

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|------------|----------------------|--|--------|----------------------|
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-可動ストツバ・アルミ製ボールリテーナ- スタンダードタイプ | MYA | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-可動ストツバ・アルミ製ボールリテーナ- スタンダードタイプ | MYAP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-固定ストツバ・アルミ製ボールリテーナ- スタンダードタイプ | MYKP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-固定ストツバ・アルミ製ボールリテーナ- スタンダードタイプ | MYAK | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-可動ストツバ・アルミ製ボールリテーナ- 高剛性タイプ | MYAH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-可動ストツバ・アルミ製ボールリテーナ- 高剛性タイプ | MYAPH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-固定ストツバ・アルミ製ボールリテーナ- 高剛性タイプ | MYAKH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-固定ストツバ・アルミ製ボールリテーナ- 高剛性タイプ | MYKPH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-可動ストツバ・樹脂製ボールリテーナ- スタンダードタイプ | MYJP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-可動ストツバ・樹脂製ボールリテーナ- スタンダードタイプ | MYJ | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-可動ストツバ・樹脂製ボールリテーナ- 高剛性タイプ | MYJH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-可動ストツバ・樹脂製ボールリテーナ- 高剛性タイプ | MYJPH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-固定ストツバ・樹脂製ボールリテーナ- スタンダードタイプ | MJKP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-固定ストツバ・樹脂製ボールリテーナ- スタンダードタイプ | MYJK | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-固定ストツバ・樹脂製ボールリテーナ- 高剛性タイプ | MJKPH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット | ボールガイドポストセット-固定ストツバ・樹脂製ボールリテーナ- 高剛性タイプ | MYJKH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ガイドポストセット | ガイドポストセット | MGPH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ガイドポストセット | ガイドポストセット | MGPHP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ガイドポストセット | 無給油ガイドポストセット -圧入タイプ- | GPZE | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ガイドポストセット | 油溝付ガイドポストセット | MGOH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ガイドポストセット | 油溝付ガイドポストセット | MGOHP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ガイドホルダ | ガイドホルダ | MGH | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ガイドホルダ | ガイドホルダ | MGHP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダガイド用プシュ | ガイドプシュ プレーンタイプ | MGB | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダガイド用プシュ | ガイドプシュ プレーンタイプ | MGBP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダガイド用プシュ | ガイドプシュ 無給油タイプ | MGBZ | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダガイド用プシュ | ガイドプシュ 無給油タイプ | MGBZP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダガイド用プシュ | ボールガイドプシュ | MAB | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダガイド用プシュ | ボールガイドプシュ | MABP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダガイド用プシュ | 無給油ガイドプシュ -圧入タイプ- | GBZE | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ダイセツ用ボールリテーナ | ダイセツ用ボールリテーナ | MBJ | 5% |
| プレス型用ガイド部品 | ダイセツ用ボールリテーナ | ダイセツ用ボールリテーナ | MBS | 5% |
| プレス型用ガイド部品 | ダイセツ用ボールリテーナ | 高剛性ダイセツ用ボールリテーナ | MBJH | 5% |
| プレス型用ガイド部品 | ダイセツ用ボールリテーナ | 高剛性ダイセツ用ボールリテーナ | MBSH | 5% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット用ストツバ | ボールガイドポストセット用ストツバ | STMY | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ノックピン落下防止用ワッシャ | ノックピン落下防止用ワッシャ | MW | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ボールガイドポストセット用スプリング | ボールガイドポストセット用スプリング | SWMY | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイドポストセット用スベサ | ホルダーガイドポストセット ホルダ用スベサースチールタイプ- | MGLPS | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイドポストセット用スベサ | ホルダーガイドポストセット プシュ用スベサ- 鋳物タイプ- | MABPS | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイドポストセット用スベサ | ホルダーガイドポストセット プシュ用スベサ- 鋳物タイプ- | MGBPS | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイドポストセット用スベサ | ホルダーガイドポストセット プシュ用スベサースチールタイプ- | MGSPS | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイドポストセット用スベサ | ホルダーガイドポストセット ホルダ用スベサースチールタイプ- | MGLPS | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイドポストセット用スベサ | ホルダーガイドポストセット ホルダ用スベサ- 鋳物タイプ- | MGHPS | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイド用ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック-フラットタイプ- | CEBA | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイド用ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック-フラットタイプ- | CEBY | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイド用ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック-フラットタイプ- | CSBA | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ホルダーガイド用ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック-フラットタイプ- | CSBY | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ガイドポスト | ガイドポスト MGP | MGP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ヒールガイドプレート | 無給油ヒールガイドプレート OGG OGP OGPZ | OGG | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ヒールガイドプレート | 無給油ヒールガイドプレート OGG OGP OGPZ | OGP | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ヒールガイドプレート | 無給油ヒールガイドプレート OGG OGP OGPZ | OGPZ | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ヒールガイドプレート | 油溝付ヒールガイドプレート GW GWA GWB | GW | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ヒールガイドプレート | 油溝付ヒールガイドプレート GW GWA GWB | GWA | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | ヒールガイドプレート | 油溝付ヒールガイドプレート GW GWA GWB | GWB | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | キーパー・バッドガイド | キーパー | KEPNZ | 10% |
| プレス型用ガイド部品 | キーパー・バッドガイド | バッドガイドブロック | PGWN | 10% |
