

新商品 : カタログ2012の新商品です。

変更 : 型式変更商品です。

追加 : 規格追加商品です。

出荷日について

在 : 在庫品 **製** : 製作品

☛ 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

☛ 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

カタログのご利用方法

- カタログのご利用方法 (P85)
- マークの見方 (P87)
- 環境活動とRoHS基準 (P88)
- 出荷日・営業日について (P89)
- 緊急サービスシステムについて (P90)
- 特注対応のご案内 (P91)

シャフト
SHAFTS

ページ	85 ~ 92	製品名	シャフト-ストレートタイプ	一片端めねじ・両端めねじタイプ	全長硬度保証シャフト-全長硬度保証タイプ	シャフト-止めねじ用溝付	一めねじインロー	一片端おねじタイプ		
ページ		ページ	101	103 ~ 110	111	113	115	117 ~ 126		
製品名	シャフト-ストレートタイプ	一片端おねじ・片端めねじタイプ	一段付めねじタイプ	一段付おねじタイプ	精密シャフト-一段付めねじ・一段付おねじタイプ	シャフト-全長表面処理タイプ	六角穴付タイプ			
ページ	127 ~ 136	137 ~ 144	145 ~ 156	157 ~ 162	163	165	167			
製品名	一めねじ2穴タイプ	一止め輪溝付タイプ	一キー止めタイプ	一テーパタイプ	パイプシャフト	一めねじ・おねじタイプ	一段付タイプ	シャフト-母線上タップタイプ		
ページ	169	171	173	175	177	179 ~ 182	183 ~ 185	186		
製品名	一軸端加工フリータイプ	パイプシャフト-軸端加工フリータイプ	リニアシャフト用ワッシャー	シャフトホルダ HOLDERS FOR SHAFT						
ページ	187	189	190	製品名						
				一ブラケット型-スタンダード					一ブラケット型-ホルダ部肉厚	
				ページ					195・196	197・198

製品名	一ブラケット型-スリットタイプ	一ブラケット型-コンパクト	一ブラケット型-エンドマウント/キー溝付/セパレート	フランジ型(精密鑄造品)	
ページ	199・200	201	201・202	203	
製品名	T型(精密鑄造品)	T型(機械加工品)	T型(機械加工品)-スリットタイプ	T型(機械加工品)-側方スリットタイプ	T型(機械加工品)-セパレート
ページ	204 ~ 206	207	208	209	210
製品名	コンパクト型(機械加工品)-止めねじ/側方スリット/セパレート	T型(機械加工品) クランプレバー付	ヒンジ型(機械加工品)		
ページ	211・212	213	214		

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新商品 : カタログ2012の新商品です。

変更 : 型式変更商品です。

追加 : 規格追加商品です。

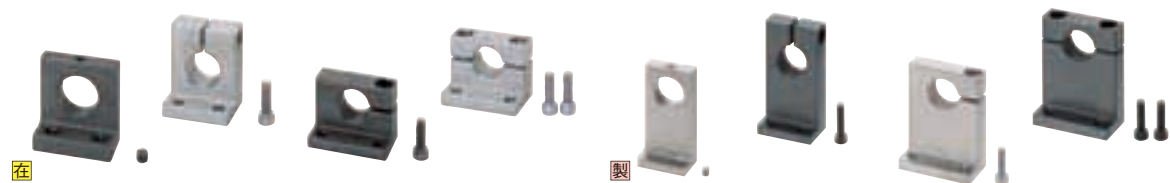
出荷日について

在 : 在庫品 **製** : 製作品

◆ 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

◆ 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。



L型 (精密鑄造品)
215・216

L型 (機械加工品)
217・218



ボトムマウント型 (機械加工品)
219・220

ボトムマウント型 (機械加工品)
221・222



側面取付穴型 (機械加工品)
223・224



製品名 止めねじ標準タイプ スリット標準タイプ セハレート標準タイプ
ページ 229・230 231・232 233・234



ウレタン付タイプ
235

ねじインサート入り (軽量化対応)
236

ベ어링固定用
237 ~ 240



止めねじホール/タップタイプ
241

スリットホール/タップタイプ
242 ~ 244

セハレートホール/タップタイプ
245

くさびホール/タップタイプ
247



クランプレバー付コンパクトくさびDカットタイプ
248

クランプレバー付コンパクトくさび側面取付穴タイプ
248

クランプレバー付タイプ
249・250



Dカットタイプ
251・252

側面取付穴タイプ
253・254

2面カットタイプ
255

ヒンジタイプ
256



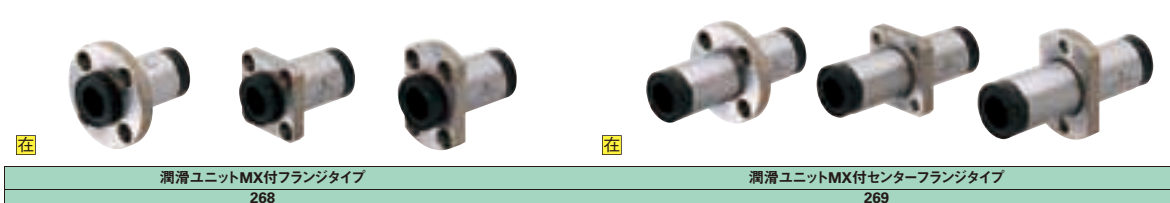
ワンタッチ標準タイプ/取付穴タイプ
256

内ねじ付タイプ
257

キー逃がし溝付タイプ
258



製品名 リニアブッシュー各種グリス対応サービスについて 潤滑ユニットMX付リニアブッシューストレートタイプ
ページ 266 268



潤滑ユニットMX付フランジタイプ
268

潤滑ユニットMX付センターフランジタイプ
269



潤滑ユニットMX付リニアブッシューインローフランジタイプ
270

潤滑ユニットMX付トルブロックタイプ
271

潤滑ユニットMX付ワイドブロックタイプ
271



ストレートタイプ
272・273・275

コンパクトストレートタイプ
274



フランジ付ミドルタイプ
275・276








フランジ付シングルタイプ
277









コンパクトシングルタイプ
281

新商品 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。

出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
出 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。










						
フランジ付ダブルタイプ 278	コンパクトダブルタイプ 281	グリスニップル付 285	ミニフランジタイプ 285	フランジ用スペーサ 286	スペーサ 286	止め板 286

							
インローフランジ付シングルタイプ 279	インローコンパクトシングルタイプ 282	インロータップ穴シングルタイプ 284	インローフランジ付ダブルタイプ 291	インローコンパクトダブルタイプ 282	センターフランジ付タイプ 283	センターコンパクトタイプ 284	ロングタイプ 287・288

							
トルブロックタイプ 289～291	コンパクトトルブロックタイプ 289・290	軸摺動型ハウジングユニット 292	ワイドブロックタイプ 293・294	ノック穴付トルブロックタイプ 295	ノック穴付ワイドブロックタイプ 296	クランプレバー付トルブロックタイプ 297	クランプレバー付ワイドブロックタイプ 298

			
クランプレバー付フランジタイプ 299	リニアボールプッシュ 300	高さ調整リニアプッシュ 283	ボールスプラインミニチュアボールガイド BALL SPLINES MINIATURE BALL BEARING GUIDE

								
一片端付タイプ 315	一両端段付めねじタイプ 317	一片端付めねじ・片端めねじタイプ 319	一両端段付めねじタイプ 321	一片端付めねじタイプ 323	ミニチュアボールガイドセット-コンパクトタイプ 325	一両端めねじタイプ 309	一片端めねじタイプ 311	一両端段付タイプ 313

								
一片軸端加工・両軸端加工 328	ミニチュアボールガイド用プッシュ 329・330	ボールスライダ 330	ニードルガイドセット 332	無給油プッシュ OIL FREE BUSHINGS	無給油プッシュ-銅合金スラストタイプ 341・342	無給油プッシュ-銅合金油溝付・ツバ付タイプ 343	無給油プッシュ-銅合金スラストタイプ 344	フランジ一体型無給油プッシュ-銅合金標準フランジ 345

										
インローフランジ 346	センターフランジ 346	無給油銅合金ワッシャ 346	無給油プッシュ-青銅スラストタイプ 347	一青銅ツバ付タイプ 347	一青銅標準フランジタイプ 348	ねじケース付無給油プッシュ 348	無給油プッシュ標準フランジ型ハウジングユニット-標準 349	一ダストシール付 349	一コンパクト 350	無給油プッシュインローフランジ型ハウジングユニット-標準 351

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91










カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新記 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。






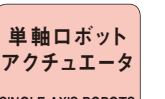




出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
出 : 出荷日は該当ページでご確認ください。


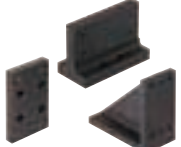




プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。






(切断参考写真)







								
無給油プッシュインローフランジ型ハウジングユニット-コンパクト 352	無給油プッシュセンターフランジ型ハウジングユニット 353	無給油プッシュミニフランジ型ハウジングユニット 353	無給油プッシュ肉厚フランジ型ハウジングユニット 354	無給油プッシュ肉厚ブロック型ハウジングユニット-トルタイプ 354	トル・ワイドタイプ 355		トルコンパクト・ワイドコンパクトタイプ 356	








