

# 相手にキズをつけにくいハンマー 精密金型用

## マイクロプロハンマー



- 精密金型の修理・保全に適しています。
- ヘッドは、銅とナイロンの2種類。ネジ式なので簡単に交換できます。
- 交換ヘッドは全サイズ互換性がありますので、「銅+銅」・「ナイロン+ナイロン」など、作業に合わせて組み合わせができます。(MH-0を除く)

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 口径 (mm)	長さ (mm)	頭重量 (g)	内箱/外箱 (個)	JANコード 4963360
MH-0	#0	235	φ13	52	70	10	203305
MH-1	#1	200	φ15	66	70	10	203312
MH-2	#2	230	φ15	66	70	10	203329
MH-3	#3	230	φ15	76	80	10	203336
MH-4	#4	270	φ15	80	100	10	203343
MH-5	#5	270	φ15	90	110	10	203350

【用途】精密金型作業  
【使用温度】4℃～80℃

※MH-0の打撃口は頭部一体形で一方のみジュラコンヘッドが付いています。  
頭部一体形は真鍮です。

## マイクロプロハンマー 替ヘッド



品番	材質	適用	頭寸法 W (mm)	H (mm)	入数 (個)	JANコード 4963360
MH-10J	ジュラコン	#0	φ13	18	1	203800
MH-15N	ナイロン	#1・#2	φ15	15	1	203817
MH-15C	銅	#1・#2	φ15	15	1	203916
MH-20N	ナイロン	#3・#4	φ15	20	1	203831
MH-20C	銅	#3・#4	φ15	20	1	203930
MH-25N	ナイロン	#5	φ15	25	1	203855
MH-25C	銅	#5	φ15	25	1	203954

・MH-1～MH-5の頭部本体は真鍮です。

## マイクロプロハンマー セット

オリジナル収納ケース付

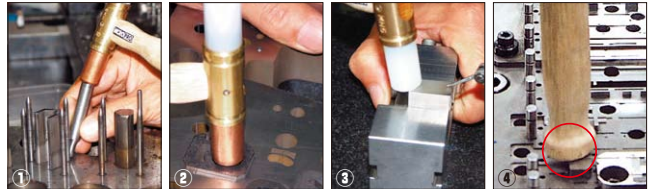


品番	バケージ寸法 縦 (mm) 横 (mm) 厚 (mm)	入数 (セット)	JANコード 4963360
MH-SET2	300×180×30	5	203374

セット明細

- ハンマー MH-1・MH-3・MH-5

## 使用例



- ① ピンでパンチの打ち込み
- ② ダイスの打ち込み

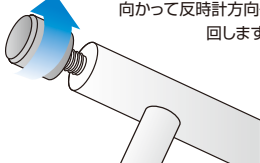
- ③ 金型部品の修正時・バイスでの平行出し
- ④ 金型のカム部やスライド部の動作チェック

## ヘッドの交換方法

### マイクロプロハンマー

#### ● はしり方

ヘッドをプライヤー等で保持し、  
向かって反時計方向へ  
回します。



#### ● はめ方

ヘッドをプライヤー等で保持し、  
向かって時計方向へガタツキが  
なくなるまで回します。