| 小物/周辺部品 | ガイドリフタ | ガイドリフタセット | GLP | 8% |
| 小物/周辺部品 | ガイドリフタ | ガイドリフタセット | GLS | 10% |
| 小物/周辺部品 | リフタピン | リフタピンセット | LPS | 10% |
| 小物/周辺部品 | リフタピン | リフタピンセット | LP | 8% |
| 小物/周辺部品 | ノックピン関連部品 | ノックピン落下防止用スプリングブラグ FC250・SS400等のプレート用 | SWA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ノックピン関連部品 | ノックピン落下防止用スプリングブラグ 焼入れプレート用 | SWAL | 10% |
| 小物/周辺部品 | 金型用六角穴付ボルト | 箱販売 六角穴付ボルト | BOX-CB | 10% |
| 小物/周辺部品 | 金型用六角穴付ボルト | 六角穴付ボルト【金型用標準部品】 | CB | 10% |
| 小物/周辺部品 | プレス型用ワッシャ/座金 | ノルトロックゆるみ止めワッシャ | NLDP | 5% |
| 小物/周辺部品 | プレス型用ワッシャ/座金 | ノルトロックゆるみ止めワッシャ | NLDP-B | 5% |
| 小物/周辺部品 | プレス型用スベサ・シム | スベサ MSB用スベサ | MSRB | 5% |
| 小物/周辺部品 | プレス型用スベサ・シム | スベサ ガイドリフタ・リフタピン用スベサ | LRB | 5% |
| 小物/周辺部品 | プレス型用スベサ・シム | 精密多目的プレート | UTPB | 20% |
| 小物/周辺部品 | プレス型用スベサ・シム | 精密多目的プレート | UTPL | 20% |
| 小物/周辺部品 | ストリッパボルト | 外ネジ式ストリッパボルト | MSB | 8% |
| 小物/周辺部品 | ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック | SBS | 8% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|---------|--------------|----------------------------|-----------|----------------------|
| 小物/周辺部品 | ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック | SBN | 8% |
| 小物/周辺部品 | ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック-焼入タイプ- | SBV | 8% |
| 小物/周辺部品 | ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック-焼入タイプ- | SBVH | 8% |
| 小物/周辺部品 | ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック-焼入タッ付タイプ- | SBVM | 8% |
| 小物/周辺部品 | ストロークエンドブロック | ストロークエンドブロック-角形焼入タイプ- | SBVK | 8% |
| 小物/周辺部品 | 金型冷却関連部品 | 金型冷却用エアジェットクーラ | PAJC | 8% |
| 小物/周辺部品 | スプールリテーナ | スプールリテーナ | CSR | 8% |
| 小物/周辺部品 | スプールリテーナ | スプールリテーナ -ツバ広タイプ- | CSRTA | 8% |
| 小物/周辺部品 | スプールリテーナ | スプールリテーナ用ウレタンワッシャ | CSRUR | 10% |
| 小物/周辺部品 | スプールリテーナ | スプールリテーナ-ザグリ穴タイプ- | CSRZ | 8% |
| 小物/周辺部品 | スプールリテーナ | ブラנקホルダストツバボルト | CBH | 8% |
| 小物/周辺部品 | スプールリテーナ | スプールリテーナ -肉厚タイプ- | CSRH | 8% |
| 小物/周辺部品 | スプールリテーナ | スプールリテーナ用ストローク調整カラー | CSRE | 8% |
| 小物/周辺部品 | ディスタンスプレート | 角形ディスタンスプレート | DTPB | 10% |
| 小物/周辺部品 | ディスタンスプレート | 角形ディスタンスプレート | DTPK | 10% |
| 小物/周辺部品 | 絞り型用エアイベント | 絞り型用エアイベント | WUR | 10% |
| 小物/周辺部品 | 修正ネジ | 修正ネジ | MMF | 10% |
| 小物/周辺部品 | 修正ネジ | 修正ネジ | MMFB | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド (取付板長さ指定) | NGNX | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-強化タイプ・エコノミータイプ- | ENSTD | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド(取付板形状指定)-強化タイプ | NGNBA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド(取付板形状指定)-強化タイプ | NGNBC | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWBL | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWBR | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWKA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWKB | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWKBR | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWSA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWSBL | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-ガイド形状指定タイプ- | NGWSBR | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-強化タイプ・エコノミータイプ- | NGNA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-強化タイプ・エコノミータイプ- | NGNBL | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-強化タイプ・エコノミータイプ- | NGNBR | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-強化タイプ・エコノミータイプ- | ENSTB | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-強化タイプ・エコノミータイプ- | ENSTL | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-強化タイプ・エコノミータイプ- | ENSTR | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-上型ニガシタイプ- | NGUBL | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-上型ニガシタイプ- | NGUBLN | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-上型ニガシタイプ- | NGUA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-上型ニガシタイプ- | NGUBR | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-上型ニガシタイプ- | NGUBRN | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-面受けタイプ- | NSTFA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイド | ネストガイド-面受けタイプ- | NSTFB | 10% |
| 小物/周辺部品 | ラフガイド | ラフガイド | RG | 10% |
| 小物/周辺部品 | ラフガイド | ラフガイド | RG-L | 10% |
| 小物/周辺部品 | ラフガイド | ラフガイド | RG-R | 10% |
| 小物/周辺部品 | ラフガイド | ラフガイド-ネスト台座仕様- | RGM | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイドブラנק | ネストガイドロングブラנק | NBB | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイドブラנק | ネストガイドロングブラנק | NBBC | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイドブラנק | ネストガイド取付板 | TEA | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイドブラנק | ネストガイド取付板 | TEB | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイドブラנק | ネストガイド取付板 | TEC | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイドブラנק | ネストガイド取付板 | TEE | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイドブラנק | ネストガイド取付板 | TEL | 10% |
| 小物/周辺部品 | ネストガイドブラנק | ネストガイドロングブラנק | NBBCL | 10% |
| 小物/周辺部品 | 絞り払いピン | 絞り払いピン | DHPA | 5% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PCCV-S | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCN-H | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-H | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-K | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-T | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCN-K | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCN-T | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNT-H | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNTH-H | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNTH-K | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNTH-T | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNT-K | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNT-T | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | FLSFT | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCN-BLTH | 20% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|---------|-------------------|---------------------------------|------------|----------------------|