									
無給油プッシュ-錐物ストレート・ツバ付タイプ 357	無給油プッシュハウジングユニット-錐物タイプ 357	フランジ型無給油プッシュ-錐物タイプ 357	無給油プッシュードライタイプ 358	無給油ドライワッシャ 358	無給油プッシュ-高精度タイプ 359	無給油プッシュフランジ型ハウジングユニット-ドライプッシュ内蔵タイプ 359		無給油プッシュブロック型ハウジングユニット-ドライプッシュ内蔵タイプ 360	

									
無給油プッシュ-ポリアセタール樹脂タイプ 361	-PTFE樹脂タイプ 361	無給油樹脂ワッシャ 362	無給油プッシュフランジ型ハウジングユニット-樹脂プッシュ内蔵タイプ 362	無給油プッシュブロック型ハウジングユニット-樹脂プッシュ内蔵タイプ 362	単軸ロボットアクチュエータ SINGLE AXIS ROBOTS ACTUATORS				
					製品名	一軸アクチュエータ LX15・20・26・30・45 標準/カバー・ブラケット無し・潤滑ユニット付タイプ			LX用 アタッチメント取付治具
					ページ	375・377・381・385・389			379・383・387・391

					
一軸アクチュエータLX折り返しタイプ 393 ~ 396	LX用 二軸固定ブラケット 397	リニアエンコーダ(リニアスケール) 398	一軸アクチュエータLXモータ付 標準/カバータイプ 401・403・405・407	LXモータ付用 ケーブル 412	単軸ロボット RS1・2・3 419 ~ 424

					
単軸ロボット RSH1・2・3 425 ~ 430	単軸ロボット RSD1・2・3 431 ~ 436	単軸ロボット RSDG1・2・3 431 ~ 436	単軸ロボットコントローラ 437	単軸ロボット用オプション 439	単軸用ロボット用メンテナンス品 440

					
一軸ユニット-転造・精密ボールねじタイプ 445・446	一軸ユニット-転造・精密ボールねじタイプ カバー仕様 447・448	手動ユニット スタンダード・高荷重タイプ 452	手動ユニット -高速送りタイプ 453	手動ユニット-ポジション・インジケータ付 454	手動ユニット-テーブル固定タイプ 455

						
手動ユニット-ハンドル方向指定タイプ 456	手動ユニット-昇降タイプ 457 ~ 459	手動ユニット-回転テーブル 460	エアモジュールユニット(縦型) 461	リニアガイド LINEAR GUIDE		
				製品名	ミニチュアリニアガイド 標準ブロック	ノック穴付標準ブロック
				ページ	477	479
						ワイド標準ブロック 481

新記: カタログ2012の新品です。
変更: 型式変更商品です。
追加: 規格追加商品です。

出荷日について
在: 在庫品 **製**: 製作品
出: 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

ミニチュアリアアガイド	ショートブロック	ノック穴付ショートブロック	ロングブロック	ノック穴付ロングブロック	ワイドロングブロック	超ロングブロック	ミニチュアリアアガイド	ワイドレール	標準ブロック
483	483	485	487	489	491	493	495		
ワイドレール	ノック穴付標準ブロック	ワイドレール	ワイド標準ブロック	ワイドレール	ノック穴付ロングブロック	ワイドレール	ワイドロングブロック	中・重荷重用	潤滑ユニット付
497	497	499	499	501	503	505	505	507 ~ 514	533 ~ 536
中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用
507 ~ 512	507 ~ 512	513	513	515 ~ 522	515 ~ 522	523 ~ 528	523 ~ 528	529	531
中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用
533 ~ 536	533 ~ 536	536	536	537	537	538	538	539 ~ 541	542
中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用	中・重荷重用
533 ~ 536	533 ~ 536	536	536	537	537	538	538	539 ~ 541	542
落下防止プレート	レール取付穴キャップ(バック販売)	リニアガイド固定ユニット	リニアロック	リニアロックプレート	リニアガイド押えユニット	リニアガイド押え			
542	542	542	543	544	544	544			
クロスローラテーブル	クロスローラガイド	ボールスライドガイド	エアスライドテーブル	スライドレール	スライドレール	スライドレール	スライドレール	スライドレール	スライドレール
547・548	549	550	553 ~ 556	564 ~ 570	564 ~ 570	564 ~ 570	564 ~ 570	564 ~ 570	573
リニアレールリテーナタイプ	ステンレス製ベアリングタイプ	アルミ製ベアリングタイプ	スチール製ボールローラタイプ	アルミ製・無給油タイプ	ローラースライドレール	Vガイドシステム90°タイプ	Vガイドシステム90°タイプ	Vガイドシステム90°タイプ	Vガイドシステム90°タイプ
574	576	575・577	578	579	580	583・584	583・584	583・584	583・584

新商品 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。

出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
追 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

在 製	製	製	製	在 製	製	製	製	在
Vガイドシステム70°タイプ 586	ガイドレール寸法固定・フリータイプ 588・589	サイドガイドレール 590	スライドブロック 591	無給油スライドプレート寸法固定・フリータイプ 592～594	樹脂複層・寸法フリー指定タイプ 595	ガイドブロック 596	ケーブルキャリアスリットタイプ 599	コンパクトタイプ 601

					ボールねじ サポートユニット BALL SCREWS SUPPORT UNITS			
在	在	在	在	製	製	製	製	製
フラップ閉鎖タイプ 602	フラップ閉鎖アルカバタイプ 603	低発塵・低騒音タイプ 604	低摩擦・低騒音タイプ 605	ケーブルキャリアサポーター 605	製品名	転造ボールねじコンパクトナット-軸径8・10リード2・4-	軸径12・15リード4・5・10-	軸径20・25リード5・10-
					ページ	617	619	621

製	製	製	製	製	製	製	製
転造ボールねじ標準ナット-軸径8リード2・4- 623	軸径10リード2・4・10- 625	軸径12・14リード4・5・10- 627	標準ナット軸径15リード5・10・20- 629	転造ボールねじ標準ナット-軸径20リード5・10・20- 631	軸径25リード5・10・25- 633	標準ナット軸径28・32リード6・10・32- 635	ブロックナット-軸径15・20・25リード5・10- 637

製	製	製	製	製	製	製	製
転造ボールねじ標準ナット-軸径フリータイプ 639	精密ボールねじ-軸径6リード1- 641	軸径8リード1・2- 641	軸径10リード2・4・10- 643	精密ボールねじ-軸径12リード2・4・5・10- 645	軸径15リード5・10・20- 647	軸径20リード5・10・20- 649	軸径25リード5・10・20- 651

在	在	在	在	在	在	在	在
サポートユニット-角型タイプ-固定側標準タイプ 659	固定側エコノミータイプ 660	固定側ラジアルベアリングタイプ 660	固定側コンパクトタイプ 661	角型タイプ-固定側低床タイプ 661	固定側取付穴狭ピッチタイプ 661	固定型ノック穴付タイプ 662	固定型ダンパー付タイプ 662

在	在	在	在	在	在	在	在
角型タイプ-支持側標準タイプ 663	支持側ダンパー付タイプ 663	支持側コンパクトタイプ 664	支持側低床タイプ 664	角型タイプ-支持側取付穴狭ピッチタイプ 664	丸型タイプ-固定側標準タイプ 665	丸型タイプ-固定側エコノミータイプ 666	丸型タイプ-固定側ラジアルベアリングタイプ 666

					台形ねじ すべりねじ TRAPEZOIDAL SCREW THREADS SLIDE SCREWS			
在	在	在	在	製	追加	追加	追加	
丸型タイプ-支持側標準タイプ 667	角型タイプ AC固定側サーモスタットタイプ 668	ボールねじ用ストッパ 669	サポートユニット用精緻カラー 669	ボールねじ用ナットプレート 670	製品名	30度台形ねじ-台形ねじサポートユニット用-	30度台形ねじサポートユニット-角型	30度台形ねじサポートユニット-丸型
					ページ	679	681・682	683・684

新商品 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。

出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

在	製	製	在	在	在	在	在	在	在
30度台形ねじ用ナット-フランジ付タイプ 685	コンパクトタイプ 685	インロー・タップ穴・長穴タイプ 685	丸フランジタイプRoHS対応ナット 686	バックラッシュレスタイプ 686	無給油フランジ付タイプ 687	ストレートタイプ 687	高強度フランジ付樹脂タイプ 688	樹脂タイプ 688	トルクブロックタイプ 689

在	製	製	製	製	製	製	在	在	在
ワイドブロックタイプ 689	30度台形ねじ用ナットブラケット 690	ワイドブロックタイプ用スペーサー 690	30度台形ねじ-両端段付タイプ 691	片端段付・片端2段タイプ 693	片端段付タイプ/片端2段タイプ 695	両端2段タイプ 697	ストレートタイプ 698	ラージポジション・インジケータ 701	コンパクトポジション・インジケータ 702

在	在	在	在	製	製	製	製
ラージポジション・インジケータ用クランププレート 703	コンパクトポジション・インジケータ用クランププレート 704	30度台形ねじ回転止めセット-フランジ型・軸受タイプ 705	丸フランジタイプ 705	一角型2ボルトタイプ 706	一角型タイプ 706	ミニチュアすべりねじ-片端段付・両端段付タイプ 707	ストレートタイプ 708

製	製	製	製	製	製	製	
製品名 ページ	回転軸-ストレートタイプ 711	ストレート・キー溝付タイプ 713	止め輪溝タイプ 715	止め輪溝・キー溝付タイプ 717	片端めねじタイプ 719	片端めねじ・キー溝付タイプ 721	両端めねじタイプ 723

