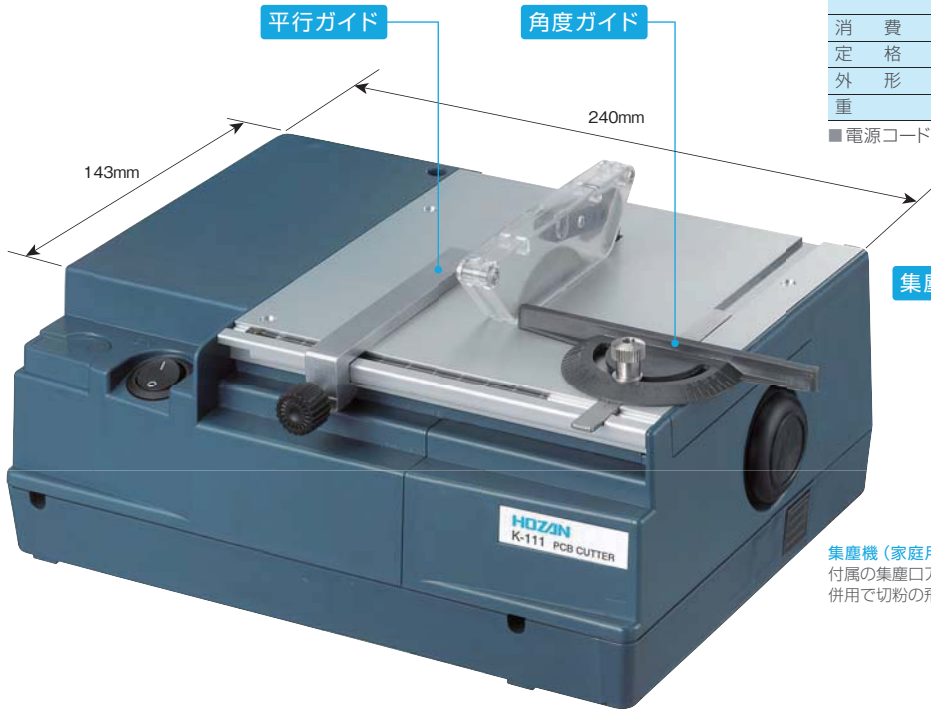




平行ガイド使用例

紙フェノール、ガラスエポキシからセラミックまで、あらゆるプリント基板をらくらくカット



K-111 PCBカッター

K-111 27,648円(25,600) **100V**
 K-111-230 27,648円(25,600) **230V**

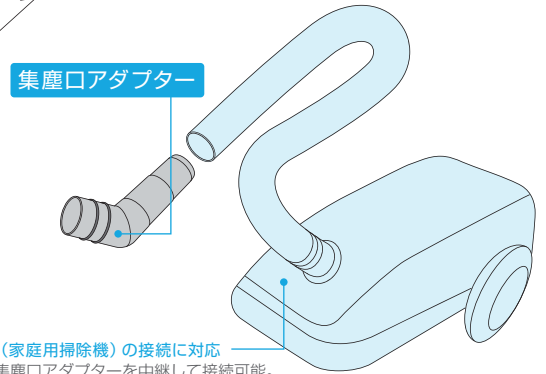


ダイヤモンドカッターを標準装備。
 切断面はカエリ・バリが少なく、面取り加工も可能。
 ディスクカッター（別売）の交換により、金属・プラスチック・木材など板材の切断にも広範囲に対応。
 場所をとらない軽量・コンパクト設計ながら、作業有効幅は端から端までフルサイズの240mmを実現。

■ディスクカッター（K-110-1）、角度ガイド、平行ガイド、集塵口アダプター、集塵口キャップ 付

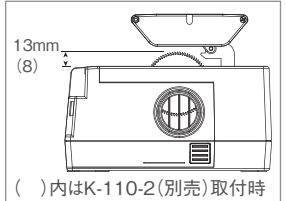
回転数	3500rpm
標準ディスクカッター	K-110-1
電源	AC100V 50/60Hz (K-111) AC230~240V 50/60Hz (K-111-230)
消費電力	80W
定格時間	15分
外形寸法	250(W)×125(H)×190(D)mm
重量	2.0kg

■電源コード:1.8m



集塵機（家庭用掃除機）の接続に対応
 付属の集塵口アダプターを中継して接続可能。
 併用で切粉の飛散を抑制し掃除が簡単に。

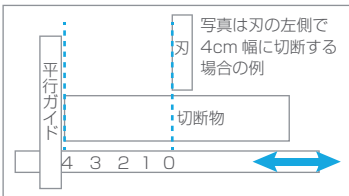
テーブル面と刃の高さ(最大)



お願い

定格時間を超えて連続運転すると、モーター等の故障の原因となります。
 1~2分間隔での運転は連続運転となりますのでご注意ください。

可動式のスケールを採用



刃厚や切断方向を考慮した切断寸法の設定に便利です。



切断物に応じて、スケールの移動が可能

切断能力と適応ディスクカッター

板材の種類	板厚mm	適応ディスクカッター		
		K-110-1	K-110-2	
プリント基板	紙フェノール	2	△	○
	ガラスエポキシ	3	◎	-
金属	セラミック	1	◎	-
	鉄板(非熱処理)		○	△
プラスチック	アルミ板(純アルミ系)		-	◎
	アクリル板	2	-	○
木材	軟質		-	◎

◎…最適、○…適、△…可、-…不適

交換部品

ディスクカッター

K-110-1 6,706円(6,210)

K-110-2 2,732円(2,530)

■K-110/111用

品番	種類	歯数	外径mm	刃厚mm	用途
K-110-1	ダイヤモンド(粒度:#150)	—	60	0.8	プリント基板・金属
K-110-2	鋸	100山	50	0.5	金属・木材・プラスチック

K-110-18 タイミングベルト

1,479円(1,370)

■K-110/111用

別売部品

K-111-16 クランプ

1,782円(1,650)

作業台に穴を開けずに本体を固定できます。
 20~45mm厚の作業台に対応。

■2個入り

■K-111用