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCN-BLTK | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCN-BLTT | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-BLTH | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-BLTK | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-BLTT | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNT-BLTH | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNT-BLTK | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNT-BLTT | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-BLTH | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-BLTK | 20% |
| 小物/周辺部品 | 搬送関連部品 | 無電源スクラップ搬送コンベア -picsyコンベア- | PSCNH-BLTT | 20% |
| 小物/周辺部品 | カムサイド部品 | カムスライドプレート | CSLP | 5% |
| 小物/周辺部品 | カムサイド部品 | カムスライドプレート | CSLA | 5% |
| 小物/周辺部品 | カムストロークプレート | カムストロークプレート -15° スチールタイプ(油溝有り)- | CS15F | 10% |
| 小物/周辺部品 | カムストロークプレート | カムストロークプレート -30° スチールタイプ- | CS30FN | 10% |
| 小物/周辺部品 | カムストロークプレート | カムストロークプレート -30° スチールタイプ(油溝有り)- | CS30F | 10% |
| 小物/周辺部品 | カムストッパ | サイレンサーウレタン | CCUC | 10% |
| 小物/周辺部品 | カムストッパ | サイレンサーウレタン | CCUR | 10% |
| 小物/周辺部品 | カム戻しユニット | カム戻しユニット -L寸法1mm単位指定タイプ- | CUKA | 10% |
| 小物/周辺部品 | カム戻しユニット | カム戻しユニット -L寸法1mm単位指定タイプ- | CUKI | 10% |
| 小物/周辺部品 | カム戻しユニット | カム戻しユニット -L寸法1mm単位指定タイプ- | CUKS | 10% |
| 小物/周辺部品 | カム戻しユニット | カム戻しユニット -L寸法1mm単位指定タイプ- | CUKSA | 10% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | アイボルト 縦吊り用 | CHI | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | リフティングバー | HLFB | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 錆込みフック-頭部ラージタイプ- | CHFL | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 吊りフック -プレートタイプ- | CHP | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 吊りフック -ボルト式- | CHN | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 吊りフック-ボルト式-頭部ラージタイプ- | CHNL | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 吊りフック-頭部ラージタイプ- | CHPL | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 埋込み用吊りフック | CHU | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 埋込み用吊りフック | CHU60L | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 埋込み用吊りフック | CHU60R | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 埋込み用吊りフック | CHU70L | 8% |
| 小物/周辺部品 | 吊り具 | 埋込み用吊りフック | CHU70R | 8% |
| 小物/周辺部品 | ウレタンストックブロック | ウレタンストックブロック | ESBT | 10% |
| 小物/周辺部品 | ウレタンストックブロック | ウレタンストックブロック | ESUB | 10% |
| 小物/周辺部品 | ウレタンアブソーバ・ウレタンパッド | ウレタンアブソーバ・ウレタンパッド | DURP | 10% |
| 小物/周辺部品 | ウレタンアブソーバ・ウレタンパッド | ウレタンアブソーバ・ウレタンパッド | DUSA | 10% |
| 小物/周辺部品 | 仕上げプレート | 仕上げプレート-SC材- | SC | 10% |
| 小物/周辺部品 | 仕上げプレート | 仕上げプレート-SS材- | SS | 10% |
| 圧力源 | 異形線コイルスプリング(高荷重用) | コイルスプリング SWC | SWC | 5% |
| 圧力源 | 異形線コイルスプリング(高荷重用) | コイルスプリング SWF 【金型用標準部品】 | SWF | 5% |
| 圧力源 | 異形線コイルスプリング(高荷重用) | コイルスプリング SWF 【金型用標準部品】 | SWL | 5% |
| 圧力源 | 異形線コイルスプリング(高荷重用) | コイルスプリング SWM 【金型用標準部品】 | SWM | 5% |
| 圧力源 | 異形線コイルスプリング(高荷重用) | コイルスプリング SWH 【金型用標準部品】 | SWH | 5% |
| 圧力源 | 異形線コイルスプリング(高荷重用) | コイルスプリング SWB 【金型用標準部品】 | SWB | 5% |
| 圧力源 | スプリング関連部品 | スプリングガイドリテーナ SGC | SGC | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | ウレタンストックブロック-標準タイプ- | E | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | ウレタン-全長ロングタイプ- | CE | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | ウレタン-全長ロングタイプ- | LAE | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | ウレタン-全長指定タイプ- | AEX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | ウレタン-全長指定タイプ- | CEX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | ウレタン-標準タイプ- AE | AE | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高タワミ用発泡ウレタン-全長ロングタイプ- | PLA | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高タワミ用発泡ウレタン-標準タイプ- | PA | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用ウレタン -穴あきタイプ- | EX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用ウレタン -穴無タイプ- | EX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用ウレタン-全長指定タイプ- | AX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用ウレタン-全長指定タイプ- | CX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用ウレタン-標準タイプ- A | A | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用ウレタン-標準タイプ- LA・C | C | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用ウレタン-標準タイプ- LA・C | LA | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用座ぐり穴付ウレタン | AZ | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 低反発ウレタン-全長指定・全長ロングタイプ- | CNN | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 低反発ウレタン-全長指定・全長ロングタイプ- | LAN | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 低反発ウレタン-標準タイプ- | AN | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 低反発座ぐり穴付ウレタン-標準タイプ- | AZN | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 低反発ウレタン-全長指定・全長ロングタイプ- | ANX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | ウレタンストックブロック -全長指定タイプ- | EL | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高タワミ用発泡ウレタン-全長ロングタイプ- | PLAS | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 高荷重用座ぐり穴付ウレタン-全長指定タイプ- | AZX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 低反発ウレタン-全長指定・全長ロングタイプ- | CNX | 10% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|-----------------|----------------------|--|------------|----------------------|