製	製	製	製	製	製	製	製
両端めねじ・キー溝付タイプ 725	片端段付タイプ 727	片端段付・片端めねじタイプ 729	片端段付・片端おねじタイプ 731	片端段付・片端おねじ・片端めねじタイプ 733	片端段付・めねじタイプ 735	片端段付・両端めねじタイプ 737	両端段付タイプ 739

製	製	製	製	製	製	製	製
両端段付・両端おねじタイプ 741	両端段付・両端めねじタイプ 743	片端段付・止め輪溝タイプ 745	両端段付・止め輪溝タイプ 745	両端段付・片端おねじタイプ 747	両端段付・めねじ・おねじタイプ 747	両端2段付タイプ 749	パイプ回転軸-軽量・ストレートタイプ 750

製	製	製	製	製	製	製
回転軸-廻り止めタイプ 751	テンション用軸-引き・止め輪溝タイプ 752	押しタイプ・引きタイプ 753	回転軸-軸端形状組合せタイプ 755	駆動軸-ストレートタイプ 757	片端段付タイプ 759	両端段付タイプ 761

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新商品 : カタログ2012の新商品です。

変更 : 型式変更商品です。

追加 : 規格追加商品です。

出荷日について

在 : 在庫品 **製** : 製作品

◆ 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

◆ 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

製		製		製		製		製		製		製					
	-2段1段タイプ-		-ツバ付タイプ-		-ツバ付1段タイプ-		片持ちピン・ヒンジピン 支点用段付ねじ CANTILEVER PINS HINGE PINS FULCRUM PINS		片持ちピン・おねじ取付・止め輪溝タイプ-		-おねじ取付・めねじタイプ-		-おねじ取付・おねじタイプ-				
	763		765		767				771		773		775				
													777				
製		製		製		製		製		製		製		製			
	-インローおねじ取付・めねじタイプ-		-インローおねじ取付・おねじタイプ-		-ボルトマウント・止め輪溝タイプ-		-ボルトマウント・めねじタイプ-		-ボルトマウント・おねじタイプ-		-重荷重タイプ-		-フランジタイプ-		-テンション用-		
	779		781		783		785		787		789		791		793		
在製		在製		在製		在製		在製		製		製		製			
	ヒンジピン・ストレート割リピン止めタイプ-		-ストレート止め輪タイプ-		-ツバ付割リピン止めタイプ-		-ツバ付止め輪タイプ-		-ツバ付ナット止めタイプ-		-六角穴ツバ付ナット止めタイプ-		-極低頭六角穴ツバ付ナット止めタイプ-		-ツバ付めねじタイプ-		
	795		796		797		798		799		800		801		802		
製		製		製		在製		在製		製		製		製			
	-六角穴ツバ付めねじタイプ-		-両端めねじタイプ-		-両端おねじタイプ-		-キー止めタイプ-		ヒンジピンキー止めタイプ用キー-		ヒンジピン止めめねじ止めタイプ-		-ツバ付止めめねじタイプ-		-両面取タイプ-		
	802		803		803		804		804		805		805		806		
製		製		在製		製		製		製		製		製			
	-軸端形状組合せタイプ-		軸径公差選択ヒンジピン		支点用段付ねじ-選択タイプ・フリー指定タイプ-		支点ピン-低頭段付ナット止めタイプ-		支点ピン-低頭段付ナット止めタイプ-		ローラピン止め輪タイプ-		-めねじタイプ-		-めねじタイプ-		
	807		809		811・812		813		813		814		814		814		
製		製		製		製		製		製		製		製		製	
	ベアリングホルダ ベアリング BEARINGS WITH HOUSING BEARINGS		ベアリングホルダセット-省スペース用-		-止め輪付-		-インロー止め輪付-		-止め輪なし-		-スラスト軸受-		-ショートダブル 止め輪付-		-ダブル 止め輪付L寸選択・指定-		-ダブル 止め輪なしL寸選択・指定-
			818		819		821		823		825		826		827~830		831~834
																	835~838
製		製		製		製		製		在製		製		製		製	
	-インローダブル 止め輪なし寸選択・フリー指定-		-インローロングダブル-		低発塵グリース封入ベアリングホルダセット		ベアリングホルダセット-L型-		-T型 ショートダブル-		-T型-		-T型ダブル-		位置決めベアリングホルダセット-T型-		位置決め-T型ダブル-
	839~842		843		845・846		847		848		849		851		853		854

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新商品 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。

出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
出 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

 低発塵グリス封入ベアリングホルダセット-T型- 855	 低発塵グリス封入-T型ダブル- 856	 ベアリングホルダセット-ブロック- 857	 -ブロックダブル- 858	 -ボトムマウント 高さ選択・指定- 859	 -ボトムマウントダブル 高さ選択・指定- 860	 -正面取付タイプ- 861・862	 -外輪固定タイプ- 864	 -外輪固定インロータイプ- 865	 -外輪固定T型タイプ- 866	
 アンギュラベアリングホルダセット-フランジタイプ- 868	 -アンギュラ+深溝・フランジタイプ- 869	 -アンギュラ+深溝・インロータイプ- 871	 -フランジ付両シールド形- 874・875	 小径玉軸受 877・879	 -エコノミータイプ- 878・880	 深溝玉軸受-両シールド形- 881・883	 -エコノミータイプ- 882・884	 小径玉軸受-開放形- 885	 -開放形- 886	 小径玉軸受-ゴムシールド形- 887
 -非接触・接触ゴムシールド形- 888	 -止め輪付両シールド形- 889・890	 -片シールド形/両シールド形C3すきま- 891・892	 低発塵グリス封入玉軸受 893・894	 特殊環境用SUS304玉軸受 895	 特殊環境用ノングリス・ノンオイル玉軸受 895	 樹脂玉軸受 896	 耐熱グリス封入玉軸受 897・898	 止めねじ付ベアリング 898	 スラスト玉軸受 899	
 スラスト針状ころ軸受 900	 スラスト玉軸受-内輪付- 901	 ワンウェイクラッチ 902	 アンギュラ玉軸受 903・904	 グリスシールリング 904	 自動調心玉軸受 905	 ステンレス溝付ベアリング 906	 -エコノミータイプ- 907・908	 玉軸受ユニット-ピロータイプ・ひし形フランジタイプ- 909	 -鋳物製ピロータイプ・ボトムマウントタイプ- 910	
 -鋳物製フランジタイプ- 911	 -鋳物製インロータイプ・テークアップタイプ- 912	 軸用エンドキャップ 913	 銅板製玉軸受ユニット-フランジタイプ・ピロータイプ- 913・914	 ベアリングカバー-コンパクト・オイルシール付- 915	 -ノーマルタイプ- 916	 ベアリング用ナット/ベアリング用菊座金 917	 ベアリング用ハードロックナット 918	 ファインUナット® 918		
 精密ロックナット 919	 ベアリングナット用引掛スパナ 919	 ゆるみ止めベアリングナット 920	 ベアリング用スペーサ 921	 ベアリング押えピン 923	 止め輪溝付ベアリング押えピン 924	 プラケット付カムフォア-L型タイプ- 925	 -ブロック型タイプ- 926	 カムフォア-標準タイプ- 927	 -グリスニップル用取付タッ付穴付タイプ- 928	
 -六角穴付タイプ- 929	 -ねじ部六角穴付タイプ- 930	 ガイドフォア 931	 ソリッド偏心形カムフォア 931	 ミニチュアカムフォア 932	 樹脂付カムフォア 933	 -止め輪タイプ- 933	 ウレタン付カムフォア 935	 カムフォア用プラケット-L型- 936	 -ブロック型- 936	

