

特殊鋼

ホーロー各種先端形状 在庫取り揃えております!



くぼみ先ホーロー



平先ホーロー



ギザ付ホーロー



Wポイントホーロー



剣先ホーロー



棒先ホーロー

くぼみ先ホーロー

最も多く使用され用途は永久または半永久的な部品として
プーリー・歯車・軸受けなどに多く使用されます。

	L2	2.5	3	4	5	6	8	10	12	14	15	16	18	20	22	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	100	
M2	○	○	○	○	○	○	○	○																							
M2.5			○	○	○	○	○	○																							
M2.6			○	○	○	○	○	○																							
M3			○	○	○	○	○	○	○		○																				
M4				○	○	○	○	○	○		○	○	○	○		○	○														
M5					○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○														
M6						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○									
M8							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M10								○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M12									○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M16												○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M20														○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

平先ホーロー

用途としては軸表面の変形が最小限である事から
再位置決めとして使用されます。

	L3	4	5	6	8	10	12	15	16	20	25	30	35	40	45	50
M3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
M4		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
M5			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
M6				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M8					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M10						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M12							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M16										○	○	○	○	○	○	○
M20											○	○	○	○	○	○



株式会社 三笠・鋌螺



JQA-QMA13030



JQA-EM5865

取り扱いサイズ

剣先ホーロー

機械部品としてシャフトとしても使われ、回転中心物を吊るす時や微調整ネジとしても使用されます。

	L3	4	5	6	8	10	12	15	16	20	25	30	35	40	45	50
M3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
M4		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
M5			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
M6				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M8				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M10						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M12						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

棒先ホーロー

機械部品の位置決め固定用に用いられ、棒先用の穴径は棒先径と同じで有る必要があります。

	4	5	6	8	10	12	15	16	20	25	30	35	40	45	50
M3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
M4		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
M5			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
M6			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M8				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M10						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M12						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

ギザ付ホーロー

ねじの先端にナール状のギザを左方向に切り込む事で締結時のねじの緩みを防止。

	L3	4	5	6	8	10	12	15
M3	○	○	○	○	○	○		
M4		○	○	○	○	○		
M5			○	○	○	○		
M6				○	○	○		
M8					○	○	○	○

Wポイントホーロー

相手軸に付ける圧痕が正確に1点に集中し、ブレなく正確な締結が可能で締結時の相手軸との摩擦抵抗も少ないです。

	L3	4	5	6	8	10	12	15	20
M3	○	○	○	○	○	○			
M4		○	○	○	○	○			
M5			○	○	○	○			
M6				○	○	○	○	○	
M8					○	○	○	○	○

在庫品以外に図面物や特殊品の対応も致します。

詳細は営業担当までお問い合わせ下さい。



株式会社 三笠・鋌螺



JQA-QMA13030



JQA-EM5865



- 本社
- 大阪営業部販売1課
- 大阪営業部販売2課
- 東京支店
- 名古屋支店
- 広島支店
- 福岡支店
- 仙台出張所

- 東大阪市横枕6番1号
- 東大阪市横枕6番1号
- 東大阪市横枕6番1号
- 千葉県市川市塩浜2丁目17番地
- 名古屋市港区宝神5丁目803
- 広島県安芸郡海田町蟹原2-6-3-7
- 福岡市博多区井相田2丁目11-46
- 仙台市宮城野区榴岡4-12-12-402

- TEL 072-965-5930 FAX 072-965-5599
- TEL 072-965-5680 FAX 072-963-0552
- TEL 072-963-1261 FAX 072-965-5692
- TEL 047-701-3101 FAX 047-701-3201
- TEL 052-381-7571 FAX 052-383-4626
- TEL 082-823-1234 FAX 082-823-1209
- TEL 092-501-6281 FAX 092-501-6289
- TEL 022-253-6681 FAX 022-253-6682