| 圧力源 | ウレタンスプリング-円柱タイプ- | 低反発座ぐり穴付ウレタン -全長指定タイプ- | AZNX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-角タイプ- | 高荷重用ウレタンダイパッド -標準タイプ- | UD | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-角タイプ- | 高荷重用角ウレタン | QX | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-角タイプ- | 低反発ウレタンダイパッド | UDN | 10% |
| 圧力源 | ウレタンスプリング-角タイプ- | 高荷重用ウレタンダイパッド -全長指定タイプ- | UDH | 10% |
| 圧力源 | ウレタンシート | ウレタンシート -標準タイプ- | UT | 10% |
| 圧力源 | ウレタンシート | 低反発ウレタンシート | UTN | 10% |
| 圧力源 | ウレタンシート | ウレタンシート -サイズ指定タイプ- | UTH | 10% |
| エジェクタピン | ストレートエジェクタピン(先端加工無し) | ストレートエジェクタピン -ダイス鋼SKD61+窒化处理/全長指定タイプ- | EPN-L | 10% |
| エジェクタピン | ストレートエジェクタピン(先端加工無し) | ストレートエジェクタピン -ダイス鋼SKD61+窒化处理/全長指定タイプ- | EPJ-L | 10% |
| エジェクタピン | 角エジェクタピン(先端加工無し) | 大型用角エジェクタピン -ハイス鋼SKH51+カシメ/定尺タイプ 全長指定タイプ- | ERHK-B | 20% |
| エジェクタピン | 角エジェクタピン(先端加工無し) | 大型用角エジェクタピン -ハイス鋼SKH51+カシメ/フリー 指定タイプ- | ERHK-F | 20% |
| エジェクタピン | 角エジェクタピン(先端加工無し) | 大型用角エジェクタピン -ハイス鋼SKH51+カシメ/定尺タイプ 全長指定タイプ- | ERHK-L | 20% |
| エジェクタピン | 角エジェクタピン(先端加工無し) | 大型用角エジェクタピン -ハイス鋼SKH51- | ERKB | 20% |
| エジェクタピン | 角エジェクタピン(角シャンク) | 精緻角エジェクタピン -ハイス鋼SKH51/角シャンクタイプ- | ERSRP | 20% |
| コアピン | 異形状・先端加工コアピン | 異形状丸コアピン | CPD-□□ | 20% |
| コアピン | 異形状・先端加工コアピン | 異形状丸コアピン | CPH-□□ | 20% |
| コアピン | 異形状・先端加工コアピン | 異形状丸コアピン | CPP-□□ | 20% |
| コアピン | 異形状・先端加工コアピン | 異形状丸コアピン | CPV-□□ | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 指定タイプ- | PGE□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 指定タイプ- | PGE□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 指定タイプ- | PGE□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 指定タイプ- | PGE□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 指定タイプ- | PGE□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 固定タイプ- | PGEBS□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径テーパタイプ/B寸 固定タイプ- | PGEBV | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/D寸 指定タイプ- | PGED□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ツバ付ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 固定タイプ- | PGET□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径テーパタイプ/B寸 指定タイプ- | PGEV | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 指定タイプ- | PGK□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 固定タイプ- | PGKB□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電鍍ピンゲート | ツバ付ピンポイントゲートブシュ -電鍍製/内径SR/B寸 固定タイプ- | PGKT□A | 10% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ランナーロック | ランナーロックピン -ストレート/ハードロックタイプ- | RLH | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ランナーロック | ランナーロックピン -ストレート/スタンダードタイプ- | RLR | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電極 | 疑似ねじ用電極 | EMTA | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電極 | 疑似ねじ用電極 | EMTB | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | 電極 | 疑似ねじ用電極 | EMTWA | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -ロケット用アダプタリング- | LAR | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -ボルトタイプ用- | LRBD | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -ボルトタイプ用/2つ穴・4つ穴- | LRGB | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -ボルトタイプ用/2つ穴・4つ穴- | LRBS | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -リバーシブルロケットリング/ボルトタイプ用- | LRBW | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -JISタイプ用- | LRJS | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -ランナーロックピン押さえタイプ- | LRJST | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -大口径タイプ- | LRK | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -ショルダータイプ用- | LRSD | 20% |
| スプルー/ゲート/ランナー関連 | ロケットリング | ロケットリング -ショルダータイプ用- | LRSS | 20% |
| アンダーカット/プレート | アンギュラカム | アンギュラカム -角度選択タイプ/角度指定タイプ- | ANC | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | 位置決め付ロッキングブロック -角度G指定タイプ(インロー部4mm/8・10mm.)- | LBCM | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | 位置決め付ロッキングブロック -幅A・角度G指定タイプ(インロー部4mm/8・10mm.)- | LBCMF | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | 位置決め付ロッキングブロック -定尺タイプ- | LBCMCK | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | 位置決め付ロッキングブロック -角度G指定タイプ(インロー部4mm/8・10mm.)- | LBCS | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | 位置決め付ロッキングブロック -幅A・角度G指定タイプ(インロー部4mm/8・10mm.)- | LBCSF | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | 位置決め付ロッキングブロック -定尺タイプ- | LBCSK | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | ロッキングブロック -インロータイプ(幅A選択・インロー部E・角度G指定)- | LBMM | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | ロッキングブロック -インロータイプ(幅A選択・インロー部E・角度G指定)- | LBMS | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | ロッキングブロック -インロータイプ・PL面取付タイプ- | LBPM | 20% |