新商品 : カタログ2012の新商品です。

変更 : 型式変更商品です。

追加 : 規格追加商品です。

出荷日について

在 : 在庫品 **製** : 製作品

出 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

商 : 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

製 	在 	在 	在 	製 	製 	製 	製 	製 
カムフォロア用ブラケット 936	ローラフォロア 937	ウレタン付ローラフォロア 938	ローラフォロアピン 938	カッピング モータ COUPLINGS MOTORS	製品名 ディスク形-高剛性クランピング- ページ 943	ディスク形-高位置決め精度クランピング/両面キー溝穴- 943	ディスク形-高トルククランピング- 944	
製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 
ディスク形-クランピング- 945	ディスク形-高剛性 両側面圧- 946・948・950	ディスク形-両側キー溝穴- 946・947・949	ディスク形-高剛性クランピング- 947・949	ディスク形-標準トルク・セットスクリュー・クランピング- 951・952	ディスク形-高トルク・セットスクリュー・クランピング- 953・954	オルダム形-セットスクリュー- 955	オルダム形-高剛性セットスクリュー- 956	
製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 
スペーサ (MCO□□・MCOC□□用) 955	オルダム形-高剛性クランピング- 958	オルダム形-大径対応セットスクリュー・クランピング- 959	スペーサ (MFJ□□・MFJC□□用) 959	オルダム形-高剛性大径対応セットスクリュー- 960	ディスク形-高剛性大径対応クランピング- 960	オルダム形-超ショートクランピング- 961	オルダム形-フルセットスクリュー- 962	
製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 
オルダム形-グリーンショートクランピング- 962	スペーサ (CPO・CPOC・CPOCG用) 961	Nカッピング 963	チェーンカッピング 963	ジョー形-セットスクリュー・クランピング- 964	ジョー形-セットスクリュー- 965	ジョー形-クランピング- 966	スリーブ形-セットスクリュー- 967	
製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	
ジョー・スパイダ形-セットスクリュー- 967	スリット形-超タジュラルミンセットスクリュー・クランピング- 968	スリット形-セットスクリュー- 969	スリット形-クランピング- 970	リジット形-セットスクリュー- 971	リジット形-クランピング- 971	リジット形-セパレーター- 972	ベロース形- 973	
製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 
樹脂・ショート樹脂- 974	ユニバーサルジョイント 975・976	インダクションモータ・レバースリットモータ・ギヤヘッド 979	インダクションモータ・レバースリットモータ・ギヤヘッド 979	可変速タイプユニットモータ・ギヤヘッド 981	可変速タイプユニットモータ・ギヤヘッド 981	電磁ブレーキ付モータ・ギヤヘッド 985	小形ギヤードモータ取付板(追加加工) 987	中形ギヤードモータ 988
製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 	製 
製品名 TMマグネット(非接触磁力伝達部品) ページ 992	エコノミタイプ 992	ローラ-ストレート・クラウン 993	ローラ-タップ付-ストレート・クラウン 995	縦ガイドローラ-芯材・ウレタンタイプ- 996	無給油フッシュ付ローラ-芯材・ウレタンタイプ- 996	ローラ-ベアリング付- 997	ウレタン厚選択- 999	溝付ローラ 1000

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新商品 : カタログ2012の新商品です。

変更 : 型式変更商品です。

追加 : 規格追加商品です。

出荷日について

在 : 在庫品 **製** : 製作品

出 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

▼ 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

1000	1001	1002	1003	1004	1004	1005	1005	1006	1006	1007	1007
1008	1008	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1016
1017	1018	1019	1020	1020	1021	1022	1023	1023	1023		
1024	1024	1025	1025	1026	1026	1026	1026	1027・1028			
1030	1031	1032	1032	1032	1032	1033	1033	1035	1036	1037	1037
1039	1039	1040	1040	1041~1044	1041~1044	1045	1045	1045	1045	1045	1046
1046	1046	1047	1048	1048	1049	1051	1052	1052	1053	1053	

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

: カタログ2012の新商品です。

: 型式変更商品です。

: 規格追加商品です。

出荷日について

: 在庫品 : 製作品

: 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

: 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

コンベヤ
CONVEYORS

製品名	平ベルトコンベヤSVシリーズ-ヘッド駆動-	SVシリーズ-蛇行防止機付ヘッド駆動-	SVシリーズ-中間駆動-	SVシリーズ-蛇行防止機付中間駆動-	平ベルトコンベヤ-ヘッド駆動-	-中間駆動-	-蛇行防止機付ヘッド駆動-	-蛇行防止機付中間駆動-	高出力タイプ-ヘッド駆動-	
ページ	1061	1062	1063	1064	1065・1066	1067・1068	1069・1070	1071・1072	1073	
製品名	高出力タイプ-蛇行防止機付ヘッド駆動-	高出力タイプ-中間駆動-	高出力タイプ-蛇行防止機付中間駆動-	-フルベルトヘッド駆動-	-蛇行防止機付フルベルトヘッド駆動-	タイミングベルトコンベヤ ナロータイプ-ヘッド駆動-	タイミングベルトコンベヤ ナロータイプ-中間駆動-	平ベルトコンベヤ短機長タイプ-蛇行防止機付中間駆動-	平ベルトコンベヤモータ内蔵タイプ	ステンレスベルトコンベヤ-ヘッド駆動-
ページ	1074	1075	1076	1077・1078	1079・1080	1081	1082	1083	1084	1085
製品名	ブラチェンコンベヤ-2列ヘッド駆動-	タイミングベルトコンベヤ-2列ヘッド駆動-	-2列中間駆動-	単列中間駆動ローラエッジ	コンベヤ用スタンド	コンベヤ用取付金具	乗り移りローラ	コンベヤ用ワークガイド	ワークガイド取付金具	
ページ	1086	1087・1088	1089・1090	1101	1103	1104	1104	1105～1107	1106～1108	

平ベルト・丸ベルト
プーリー・アイドラ
FLAT BELTS
ROUND BELTS
PULLEYS
IDLERS

製品名	平ベルト	-蛇行防止機付-	ステンレスベルト	ステンレスベルト用プーリー・アイドラ	平ベルト用プーリー-幅T=6～32-	平ベルト用アイドラ-幅T=6～32-	平ベルト用プーリー-幅L=25～100-	平ベルト用アイドラ-幅L=25～100-		
ページ	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118		
製品名	平ベルト用エコノミープーリー-幅L=110～500-	平ベルト用エコノミーアイドラ-幅L=110～500-	平ベルト用プーリー-幅L=110～500-	平ベルト用アイドラ-幅L=110～500-	平ベルト用ウレタンライニングプーリー-幅L=25～100-	平ベルト用ウレタンライニングエコノミープーリー-幅L=110～500-	軸付平ベルト用プーリー-幅L=25～100-	平ベルト用アイドラ-幅L=38～90-		
ページ	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126		
製品名	-幅L=100～300-	ポリウレタン丸ベルト	丸ベルト用プーリー-セットスクリュー・台形溝-	-セットスクリュー・U溝-	-クランピング・台形溝-	-クランピング・U溝-	丸ベルト用アイドラ-ナロータイプ-	-ワイドタイプ-	丸ベルト用プーリー-2連タイプ-	丸ベルト用アイドラ-2連タイプ-
ページ	1126	1127・1128	1129	1129	1130	1130	1131	1132	1133	1134
製品名	ハイトルクタイミングプーリー-2GT・3GT・5GT・8YUタイプ-	タイミングプーリー-MXL・XL・L・H-	ハイトルクタイミングプーリー-S2M・S3M・S5M・S8M-	-S14M-	バックラッシュタイミングプーリー-S8M-	ハイトルクタイミングプーリー-P2M・P3M・P5M・P8M-	タイミングプーリー-T5・T10-	-AT5・AT10-	面圧タイミングプーリー-XL・L・H-	
ページ	1139～1146	1147～1154	1155～1162	1163	1165	1167～1172	1173～1176	1177	1180・1181・1183	

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

追加 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。

出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
追加 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

製 -L・H(メカロック標準タイプ絶込)- 1182・1184	製 面圧ハイトルクタイミングプーリー-S3M・S5M・S8M- 1185・1187・1189	製 -S3M・S5M・S8M(メカロック標準タイプ絶込)- 1186・1188・1190	製 -P5M・P8M- 1191・1192	製 面圧タイミングプーリー-T5・T10タイプ- 1193・1195	製 -T5・T10(メカロック標準タイプ絶込)- 1194・1196	製 クランプハイトルクタイミングプーリー-S3M・S5M・S8M- 1197	製 タイミングプーリー幅指定- 1199	製 棒状タイミングプーリー 1200	製 フランジ付歯付アイドラー-MXL・XL・L・H- 1201～1204

製 -S2M・S3M・S5M・S8M・S14M- 1205～1208	製 -P2M・P3M・P5M・P8M・2GT・3GT・5GT・8YU- 1209	製 -T5・T10・AT5・AT10- 1211	製 アイドラー-背面テンション- 1213	在 -樹脂アイドラー- 1214	在 アイドラー軸 1214	製 タイミングベルト-2GT・3GT・EV5GT・EV8YUタイプ- 1215～1218	製 -MXL・XL・L・H- 1219	製 ハイトルクタイミングベルト-S2M・S3M・S5M・S8M・S14M- 1221	製 -P2M・P3M・P5M・P8M- 1223

製 スーパーハイトルクタイミングベルト-MTS5M・UP5M・UP6M- 1225	製 タイミングベルト-T5・T10- 1226	製 アタッチメント付タイミングベルト 1227	製 ロングタイミングベルト-アイアンラバー®- 1229	製 -ポリウレタン- 1230	製 オープンエンドベルト-アイアンラバー®- 1231	製 -ポリウレタン・クロロプレナム- 1232	製 タイミングベルトガイド 1233	在 タイミングベルト用金具-過圧防止タイプ- 1235	製 -過圧防止下金具 穴位置指定タイプ- 1236	在 -ナット締めタイプ- 1237

在 -下金具ショートタイプ- 1238	在 メカロック-肉薄タイプ- 1240	在製 -コンパクトタイプ- 1241	在 -標準タイプ- 1243	在 -ストレートタイプ- 1245	在 -簡易取付(ナット)タイプ- 1246	在 -高トルク対応ストレートタイプ- 1246	製 高周波焼入平歯車 歯研タイプ-モジュール1.0・1.5・2.0・2.5・3.0- 1249	製 平歯車-モジュール0.5・0.8・1.0・1.5・2.0・2.5・3.0- 1251～1262	製 樹脂焼着平歯車-モジュール1.0・1.5・2.0・2.5・3.0- 1263

歯車
GEARS

製 樹脂平歯車-モジュール0.5・0.8・1.0・1.5・2.0・2.5・3.0- 1265	製 平歯車歯幅・ボス寸法指定タイプ-モジュール0.5・0.8・1.0・1.5・2.0・2.5・3.0- 1267	製 面圧平歯車-モジュール1.0・1.5・2.0・2.5・3.0- 1269	製 平歯車 ヘアリング絶込タイプ-モジュール1.0・1.5・2.0- 1271	製 丸ラックギア 1272	製 ウォーム・ウォームホイール 1272	製 かさ歯車-モジュール1.0・1.5・2.0- 1273

