

X(エックス)デザイン・ハイパーシリーズに、本体材質にアルミダイキャストを初めて使ったモデルが誕生しました。

※2016年10月現在オルファのカッターナイフの全ラインアップ中

強度へのこだわり

一体成形で頑丈なネジロック
金属製のネジ (230B) は頭部とネジ部を一体圧造成形で製作しているため耐久性や強度に優れています。表面加工はショットブラストによる梨地加工とニッケルメッキを施し、見た目にもこだわりました。

オートロックスライダーも専用設計
オートロックスライダー (231B) は握った際に邪魔になりにくく、従来のものよりも幅を広くし、薄めのデザインに上げています。

衝撃にも強いステンレスホルダー
全面焼入れ加工により、曲がりなどの強度に優れ、万が一の落下時にも変形しにくい仕様になっています。また、クロムメッキ仕上げにより耐摩耗性にも優れています。

- 刃先までしっかりロックするネジロック式 (頑丈なオルファ特製金属ネジを採用)
- 落下防止用コード取付穴付き ※落下防止用コードを装着した状態で刃の交換は出来ません。
- ワンタッチで刃が出せしっかりロックするオートロックスライダー
- アルミダイキャストのボディに焼付塗装 (ガンメタルカラー) を施しています。 (ロゴプレートも同じ仕様になっています)
- エラストマと強化ポリプロピレンのダブルインジェクション成形

L型 切れ味重視のオルファ特製黒刃を装着

AL型

アルミダイキャストボディでも従来のサイズ感を実現
大型刃規格のハイパーシリーズと同程度の厚みを実現しています。

【193B ハイパーAL型】 厚み：約21.5ミリ
231B 【メタルハイパーPRO AL型】 厚み 約 **21**ミリ

※それぞれの数値は最大突起寸法です。※ハイパーL型/約24ミリ メタルハイパーPRO L型/約24ミリ

適合替刃

特専黒刃 (大)・オルファカッター替刃 (大) スピードブレード (大)・ウェーブブレード (大)

特専黒刃 (大)
必要な耐久性を保ちながら、研磨角度をより鋭くした切れ味重視の刃。
18mm x 100mm

オルファカッター替刃 (大)
耐久性と切れ味のベストバランスで安定したカットングを実現。

スピードブレード (大)
特専黒刃の研磨面にフッ素加工を施し、カット時の抵抗を大幅に軽減。

ウェーブブレード (大)
滑りやすい素材にも波形研磨の刃がしっかり引っ掛かりスムーズにカット。



△ 替刃の交換の際は十分ご注意ください・刃物ですから取り扱いにご注意ください・幼児の手の届かない所に保管してください

実際の本体色とは異なる場合があります。

品番	品名	価格	小箱入数	1カートン入数	包装サイズ	JANコード
230B	メタルハイパーPRO L型	オープン	10コ	10x10	プリスターパック 200×80×25mm (H) (W) (D)	4 901165 300744
231B	メタルハイパーPRO AL型	オープン	10コ	10x10	プリスターパック 200×80×21mm (H) (W) (D)	4 901165 300751