| アンダーカット/プレート | ロッキングブロック | ロッキングブロック -インロータイプ・PL面取付タイプ- | LBPS | 20% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | ワイヤーカット用プレート(上下2面研磨)・DH2F -標準タイプ・板厚(T)0.01mm指定タイプ- | DH2FWP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | 仕上げプレート -S50C/標準タイプ/フリーサイズタイプ- | F-S50CRP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | 水穴・ヒータ穴加工付プレート | M-S50CFP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | 水穴・ヒータ穴加工付プレート | M-S50CRP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | 水穴・ヒータ穴加工付プレート | M-S50CSP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | ワイヤーカット用プレート(上下2面研磨)・S50C -標準タイプ・板厚(T)0.01mm指定タイプ- | S50CWP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | ワイヤーカット用プレート(上下2面研磨)・STAVAX -標準タイプ・板厚(T)0.01mm指定タイプ- | STAVAXWP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | ワイヤーカット用プレート(上下2面研磨)・DH2F -標準タイプ・板厚(T)0.01mm指定タイプ- | T-DH2FWP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | ワイヤーカット用プレート(上下2面研磨)・PX5 -標準タイプ・板厚(T)0.01mm指定タイプ- | T-PX5WP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | ワイヤーカット用プレート(上下2面研磨)・S50C -標準タイプ・板厚(T)0.01mm指定タイプ- | T-S50CWP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | ワイヤーカット用プレート(上下2面研磨)・STAVAX -標準タイプ・板厚(T)0.01mm指定タイプ- | T-STAVAXWP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | 仕上げプレート -S50C/標準タイプ/フリーサイズタイプ- | S50CRP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(2面研磨) | ワイヤーカット用プレート(上下2面研磨)・PX5 -標準タイプ・板厚(T)0.01mm指定タイプ- | PX5WP | 10% |
| アンダーカット/プレート | スチールプレート(6面フライス) | フライスプレート -DH2F/直角度精度0.015/標準タイプ/フリーサイズタイプ- | DH2FFP | 10% |

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|----------------------|---------------|----------------------------|----------|----------------------|
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | DH2FP | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | HPM38G | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | HPM38P | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | NAK55P | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | NAK80P | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | PX5G | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | SS0CTG | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | S-STARG | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | S-STARP | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | STAVAXTG | 10% |
| アンダーカット/プレート | ブロック入れ子 | ブロック入れ子 -6面研磨タイプ- | STAVAXTP | 10% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタガイドピン | 中・大型用エジェクタガイドピン -ボルト止めタイプ- | EGPDHE | 10% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタガイドピン | 中・大型用エジェクタガイドピン -ボルト止めタイプ- | EGPDHF | 10% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタガイドピン | 中・大型用エジェクタガイドピン -段付タイプ- | EGPD5X | 10% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタガイドブシュ | エジェクタガイドブシュ -薄肉全長ショートタイプ- | EGBX | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタガイドブシュ | ボールリテーナ | EMBS | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタスペース関連部品 | エジェクタロッド -フリー指定タイプ- | ERDFF | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタスペース関連部品 | エジェクタロッド -フリー指定タイプ- | ERDFX | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタスペース関連部品 | スプリングワッシャ付エジェクタロッド | ERDW | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタスペース関連部品 | スベアサリグ | SPWD | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタスペース関連部品 | ストップリング/ストップピン | STPB | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタスペース関連部品 | ストップリング/ストップピン | STPH | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | エジェクタスペース関連部品 | ストップリング/ストップピン | STPN | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | サポートピラ | サポートピラ -タップ付タイプ- | SPL | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | サポートピラ | 段付サポートピラ | SPLF | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | サポートピラ | サポートピラ -ボルト穴タイプ- | DSF | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | サポートピラ | サポートピラ -ボルト穴タイプ- | DSPL | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定タイプ- | RP10TL | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定・タップ穴付タイプ- | RP10TLM | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -定尺タイプ- | RP4TH | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -定尺タイプ- | RP4TJ | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定タイプ- | RP4TL | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定・タップ穴付タイプ- | RP4TLM | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定タイプ- | RP4TV | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定・タップ穴付タイプ- | RP4TVM | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定タイプ- | RP4TZ | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定・タップ穴付タイプ- | RP4TZM | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -定尺タイプ- | RP8TH | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -定尺タイプ- | RP8TJ | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定タイプ- | RP8TL | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定・タップ穴付タイプ- | RP8TLM | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | 中・大型用リターンピン -タップ付タイプ- | RP8TSM | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定タイプ- | RP8TV | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定・タップ穴付タイプ- | RP8TVM | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | 中・大型用リターンピン -ザグリ穴付タイプ- | RP8TXE | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | 中・大型用リターンピン -ザグリ穴付タイプ- | RP8TXF | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定タイプ- | RP8TZ | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | リターンピン | リターンピン -全長指定・タップ穴付タイプ- | RP8TZM | 5% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | サポートピン用カラー | サポートピン用カラー | SPD | 10% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | サポートピン用カラー | サポートピン用カラー | SPS | 10% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | ブラ型用ガイドブシュ | 中・大型用ガイドブシュ -ストレート- | GBST | 10% |