製 ねじ歯車-モジュール1.0・1.5・2.0・2.5・3.0- 1274	在製 高周波焼入ラックギヤ-歯研タイプ・歯研穴位置指定タイプ- 1275・1276	製 ラックギア L寸固定タイプ 1277	製 ラックギア L寸指定タイプ(片端面加工品) 1278	在製 製品名 スプロケット・チェーン・無給油チェーン 1281～1287	製 面圧スプロケット 1288	在製 2列スプロケット 1289

スプロケット
SPROCKETS
CHAINS

在製 小形コンベヤ用チェーン-アタッチメントタイプ- 1290	製 倍速チェーン 1291	製 倍速チェーン用スプロケット 1291	製 倍速チェーン用フレーム 1292	製 リターンガイド 1292	製 エンブラブロックチェーン1列タイプ 1293	製 エンブラブロックチェーン2列タイプ 1293	在製 追加 エンブラブロックチェーン2列タイプ専用スプロケット 1294	製 トップチェーン・トップチェーン用スプロケット・アイドラー 1295	製 アイドラスプロケット 1296	製 アイドラーピン 1297	製 ボス付アイドラスプロケット 1298

: カタログ2012の新商品です。

: 型式変更商品です。

: 規格追加商品です。

出荷日について

: 在庫品 : 製作品

: 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

: 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

製 小型アイドラー 1298	製 テンショナーユニット 1299 ・アイドラーは別売です。	製 テンショナーリンクバータイプ 1300 ・アイドラーは別売です。	製 テンション用スライドプレート 1300	製 チェーンテンショナー-アイドラーセットタイプ 1301	製 チェーンガイドテンショナー 1302	製 チェーンガイド-Cチャンネル付凸形・凹形- 1303	製 -凸形・凹形- 1303
----------------------	---	---	-----------------------------	-------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	----------------------

製 -取付用フランジ付- 1304	製 スチールチェーンガイド 1304	在 ターンバックル 1305	在 ターンバックル部品 1306	在 位置決めピン 治具ブッシュ LOCATING PINS BUSHINGS	在 製品名 位置決めピン大頭テーパスタンダード・内ねじ ページ 1311 ~ 1314	在 -おねじ- 1315	製 -テーパ角度指定・DP公差選択- 1317	製 -おねじ・六角穴付- 1319
-------------------------	--------------------------	----------------------	------------------------	--	---	--------------------	-------------------------------	-------------------------

製 -ボルト止めスタンダード・コンパクト- 1320	在 小頭テーパスタンダード・内ねじ 1321 ~ 1324	製 -テーパ角度指定・DP公差選択- 1325	製 -大頭/小頭テーパ・止めねじ- 1326	製 大頭ラウンドテーパタイプ 1327 ~ 1330	製 小頭ラウンドテーパタイプ 1331・1332	製 大頭砲弾形状 1333	在 大頭球面スタンダード・内ねじ 1335 ~ 1338	在 -おねじ- 1339 ~ 1342	在 小頭球面スタンダード・内ねじ 1343 ~ 1347
----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	---------------------	------------------------------------	---------------------------	------------------------------------

製 -大頭/小頭球面・止めねじ- 1348	在 大頭フラットスタンダード・内ねじ 1349 ~ 1352	在 -おねじ- 1353 ~ 1355	製 -横当て対応- 1356	在 小頭フラットスタンダード・内ねじ 1357 ~ 1362	製 先端形状選択スタンダード- 1363	製 -内ねじスタンダード・内ねじストレート- 1364	製 -おねじ- 1365	製 -先端長さ指定タイプ・おねじ- 1366	製 ツバ付スタンダード・内ねじ 1367・1368	製 -おねじ- 1369
-----------------------------	--------------------------------------	---------------------------	----------------------	--------------------------------------	----------------------------	-----------------------------------	--------------------	------------------------------	---------------------------------	--------------------

製 -テーパ角度・DP公差選択- 1370	製 -ツバ厚指定/ツバ径・ツバ厚指定- 1371・1372	製 -止めねじ- 1373	製 ツバ付先端形状選択- 1374	製 ストレートテーパタイプ 1375	製 ストレート球面タイプ 1376	製 全ねじタイプ 1377	製 マーカピン 1378	在 小径位置決めピンストレート- 1379	製 -小頭- 1380	製 -ツバ付- 1381・1382
-----------------------------	-------------------------------------	---------------------	-------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------------	--------------------	-----------------------------	-------------------	-------------------------

製 -座付きタイプ- 1383	製 小径高さ調整ピン 1384	製 可動小径ユニット 1384	製 基板用位置決めピン 1385	製 位置決めピン-非磁性タイプ- 1386	製 -樹脂ヘッド付- 1387	製 位置決めピン-樹脂大頭タイプ- 1388	製 -樹脂小頭タイプ- 1389	製 -樹脂小径タイプ- 1390	製 -樹脂ボルト止めタイプ- 1390	製 ワーク押さえピン-ストレートタイプ- 1391	製 -小頭タイプ- 1391
-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	-----------------------------	-----------------------	------------------------------	------------------------	------------------------	---------------------------	---------------------------------	----------------------

在 位置決めピン-イベント付- 1392	製 位置決めパイロットピン 1393	製 位置決めピン-2段タイプ- 1394	製 -ボルト止めタイプ- 1395	製 -インロータイプ- 1395	製 -大径ボルト固定タイプ- 1395	製 -偏心タイプ- 1396	製 フランジ付-フラットタイプ- 1396	製 -マウントタイプ- 1397	製 基準ブロック 1397	製 開閉チャック取り付用位置決めピン 1398	製 プレート位置合わせピン 1398	製 フィードピン-ストレート- 1399
----------------------------	--------------------------	----------------------------	-------------------------	------------------------	---------------------------	----------------------	-----------------------------	------------------------	---------------------	-------------------------------	--------------------------	----------------------------

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新商品：カタログ2012の新商品です。

変更：型式変更商品です。

追加：規格追加商品です。

出荷日について

在：在庫品 **製**：製作品

●：出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

●：商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	
フィードピン・ツバ付-	高さ調整ピン おねじ六角-	-ツバ付・丸・二面幅-	-圧入タイプ-	-ザグリタイプ-	めねじ六角-	-丸・二面幅-	-小頭タイプ-	高さ受けピン	高さ受け用キャップ	位置決めピンホルダー	支柱ピン-段付-	
1400	1401	1401・1402	1403	1403	1404	1404	1405	1405	1405	1406	1407	
製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	
-一段付フリー指定-	-フラットタイプ・先端止めねじタイプ-	-先端形状選択タイプ-	六角支柱ピン-段付タイプ-	-フラットタイプ-	-精緻ツバ付・おねじタイプ-	-精緻ツバ付・止めねじタイプ-	-精緻ツバなし・おねじタイプ-	-精緻ツバなし・止めねじタイプ-	-フリー指定・ツバ付・おねじタイプ-			
1408	1409	1410	1411	1412	1413・1414	1413・1414	1415・1416	1415・1416	1417			
製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	
-フリー指定・ツバ付・止めねじタイプ-	-フリー指定・ツバなし・おねじタイプ-	-フリー指定・ツバなし・止めねじタイプ-	-並級ツバ付・おねじタイプ-	-並級ツバ付・止めねじタイプ-	-並級ツバなし・おねじタイプ-	-並級ツバなし・止めねじタイプ-	-並級止めねじ部ショート・ツバ付タイプ-	-並級止めねじ部ショート・ツバなしタイプ-	-ロング・ツバ付タイプ-			
1417	1418	1418	1419・1420	1419・1420	1421・1422	1421・1422	1423・1424	1423・1424	1425			
製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	製	
-ロング・ツバなしタイプ-	-ボルト止め・ツバ付タイプ-	-ボルト止め・ツバなしタイプ-	治具用位置決めピン-ぼかしR付・ツバ付タイプ-	-ぼかしR付・ツバなしタイプ-	-砲弾形状・ツバ付タイプ-	-砲弾形状・ツバなしタイプ-	-ひし形・ツバ付タイプ-	-ひし形・ツバなしタイプ-	-長円・ツバ付タイプ-	-長円・ツバなしタイプ-	-アルミナ皮膜ピン-	
1425	1426	1426	1427	1427	1428	1428	1429	1429	1430	1430	1431	
製	製	製	製	製	製	製	在製	在製	製	製	製	
検知用ピン-センサ埋込み用-	-ワーク検知ユニット用-	台座ピン	治具用高さ受けピン	高さ受けコマ	治具用位置決めピンホルダ	位置決めピン用フェースストレート	スタンダードタイプ	-ツバ付	スタンダードタイプ-	-抜け止めストレートタイプ-	-抜け止めツバ付タイプ-	-抜け止め切欠きタイプ-
1432	1432	1433	1433	1434	1434	1435・1436	1435・1436	1437・1438	1437・1438	1439	1439	1439
製	製	在製	在製	在製	在製	在製	在製	在製	在製	製	在製	在製
-長円タイプ-	-銅合金ストレートタイプ/ツバ付タイプ-	-セラミクスタイプ-	-フランジタイプ-	位置決めガイド部品	LOCATING & GUIDE COMPONENTS	調整ねじセット-六角穴付・スパン溝・スパン溝六角穴付・六角ボルト-	ローレットノブ付調整ねじ	位置決めボルト	ストップボルト	ストップボルト	ストップボルト	調整ねじ用ブロック
1440	1441	1442	1443・1444	1443・1444	1443・1444	1447・1448	1448	1449	1450	1450	1450	1451
製	在製	製	在製	在製	在製	在製	在製	製	製	製	製	製
調整ねじ用プレート	位置決め調整ねじブロック-スタンダード・ザグリ穴-	-L型・T型・側面ザグリ穴・2穴タイプ-	ストップピン-圧入・ねじ・球面・ウレタン付圧入・ウレタン付ねじ・レンヂ穴付-	ストップボルト-ウレタン・ホリアセタル・シリコン付・MCナイロン付-	衝撃吸収ストッパーボルト-	-ワッシャー・プレート付ストッパー-						
1451	1452	1453・1454	1455・1456	1457・1458	1459	1460						

