

相手にキズをつけにくいハンマー 樹脂・ショックレス構造

ラバーハンマー

中作業用



- ヘッドに耐久性に優れた良質の国産ゴムを使用しています。
- 相手にキズを付けたくない組立・補修作業等に。
- ヘッドは取替が可能です。
- ヘッド硬度 HDD 17°

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 口径 (mm)	長さ (mm)	全重量 (g)	内箱/外箱 (T)	JANコード 4963360
RH-10	#1	310	φ32	112	450	6	216237

【用途】木・タイル・レンガ等の組立・レベル出し

ラバー&プラハンマー

中作業用

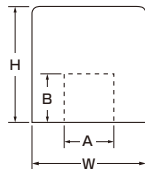


新商品

- 1本で2種類の作業ができる樹脂とラバーのコンビハンマー。
- ヘッドは取替が可能です。
- ヘッド硬度 アイボリー-HDD 50° 黒-HDD 17°

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 口径 (mm)	長さ (mm)	全重量 (g)	内箱/外箱 (T)	JANコード 4963360
RP-10	#1	310	φ32	112	450	6	216336

ラバーハンマー 替ヘッド



品番	適用	頭寸法 W (mm)	H (mm)	A (mm)	B (mm)	内箱/外箱 (個)	JANコード 4963360
RH-10H	#1	φ32	31	φ15	15.5	20	216732

スライドバック (2ヶ入)

品番	適用	頭寸法 W (mm)	入数 (パック)	JANコード 4963360
RH-10HBP	#1	φ32	10	216930



2役も簡単! 組合せ自在

プラハンマー、NTプラハンマー、ラバーハンマーはヘッドに互換性があり、打撃力、柔軟性の組合せが自在です。



Gウレタンカケヤ (グラスファイバー柄)

中作業用



ショックレス構造

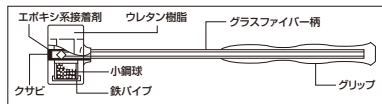
- 頭部全体がウレタン樹脂で成形されているので、打撃時キズを付ける心配が少ないです。
- ショックレス構造になっているので、作業性がよく打撃力が強いです。
- 耐油性があります。
- ヘッド硬度 HDD 45°

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 口径 (mm)	長さ (mm)	全重量 (kg)	内箱/外箱 (T)	JANコード 4963360
UKH-06G	#6	900	φ89	162	3.6	2	204494
UKH-08G	#8	900	φ104	180	4.6	2	204500
UKH-10G	#10	900	φ104	202	5.1	2	204517
UKH-12G	#12	930	φ119	202	6.5	2	204524
UKH-15G	#15	930	φ123	231	7.5	2	204531

【用途】機械等の修理、組立 鋳金作業

【使用温度】-20℃~80℃

【柄の交換】グラスファイバー柄の交換は、当社で行います。



ウレタンカケヤ (木柄)

中作業用



ショックレス構造

- 頭部全体がウレタン樹脂で成形されているので、打撃時キズを付ける心配が少ないです。
- ショックレス構造になっているので、作業性がよく打撃力が強いです。
- 耐油性があります。
- ヘッド硬度 HDD 45°

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 口径 (mm)	長さ (mm)	全重量 (kg)	内箱/外箱 (T)	JANコード 4963360
UKH-6	#6	900	φ89	162	3.2	2	203992
UKH-8	#8	900	φ104	180	4.2	2	204005
UKH-10	#10	900	φ104	202	4.8	2	204012

【用途】機械等の修理、組立 木製品の組立 杭打ち

【使用温度】-20℃~80℃

【木柄】交換木柄、クサビはP.39

Gウレタン角カケヤ (グラスファイバー柄)

中作業用



ショックレス構造

- 頭部全体がウレタン樹脂で成形されているので、打撃時キズを付ける心配が少ないです。
- ショックレス構造になっているので、作業性がよく打撃力が強いです。
- 耐油性があります。
- ヘッド硬度 HDD 40°

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 対辺 (mm)	長さ (mm)	全重量 (kg)	内箱/外箱 (T)	JANコード 4963360
UKH-K04G	#4	360	70	145	1.9	2	204548
UKH-K46G	#4x650	650	70	145	2.3	2	204340
UKH-K05G	#5	360	79	152	2.4	2	204555
UKH-K56G	#5x650	650	79	152	2.8	2	204357
UKH-K06G	#6	900	94	162	3.9	2	204562
UKH-K08G	#8	910	104	174	4.9	2	204579
UKH-K10G	#10	910	104	190	5.4	2	204586

【使用温度】-20℃~80℃

【柄の交換】グラスファイバー柄の交換は、当社で行います。