| ガイド/位置決め/エジェクタスペース関連 | テーパピンスペーサ | テーパピンスセット用スペーサ | TPG | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -フラットタイプ- | TLNH | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -フラットタイプ- | TLN | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -段付タイプ- | TL | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -段付タイプ- | TLH | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -ストローク指定タイプ- | TLD | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -ストローク指定タイプ- | TLDH | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -ロングストロークタイプ- | TLK | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -ロングストロークタイプ- | TLKH | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -ストローク調整タイプ- | TLW | 5% |
| 型開き制御 | 引張りリンク | 引張りリンク -ストローク調整タイプ- | TLWH | 5% |
| 型開き制御 | その他型開き関連部品 | ウレタンスプリング | MAZ | 10% |
| 型開き制御 | その他型開き関連部品 | ウレタンワッシャ | UW | 10% |
| 型開き制御 | 型開き防止プレート | 型開き防止プレート -スタンダードタイプ- | OPPH-C | 5% |
| 型開き制御 | 型開き防止プレート | 型開き防止プレート -スタンダードタイプ- | OPPS | 5% |
| 型開き制御 | 型開き防止プレート | 型開き防止プレート -全長指定タイプ- | OPPSF | 5% |
| 型開き制御 | 型開き防止プレート | 型開き防止プレート -全長指定タイプ- | OPPF | 5% |
| 型開き制御 | 型開き防止プレート | 型開き防止プレート -切り欠き全長指定タイプ- | DPPFN | 5% |
| 型開き制御 | 型開き防止プレート | 型開き防止プレート -切り欠きスタンダードタイプ- | DPPH | 10% |
| 冷却/温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ -ローレットキャップ付- | MRCHA | 5% |
| 冷却/温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ -ローレットキャップ付- | MRCHB | 5% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|------------------------|---------------|--|-------------|----------------------|
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-ローレットキャップ付- | MRCHN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-出力固定タイプ- | MCHV | 10% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-抜け止めフランジ付- | MFCH | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L型タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MLCHA | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L型タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MLCHB | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L型タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MLCHC | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L型タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MLCHN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択・リード線保護カバー付- | MJCHA | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択・リード線保護カバー付- | MJCHB | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択・リード線保護カバー付- | MJCHN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択- | MSCHA | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択- | MSCHB | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択- | MSCHN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択/センサー一体タイプ- | MTSJCHA | 10% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択/センサー一体タイプ- | MTSJCHB | 10% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ-L寸・W数・フランジ選択/センサー一体タイプ- | MTSJCHN | 10% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ均熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MKCHA | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ均熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MKCHB | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ均熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MKCHN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ均熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択・リード線保護カバー付- | MKJCHA | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ均熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択・リード線保護カバー付- | MKJCHB | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ均熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択・リード線保護カバー付- | MKJCHN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ根元強化タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MNCHA | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ根元強化タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MNCHB | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ根元強化タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MNCHN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ先端部加熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MTCHA | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ先端部加熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MTCHB | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | カートリッジヒータ先端部加熱タイプ -L寸・W数・フランジ選択- | MTCHN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | バンドヒータ (標準ノズル用ヒータ) | MBH | 10% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | ヒーター用潤滑焼付防止剤 | M-HLB | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | カートリッジヒーター | ヒータ用熱伝導ベスト(カーボンナノチューブ入り) | M-SCP | 15% |
| 冷却／温調関連部品 | ブラ型用温調関連部品 | ヒータ用リード線【10個入り】 | 10PACK-GHRS | 10% |
| 冷却／温調関連部品 | ブラ型用温度計 | 磁石付簡易温度計 | M-HM | 18% |
| 冷却／温調関連部品 | 成形機用薄型ノズルヒーター | 成形機用薄型ノズルヒータ | MUNH | 30% |
| 冷却／温調関連部品 | 成形機ノズル用保温テープ | ノズルヒータガード | M-HBP | 12%～18% |
| 冷却／温調関連部品 | 成形機ノズル用保温テープ | 高温ガラステープ | NKGT | 100% |
| 冷却／温調関連部品 | ブラ型用ホース・チューブ | 温水用ゴムホース(耐熱100℃) | M-CHN | 6%～15% |
| 冷却／温調関連部品 | ブラ型用ホース・チューブ | 温調用樹脂ホース | M-HNT | 55%～58% |
| 冷却／温調関連部品 | ブラ型用ホース・チューブ | 高温水用シリコンホース | M-NHC | 14%～15% |