: カタログ2012の新品です。

: 型式変更商品です。

: 規格追加商品です。

出荷日について

: 在庫品 : 製作品

: 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

: 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

製	製	在	製	製	製	在	製	在	製	在	在	在	在	在
ストッパブロック	ウレタン付ストッパブロック	アジャストボルト	アジャストボルト用ブロック	アジャストピン	スクリージャッキ	レベル調整ねじ	-調整用大穴・スパナ掛けタイプ-	レベル調整ボルト	-スパナ掛け厚型タイプ-	ロックナット	クランピングスクリュー	ハイロックスクリュー	クランピングボルト	六角頭付クランピングボルト
1461	1462	1463・1464	1465・1466	1466	1467	1467	1467	1468	1468	1468	1469	1470	1471	1472

在	在	製	製	製	製	製	製
グラススクリューセット	-ゴムパッド・フランジタイプ-	クランププレート	クランププレート用シム	ラフガイドピン-先端形状選択タイプ-	-偏心タイプ-	ラフガイド	ワークガイド-ストレートタイプ・L字型タイプ・基板用・台座付タイプ・アングルタイプ・V形状タイプ・プレートタイプ-
1473	1474	1474	1474	1475	1475	1476	1477~1479

製	在	在	在	製	製	製	製	在	在	在	製
Vブロックスタンダード-精密級-	-V溝キャッチャー-	凹凸キャッチャー	テーパピンキャッチャー	溶接治具用ラフガイド-丸棒タイプ-	-プレートタイプ-	-リブ付タイプ-	ガイドプレート	丸ストップ	平ストップ	溶接治具用シム調整基準ブロック-ストレート・L型タイプ-	ワーク検知ユニット
1480	1481・1482	1483	1484	1485	1485	1486	1486	1487	1488	1489	1490

							プランジャ PLUNGERS							
製	在	製	製	在	製	製					在	在	在	在
ローラプッシャー-低発塵タイプ-	ポイントパッド	リフトピン	アンチバックユニット	テーパ可動ピンユニット	-エコミニタイプ-	オートラッチ					ボールプランジャ-エコミニ・ノーマル・ステンレスボディタイプ-	-ローラタイプ-	-荷重可変タイプ-	-樹脂ボディ・細目・ショートタイプ-
1491	1491	1492	1493	1495	1495	1496					1499・1500	1500	1500	1501

在	在	在	在	在	在	在	在	在	在	在	在	在
-ロール・L寸選択ロングタイプ-	ボールプランジャ用レンチ	-ボルトタイプ-	-フランジ付タイプ-	ボールボタン	プレスフィットプランジャ	-ローラタイプ-	ボールボタン-トップタイプ-	ローラプランジャ	スプリングプランジャ-スチール・ステンレスボディタイプ-	プランジャ用レンチ	ブロックプランジャ	ショートプランジャ-スチール・ステンレスボディタイプ-
1502・1503	1503	1504	1504	1504	1505	1505	1505	1506	1507・1508	1508	1508	1509

在	在	在	在	製	在	在	在	在	在	在	製	製
小径スプリングプランジャ	小径ストロークピン	ストロークピン	スプリングプランジャ-先端タップタイプ-	ガイドロングプランジャ	-ボディ先端六角穴付タイプ-	-六角ピンタイプ-	-先端フラットタイプ-	-斜面用タイプ-	-フランジ付タイプ-	インデックススプリングプランジャ-スタンダードタイプ-	-フランジ付タイプ-	-先端タップタイプ-
1510	1511	1511	1512	1512	1513	1513	1514	1514	1514	1515	1516	1516

在	在	製	在	在	在	在	製	在	製	在	在	在
-ねじ部ショートタイプ-	-コンパクトタイプ-	-ロングタイプ-	-インロー付精級タイプ-	-圧入タイプ・ノブ-	-ノブなしタイプ-	-並目・細目レバータイプ-	-スイッチレバータイプ-	-ロック式タイプ-	-横押しカム式タイプ-	-細目ねじ・並目ねじタイプ-	ボールロックピン-スプリングタイプ-	-ロック式タイプ-
1517	1518	1518	1519	1519	1520	1521	1522	1522	1522	1523	1524	1524

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新商品 : カタログ2012の新商品です。

変更 : 型式変更商品です。

追加 : 規格追加商品です。

出荷日について

在 : 在庫品 **製** : 製作品

出 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて

下 : 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

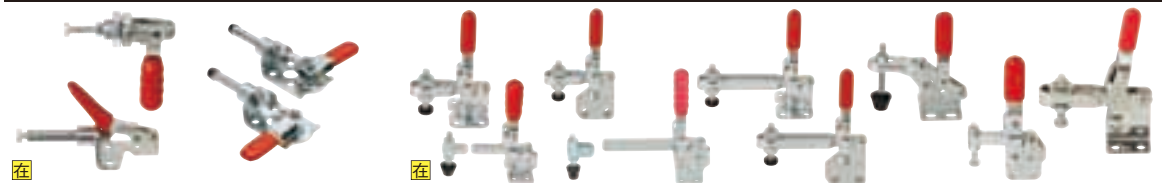
クランプユニット
トグルクランプ
CLAMP UNITS
TOGGLE CLAMPS



製品名	バッファプッシュピン	スライドプッシャー	スプリングクランプ	スプリングサイドクランプ・先端部品
ページ	1526	1526	1527	1528



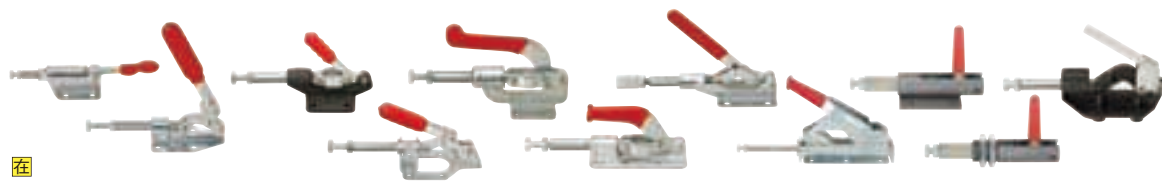
製品名	トグルクランプ-下面押さえ・ハンドル横型-
ページ	1531 ~ 1536



製品名	一横押型押し引き兼用タイプ・水平型-	一下面押さえ・ハンドル立型-
ページ	1537	1538 ~ 1543



製品名	一下面押さえ・ハンドル立型先端溶接タイプ	一ハイアームタイプ	一2股タイプ	2股金具	一ロングアームタイプ	一ロングアームタイプ・小型タイプ
ページ	1544	1544	1545	1545	1545	1545



製品名	一横押型-
ページ	1546 ~ 1549



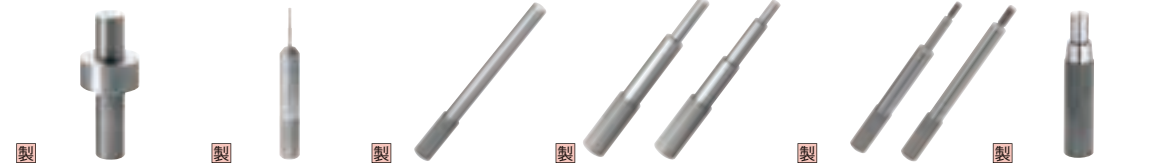
製品名	一ストロークスム-ズタイプ	溶接クランプ	クランプ用先端金具	一クランプ2股パーツ	一クランプアーム延長キット	一クランプブラケット
ページ	1549	1550	1551	1552	1552	1552

検査治具

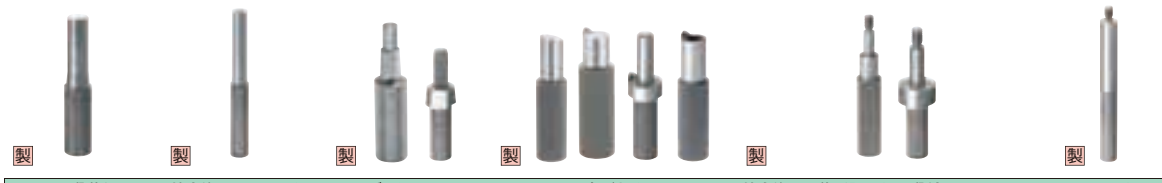
INSPECTION COMPONENTS



製品名	検査治具用差し込みピン-ストレート-	一段付ストレート-	一段付ダイヤストレート-	一長円ストレート-	一段付欠円ストレート-
ページ	1557	1557	1559	1561	1563



