

レンザティックコンパス



ミルスペックの細かい目盛を確実に読みとるための小型レンズ、目標物の方角を正確に捕えるために蓋に覗き窓があり、現在地点の把握、目的地の方角を正確に測ることができます。山道で迷った時でも即座に自分の位置を知ることができます。極力無駄を省き必要な機能だけを盛り込んだレンザティックコンパスは軍隊のみならずアウトドアマンにも必需品です。日本では陸上自衛隊で使用されています。

レンザティックコンパスはミル(mi)目盛表示です。ミルとは円周360°を6400等分した平面角の単位で1milは360°÷6400≒0.056°になります。1milは、1,000m離れた場所の誤差が1mという非常に小さな角度です。これが1°だとすると、1,000m離れると17mもの誤差になります。NO.9000L(NO.3500,NO.3500CM)の最小目盛は20mil、つまり1.125°表示です。



外周20mil刻み
内周5°刻み



外周20mil刻み
内周5°刻み

NEW



光学レンズで読み取りがクリアー



NO.3500CM ¥3,150(本体価格¥3,000)
陸自カモフラージュ色の塗装を施した限定モデル。クリッカーは128クリック
重量：80g サイズ：77×57×25mm(蓋を閉めた状態のとき)、ストラップ付き使用温度範囲：-20℃～50℃ 精度：±2°

NO.9000L ¥5,460(本体価格¥5,200)
軍用ミルスペックの陸自使用品。アルミダイカスト製。振れないオイル制動式で方位角は軍用ミル目盛と度数目盛の2種類を配しています。クリッカーは128クリックで1回転します。
重量：118g サイズ：77×57×25mm(蓋を閉めた状態のとき)使用温度範囲：-20℃～50℃ 精度：±2° 専用帆布ケースは別売です。¥1,260(本体価格¥1,200)

NO.3500 ¥2,625(本体価格¥2,500)
陸自モデルの本格的な機能を残し軽量化したものです。アルミケースにゴールド色の蒸着塗装を施しています。クリッカーは128クリック
重量：78g サイズ：77×57×25mm(蓋を閉めた状態のとき)使用温度範囲：-20℃～50℃ 精度：±2°



外周40mil刻み
内周5°刻み



外周40mil刻み
内周5°刻み



外周40mil刻み
内周5°刻み

NO.310 ¥1,890(本体価格¥1,800)
黒色プラスチックの普及版レンザティックコンパスです。オイル入りコンパスはアクリル製、回転リングはフリーで回転します。
重量：66g サイズ：74×56×26mm(蓋を閉めた状態のとき)使用温度範囲：-20℃～50℃

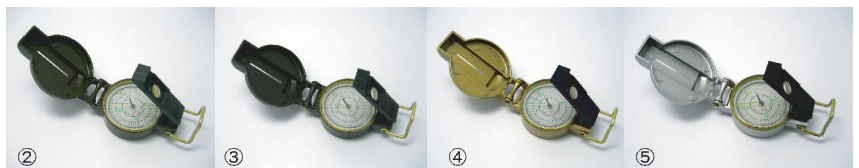
NO.310M ¥1,995(本体価格¥1,900)
反射板付きモスグリーン、ABS樹脂製ボディ、オイル入り、回転リングはフリーで回転します。
重量：68g サイズ：74×56×26mm(蓋を閉めた状態のとき)使用温度範囲：-20℃～50℃

NO.300 ¥2,520(本体価格¥2,400)
ドライタイプのアルミボディのレンザティックコンパス。どんな環境下でも使用できます。レンズホルダーを倒すと文字盤が停止するオートストッパー付き。ブラック塗装
重量：65g サイズ：77×57×25mm(蓋を閉めた状態のとき)使用温度範囲：-30℃～70℃



外周1°刻み
内周100mil刻み

①NO.3600アイボリー



ヘビーボディレンザコンパス ¥2,940(本体価格¥2,800) 在庫商品
アルミダイカスト製。度数目盛が1°刻みで外周に配置されています。ミル目盛は内周100mil単位で配置しています。①NO.3600アイボリー②NO.3700オリーブ③3800Dオーディー④3800Gゴールド⑤3800Sシルバー
重量：85g サイズ：77×55×30mm(蓋を閉めた状態のとき) 使用温度範囲：-20℃～50℃ レンズホルダー：ABS樹脂 レンズ：アクリル

YCM株式会社 YCMコーポレーション

東京都台東区千束2-22-6 http://www.ycm-compass.co.jp
TEL03-3872-1161 FAX03-3873-1581 E-mail:info@ycm-compass.co.jp