| 冷却／温調関連部品 | ブラ型用ホース周辺部品 | ホースカッター | M-HCUT | 14%～15% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | ツインプレートマニホールド | M-VFM6P | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | ツインプレートマニホールド | M-VFM8P | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | バルブ付マニホールド(ホースジョイント) | M-CMF-C12.7 | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | バルブ付マニホールド(ホースジョイント) | M-CMF-C9.5 | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | バルブ付マニホールド(内ネジ) | M-CMF-D2 | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | バルブ付マニホールド(内ネジ) | M-CMF-D3 | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | フローレギュレーター(ユニット) | M-FSM | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | フローレギュレーター(ユニット大流量タイプ) | M-FSML | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | 温度計・簡易フローメーター付冷却マニホールド | M-CMF-B | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | 簡易フローメーター(ステンレス) | M-FLM-SUS | 15% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | 簡易フローメーター(大流量タイプ) | M-FLM-L | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | 簡易フローメーター付冷却マニホールド | M-CMF-A | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用ジョイント | 流量計(温度計・圧力計付) | M-F3□□OL | 14% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | バッフル板 -ブラנקタイプ- | BFAP | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | バッフル板 -Rカットタイプ/斜カットタイプ- | BFAPR | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | バッフル板 -ブラנקタイプ- | BFP | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | バッフル板 -テーパスクリュウプラグ付き- | BFPT | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | ステンレスバッフル板 -テーパスクリュウプラグ付き- | BFPTS | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | バッフル板 -Rカットタイプ/斜カットタイプ- | BFPXR | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | スパイラルバッフル板 -セパレートタイプ・ストレートタイプ- | WRCAN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | スパイラルバッフル板 -セパレートタイプ・ストレートタイプ- | WRGBN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | バッフル板 | スパイラルバッフル板 -セパレートタイプ・ストレートタイプ- | WRCCN | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | Oリング | Oリング -省スペース固定用・運動用・固定用- | ORG | 20% |
| 冷却／温調関連部品 | Oリング | Oリング -省スペース固定用・運動用・固定用- | ORP | 20% |
| 冷却／温調関連部品 | Oリング | Oリング -省スペース固定用・運動用・固定用- | ORS | 20% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却止め栓 | 冷却穴止め栓 | JWP | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却止め栓 | 冷却穴止め栓 -耐熱150℃- | JWPH | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用アクセサリ | 金型冷却用エアージェットクーラ | AJCMH | 5% |
| 冷却／温調関連部品 | 冷却用アクセサリ | 金型冷却用エアージェットクーラ | AJCMV | 5% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用スクリュウプラグ | スクリュウプラグ -JISタイプ・ロングタイプ- | MSWJ | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用ボルト | 六角穴付皿ボルト -従来タイプ・JISタイプ- 【金型用標準部品】 | FB | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用ボルト | 六角穴付皿ボルト -従来タイプ・JISタイプ- 【金型用標準部品】 | FBJ | 10% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|------------------------|-----------|---|-------------------|----------------------|
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | アイボルト | 高機能回転アイボルト-スイベルアイボルト- | M-SEB | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | アイボルト | 高機能回転アイボルト-ダブルスイベルリング- | M-DSR | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | アイボルト | 高機能回転アイボルト-ダブルスイベルシャッフル- | M-DSS | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用潤滑剤 | 潤滑剤 -エジェクタピン専用グリス- | M-GSEPV | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用潤滑剤 | 潤滑剤 -初期なじみ用モリブデングリス- | M-GSMOS | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用潤滑剤 | 潤滑剤 -Oリング専用グリス- | M-GSORG | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用潤滑剤 | 潤滑剤 -スライドコア専用かじり止めグリス- | M-HGSSC | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用潤滑剤 | 潤滑剤 -スライドコア専用かじり止めグリス(高温用)- | M-HGSSC-H | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | ブラ型用潤滑剤 | 潤滑剤 -エジェクタピン専用ロングライフグリス- | M-LGSEP | 10% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | その他ブラ型用部品 | ディスタンススパーサ | DS | 5% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | その他ブラ型用部品 | ブラ型ショットカウンター -丸型コンパクトタイプ- | M-CVEX | 5% |
| コイルスプリング/ノックピン/その他小物部品 | その他ブラ型用部品 | ブラ型ショットカウンター -丸型コンパクトタイプ- | M-CVPL | 5% |
| エアニッパ | エアニッパ | F型エアニッパ (ベッセル製) | MGT-NF□□ | 3% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライドエアニッパ- ブラケット型 (ベッセル製) | MGT-NB□□LW-10TM | 3% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ- 横型スライドベース式- (ベッセル製) | MGT-NY□□G | 3% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ- 横型スライドベース式- (ベッセル製) | MGT-NY□□GR | 3% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ- 横型スライド式- (ベッセル製) | MGT-NY□□ | 2%~6% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ- 横型スライド式- (ベッセル製) | MGT-NY□□R | 2%~6% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ- 縦型スライド式- (ベッセル製) | MGT-NT□□ | 2%~3% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ- 縦型スライド式- (ベッセル製) | MGT-NT□□R | 2%~3% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ- 複動式 (ベッセル製) | MGT-NY□□S | 3% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ-用ブレード (ベッセル製) | MNT□□ | 3%~19% |
| エアニッパ | エアニッパ | スライド式エアニッパ-用ブレード (ベッセル製) | MNY□□ | 3%~17% |
| エアニッパ | エアニッパ | 角型・丸型エアニッパ-用ブレード (ベッセル製) | MN | 2%~28% |
| エアニッパ | エアニッパ | 角型・丸型エアニッパ-用ブレード (ベッセル製) | MNW□□AJ | 3% |
| エアニッパ | エアニッパ | 角型エアニッパ(ベッセル製) | MGT-NS | 2%~11% |
| エアニッパ | エアニッパ | 丸型・角型エアニッパ- 複動式 (ベッセル製) | MGT-NWR□□ | 2%~3% |
| エアニッパ | エアニッパ | 丸型・角型エアニッパ- 複動式 (ベッセル製) | MGT-NWS□□ | 2%~3% |
| エアニッパ | エアニッパ | 丸型エアニッパ (ベッセル製) | MGT-NR | 3%~11% |
| エアニッパ | エアニッパ | 丸型エアニッパ-用スタンド (ベッセル製) | MNR□□□ST | 2%~3% |
| エアニッパ | エアニッパ | 丸型エアニッパ-用ブラケット(ジマテック製) | MFМ | 4% |
| エアニッパ | エアニッパ | 除電ガン(ベッセル製) | M-G-9 | 8% |
| 吸着関連 | 吸着金具 | 吸着パッド用アダプタ(ジマテック製) | 4PACK-MFI-A361 | 14% |