製品名	一段付太径ストレート-	一小径-	一ストレートロング-	一段付ストレートロング-	一おねじストレートロング-	一テーパ-
ページ	1564	1564	1565	1565	1566	1567



製品名	一テーパ段差なし	検査治具用めねじピン	一ダイヤテーパ-	ケガキピン	検査治具用差し込みピン-一段付おねじストレート-	一おねじピン-
ページ	1567	1568	1569	1571	1573	1574



製品名	一おねじテーパ・丸	一おねじテーパ・段差なし	一おねじテーパ・回転ダイヤ-	一クランプタイプ・ストレート-	一クランプタイプ・テーパ-	GO/NOGOピン-リバーシブル-
ページ	1575	1575	1576	1577	1577	1578



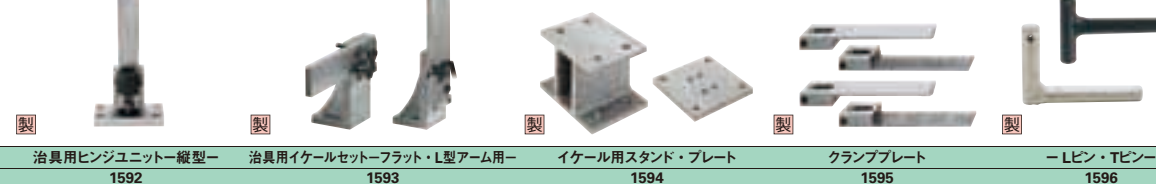
製品名	検査治具用差し込みピン-溝付	検査治具用プッシュ-ストレート-	一ツバ付-	一段付	一欠円-	一長円-	一四角-
ページ	1578	1579	1580	1581	1582	1583	1584



製品名	一段付おねじストレート用・テーパ用-	一抜け防止おねじプッシュ-	一樹脂パネル用クリップ脱着ブロック-	一ネジプッシュ-	一樹脂パネル用-	高さ調整シムプレート-角型-
ページ	1585・1586	1587	1588	1589	1589	1590



製品名	一丸型-	高さ調整ピン-ノーマル-	一オネジ-	治具用ヒンジユニット・土台	治具用スライドユニット・土台
ページ	1590	1590	1590	1591	1591



製品名	治具用ヒンジユニット-縦型-	治具用イケルセット-フラット・L型アーム用-	イケル用スタンド・プレート	クランププレート	一Lピン・Tピン-
ページ	1592	1593	1594	1595	1596


カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91






新商品 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。


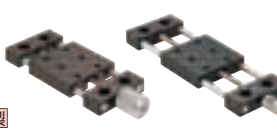
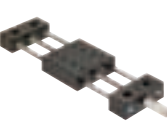
出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
追加 : 出荷日は該当ページでご確認ください。






プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

				
治具位置決めキット 1597	-コンストラクションボール・カバー・パッド- 1597	-ピン止めクリップ- 1598	-差し込みピン用ワイヤ・チェーン- 1598	-巻き取り式差し込みピン用ワイヤ- 1598

CONTACT PROBES			
製品名	コンタクトプローブ組付け加工サービス	両端プローブ	プローブ・リセプタクル最小取付ピッチ0.5mm～4.5mmシリーズ
ページ	1601	1602	1603～1611

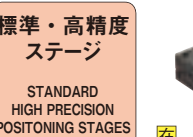











					
一体型プローブ 1613・1614	スイッチ付プローブ 1615	プローブ用端子 1615	保護用熱収縮チューブ 1615	基板ガイドピン/基板押えピン 1616	基板ラフガイド 1616





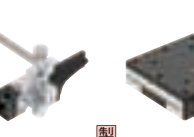







SIMPLIFIED ADJUSTMENT UNITS			
製品名	【簡易調整】X軸 押しねじ式	【簡易調整】X軸 送りねじ式 スタンダードタイプ・フリー指定タイプ	【簡易調整】X軸 送りねじ式 大リードタイプ
ページ	1619	1620～1622	1623

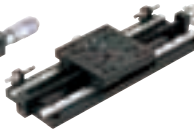


				
【簡易調整】X軸 送りねじ式 コンパクトタイプ 1624	ストローク選択タイプ 1624	【簡易調整】X軸 送りねじ式 側面クランプユニット 1625	【簡易調整】X軸 送りねじ式 キーガイドユニット 1625	【簡易調整】X軸 左右ねじ式開閉調整ユニット 1626

				
【簡易調整】X軸 ラック&ピニオン式 1626	【簡易調整】X軸 送りねじ式 重荷重 1627	【簡易調整】Z軸 送りねじ 重荷重 1627	【簡易調整】Z軸 ラック&ピニオン式 引張り付 支柱ユニット 1628	【簡易調整】Z軸 押しねじ式 1629

							
【簡易調整】Z軸 送りねじ式 スタンダードタイプ 1630	【簡易調整】Z軸 送りねじ式 中耐荷重 1631	【簡易調整】角度調整ユニット 1632	【簡易調整】XY軸 押しねじ式 1633	【簡易調整】XY軸 送りねじ式 スタンダードタイプ 1634	【簡易調整】XY軸 送りねじ式 大リードタイプ 1635	【簡易調整】XY軸 ラック&ピニオン式 1636	【簡易調整】チルト調整ユニット 1636

											
製品名	【標準】アリ溝 送りねじ式 1646	【標準】アリ溝 早い送りねじ 1648	【標準】アリ溝 ラック&ピニオン 1649～1654	【標準】リニアボール 1655	【標準】クロスローラ 1657	【標準】クロスローラ薄型 1659	【標準】水平面Z軸 1660	【標準】回転 1661	【標準】角型回転 1662		
ページ											

											
【高精度】アリ溝 ラック&ピニオン 1663～1671	【高精度】アリ溝 送りねじ式 リード4.2mm 1672～1674	支柱取り付け式ステージ 1676	【高精度】アリ溝 送りねじ式 1677・1678	【高精度】クロスローラ 送りねじ式 高剛性 1680	【高精度】リニアボール 1681～1684	ハンドルカバー 1683	【高精度】クロスローラ 1685				

											
【高精度】ロングストローク 1686	【高精度】XY軸 アリ溝 ラック&ピニオン式 1689・1690	【高精度】XY軸 アリ溝 送りねじ式 1691・1692	【高精度】XY軸 アリ溝 送りねじ式 1693	【高精度】XY軸 リニアボール 1695～1698	【高精度】XY軸 クロスローラ 1699・1700	【高精度】Z軸 アリ溝 ラック&ピニオン 1701～1704	【高精度】Z軸 送りねじ式 1705～1708				

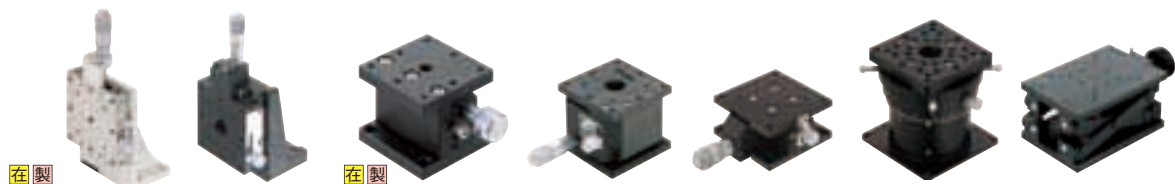
カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新商品 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。

出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
出 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて
下 : 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。



【高精度】Z軸 リニアボール・クロスローラ 1709・1710
【高精度】水平面Z軸 1713 ~ 1717



【高精度】XZ軸 1719・1720
【高精度】XYZ軸 1721 ~ 1724
【高精度】組み合わせステージ 1725



【高精度】回転ステージ 1727 ~ 1730
【高精度】コニオステージ 1731・1732



ステージメンテナンス部品 1733・1734
 自動ステージ 1737 ~ 1741
 自動ステージ周辺部品 1742



画像処理
測定器具取付部品
IMAGE PROCESSING
MOUNTING HARDWARE

製品名 マクロレンズ 対物レンズ/接写リング メガピクセルCCTVレンズ・CCTVレンズ/接写リング カメラネジ 支柱クランプ用高さ調整ねじセット リアコンパタレンズ
 ページ 1745 1745 1747・1748 1747 1747 1747

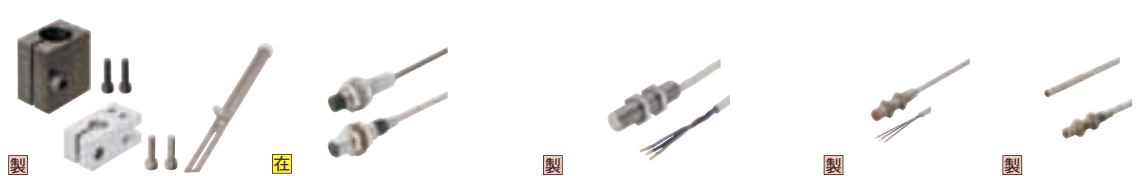


製品名 画像処理用LED照明器 LED照明器用電源コントローラ フリーガイド・フリーアングル・フレキシブルアーム マグネットベース シャフト取付用金具 ダイアル/エンコーダ取付金具 ダイアルホルダ
 ページ 1751 1752 1754 ~ 1756 1757 1757 1758 1758



センサ
スイッチ関連
SENSORS
SWITCHES

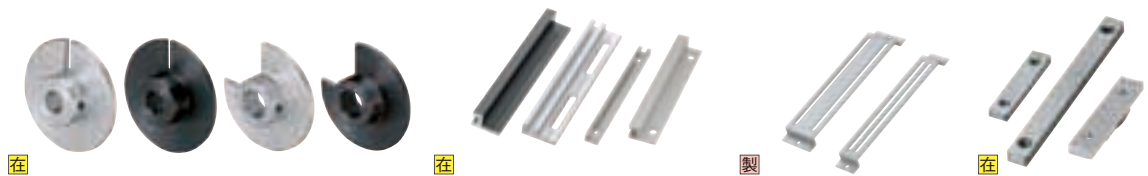
製品名 ファイバセンサ(ユニット) ファイバセンサ(アンプ) アンプ内蔵型光電センサ センサ取付用スタンドブラケットセット
 ページ 1763・1764 1765 1771 ~ 1776 1777・1778



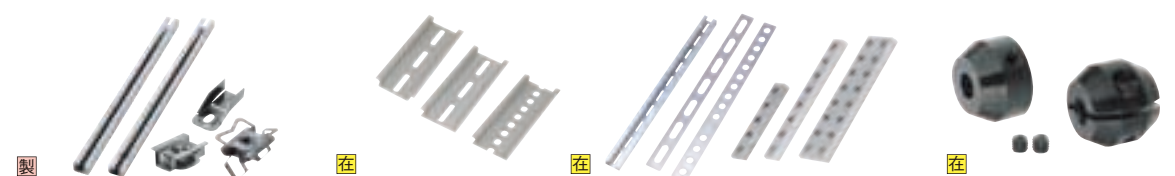
製品名 センサ取付用クランプ/ベース 近接センサねじ型-スタンダードタイプ 近接センサ-オールメタル(IP68)タイプ -耐熱(IP67)タイプ -超小型(IP67)タイプ-
 ページ 1779・1780 1781 1783 1783 1783



製品名 一角型 近接センサ用ホルダ ドグシャフト/ブラケット 近接センサ用ドグ マイクロフォトセンサ
 ページ 1785 1787 1787 1788 1790 ~ 1792



製品名 フォトセンサ用カム スイッチ・センサ用レール-アルミタイプ マイクロフォトセンサ用レール 板ナット
 ページ 1793 1795 ~ 1801 1801 1801



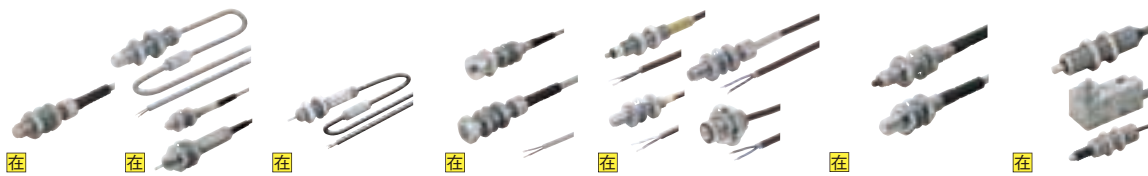
製品名 スイッチ・センサ用レール-スチールタイプ -DINレール センサ用C型レール/簡易ステー/アースブロック リミットスイッチ用ドグ
 ページ 1802 1803 1804 1811・1812



製品名 小型位置決めスイッチ 高精度位置決めスイッチ 位置決めスイッチ-円筒・円筒タイプL型 -ボルト・ボルトタイプL型タイプ -ロングストロークタイプ-
 ページ 1815 1816 1817 1818 1818



製品名 -防水(IP67)タイプ -先端樹脂付(IP65)タイプ -先端形状選択・偏角許容タイプ ストップ付位置決めスイッチ-ミニタイプ・防滴形 -ミニタイプ・防水形-
 ページ 1819 1819 1820 1821 1822



製品名 -ボルト・六角頭・半球コンタクト・1信号タイプ 耐熱仕様位置決めスイッチ 位置決めスイッチ-ブラケットタイプ 無接点式位置決めスイッチ
 ページ 1823・1824 1825 1826 1828

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

カタログ規格から外れる特注品の取扱いは P.91

新商品 : カタログ2012の新商品です。
変更 : 型式変更商品です。
追加 : 規格追加商品です。

出荷日について
在 : 在庫品 **製** : 製作品
出 : 出荷日は該当ページでご確認ください。

プライスダウンについて
 商品のタイプ、サイズ等により、プライスダウンの対象が異なりますので、該当ページでご確認ください。

支柱・支柱クランプ
スタンド

POSTS・STRUT CLAMPS
STANDS

製品名	六角支柱/六角支柱アタッチブロック	円形支柱	四角支柱	スベアブロック	スタンド用支柱	パイプ支柱用キャップ	スタンド用支柱-目盛付-	目盛付・長さ指定-	角棒・角パイプ	角パイプ目盛付・長さ指定-
ページ	1832 ~ 1842	1843 ~ 1852	1853	1855	1858	1858	1859	1859	1860	1860

製品名	デバイス取付スタンド	スタンドブラケット	スタンドブラケット-側面取付-	側面取付 ノック穴付-	側面取付 フランジなし-	角穴 スタンダード-	角穴 側面取付穴-	支柱クランプ-直交/螺ノブ付・クランプレバー付-
ページ	1861 ~ 1868	1869 ~ 1872	1873 ~ 1875	1873 ~ 1874	1875	1876	1876	1878

製品名	直交-	支柱クランプ用高さ調整ねじセット-	平行-	支柱クランプ回転-	垂直/平行タップ螺ノブ付・クランプレバー付-	タップ付-	平行タップ回転防止-	角・丸/角・角直交/垂直タップ角穴/平行タップ角穴-
ページ	1879 ~ 1885	1884	1886	1887 ~ 1888	1889 ~ 1890	1891 ~ 1893	1894	1895 ~ 1896

製品名	支柱クランプ-長穴・L型-	アーム-	パークランプ	フレキシブルクランプ	パイプスタンド	管用おねじ 溶接-	ロータリーコネクタ	リブ・イケール 溶接スタンド RIBS ANGLE PLATES	精密鍛造エコーミーリブ	リブ-通し穴・ザグリ穴 固定寸タイプ-	通し穴・ザグリ穴 穴位置指定タイプ-	リブ-タップ穴 固定寸タイプ/穴位置指定タイプ-	軽量化タイプ/ブリッジタイプ-
ページ	1897	1898	1898	1899 ~ 1900	1901 ~ 1902	1903	1905 ~ 1906	1908	1908	1909	1910	1911 ~ 1912	1913 ~ 1914

製品名	イケール-鉄寸法固定タイプ-	アルミ・ステンレス 寸法固定タイプ-	取付穴形状選択 穴位置固定タイプ-	取付面タップ穴取付穴位置指定タイプ-	穴位置指定タイプ-	A面(度面)指定削り込みタイプ-	対角ノックタイプ/ワイドタイプ-	溶接イケール-小型穴無しタイプ-	穴無しタイプ・穴位置指定タイプ-	溶接スタンド-形鋼タイプ-	形鋼高さ指定タイプ-	プレートタイプ-
ページ	1915	1916	1917	1918	1919	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927

技術データ

国際単位系 SI	1931	ボールねじの選定方法	1937	チェーン伝動機構の設計	1957 ~ 1964	アイアンラバーベルトの選定方法	1990 ~ 1997
量記号・単位記号・化学記号及び元素記号	1933	リニアシステムの寿命計算	1945	倍速チェーン・トッププレートチェーンの選定方法	1965	技術データ 歯付プーリー〜沈みキー及びキー溝〜	1991 ~ 2011
体積・重量の求め方	1933	一軸アクチュエータの選定方法	1949	平ベルトの選定方法	1966	材料 種類と用途〜標準材料寸法表〜	2013 ~ 2019
材料の物理的性質	1933	ラジアル軸受(等級0級)許容差及び許容値	1953	伝動 タイミングベルトの選定方法	1967 ~ 1983	材料に関するJISと関連外国規格との比較表	2020 ~ 2021
面積・重心・断面二次モーメントの計算	1934	位置決めスイッチのIPコードについて	1953	搬送 タイミングベルトの選定方法	1984	鋼材ブランド対照表	2022
各種加工法による粗さの範囲	1935	コイルスプリングの使用法と注意点	1954	タイミングベルト参考情報	1985	主な鋼材の硬度と対応工具表	2022
幾何公差の図示方法	1936	ばねの計算	1955	タイミングベルトの交換時期について	1986		

1929 ~ 2022

お取引のご案内

お問い合わせ窓口	2025	ご変更・キャンセル・ご注文への対応について	2030	コミュニケーションカード	2036
新規お取引のご案内	2026	お支払いについて	2031	「FA大賞2012」応募要項	2037
ご注文の方法	2027	海外拠点のご案内	2032		
専用発注書(FAX)のご利用案内	2028	ミスミのカタログ・資料のご請求	2033		
価格について	2029	FAメカニカル標準部品カタログ請求カード	2034		
商品のお届けについて	2029	エントリーカード	2035		

索引	アルファベット順	P.2041
	五十音順	P.2095

2023 ~ 2038

2039 ~