| 吸着関連 | 吸着金具 | 吸着パッド用アダプタ(ジマテック製) | 4PACK-MFI-A362 | 14% |
| 吸着関連 | 吸着金具 | 吸着パッド用アダプタ(ジマテック製) | 4PACK-MFI-A364 | 14% |
| 吸着関連 | 吸着金具 | 吸着パッド用アダプタ(ジマテック製) | 4PACK-MFI-A365 | 14% |
| 吸着関連 | 吸着金具 | 吸着パッド用角度調整エルボ(ジマテック製) | VAC | 2%~6% |
| シリンド | ミニシリンド | ミニシリンド(ジマテック製) | OFC | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角35度タイプ(ジマテック製) | OFA14-35 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角35度タイプ(ジマテック製) | OFA20-35 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角35度タイプ(ジマテック製) | OFA20-35S | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角35度タイプ(ジマテック製) | OFA30-35 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角35度タイプ(ジマテック製) | OFA30-35S | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角35度タイプ(ジマテック製) | OFA50-35 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角35度タイプ(ジマテック製) | OFA50-35S | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角90度タイプ(ジマテック製) | OFS14-90 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角90度タイプ(ジマテック製) | OFS20-90 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角90度タイプ(ジマテック製) | OFS20-90S | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角90度タイプ(ジマテック製) | OFS30-90 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角90度タイプ(ジマテック製) | OFS30-90S | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ ゴムパッド付き(ジマテック製) | OFR14-95G | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ ゴムパッド付き(ジマテック製) | OFR20-95G | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ ゴムパッド付き(ジマテック製) | OFR20-95SG | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ ゴムパッド付き(ジマテック製) | OFR30-95G | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ ゴムパッド付き(ジマテック製) | OFR30-95SG | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ(ジマテック製) | OFR14-95 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ(ジマテック製) | OFR20-95 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ(ジマテック製) | OFR20-95S | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ(ジマテック製) | OFR30-95 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ(ジマテック製) | OFR30-95S | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーグリッパー ヒンジ角95度タイプ(ジマテック製) | OFR50-95 | 4% |
| シリンド | ミニシリンド | ワンフィンガーチャック(ジマテック製) | OFP20□-20 | 38% |
| ランナーチャック | ランナーチャック | コンパクトランナーチャック(ジマテック製) | BB-12-00 | 27% |
| ランナーチャック | ランナーチャック | コンパクトランナーチャック(ジマテック製) | BB-12-NO | 20% |
| ランナーチャック | ランナーチャック | コンパクトランナーチャック(ジマテック製) | BB-13-NO | 20% |
| ランナーチャック | ランナーチャック | ランナーチャック ツメ無しタイプ(ジマテック製) | TFA | 4% |
| ランナーチャック | ランナーチャック | ランナーチャック(ジマテック製) | DC20-16C | 10%~12% |
| チャック板小物 | センサ | 近接センサ(ジマテック製) | 2PACK-SS4N225-G | 21% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス コネクタ接続タイプ(ジマテック製) | 2PACK-CFGM800300 | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス コネクタ接続タイプ(ジマテック製) | 2PACK-CMGM800300 | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス コネクタ接続タイプ(ジマテック製) | 2PACK-CMGM800310C | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス コネクタ接続タイプ(ジマテック製) | 2PACK-CMGM890310C | 4% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|---------|--------------|----------------------------------|-------------------|----------------------|
| チャック板小物 | センサ | センサボックス コネクタ接続タイプ(ジマテック製) | 2PACK-CMGM890320C | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス コネクタ接続タイプ(ジマテック製) | SB6B | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス ジャンパビン設定タイプ(ジマテック製) | SB12C | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス ジャンパビン設定タイプ(ジマテック製) | SB2C | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス ジャンパビン設定タイプ(ジマテック製) | SB4C | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス ジャンパビン設定タイプ(ジマテック製) | SB6C | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス ジャンパビン設定タイプ(ジマテック製) | SB8C | 16% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス メモリ記憶タイプ(ジマテック製) | SB8F | 4% |
| チャック板小物 | センサ | センサボックス 中継ボックス(ジマテック製) | SB15 | 4% |
| チャック板小物 | センサ | 近接センサ(ジマテック製) | SS4M225-G | 25% |
| フレーム | ブラケット | L型プレート 位置決めリブあり (ジマテック製) | 2PACK-MFI-A353 | 15% |
| フレーム | スライドブラケット | スライドブラケット ボールジョイント付き(ジマテック製) | 2PACK-MFI-A349 | 15% |
| フレーム | スライドブラケット | スライドブラケット ボールジョイント付き(ジマテック製) | 2PACK-MFI-A350 | 15% |
| フレーム | スライドブラケット | スライドブラケット 強把持ランナーチャック用(ジマテック製) | 2PACK-MFI-A355 | 16% |
| 平行チャック | 平行チャック | IP67対応平行チャック(ジマテック製) | SX□□□□ | 4% |
| 平行チャック | 平行チャック | ISO 14644-1認証平行チャック(ジマテック製) | SGP-□□S | 4% |
| 平行チャック | 平行チャック | コンパクト平行チャック 取付ブラケット(ジマテック製) | 3D350027 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | コンパクト平行チャック 専用ツメ(ジマテック製) | 3M350034 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | コンパクト平行チャック 専用ツメ(ジマテック製) | 3M350035 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | コンパクト平行チャック 底面クランプ(ジマテック製) | 3M350032 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | コンパクト平行チャック(ジマテック製) | PPQ1608 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | ロングストローク平行チャック 専用ツメ (ジマテック製) | 3L350001 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | ロングストローク平行チャック 専用ツメ (ジマテック製) | 3L350003 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | ロングストローク平行チャック 専用ツメ (ジマテック製) | 3M350029 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | ロングストローク平行チャック 専用ツメ (ジマテック製) | 3M350039 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | ロングストローク平行チャック 底面クランプ(ジマテック製) | 3M350033 | 25% |
| 平行チャック | 平行チャック | ロングストローク平行チャック 底面クランプ(ジマテック製) | 3M350038 | 10% |
| 平行チャック | 平行チャック | ロングストローク平行チャック(ジマテック製) | SZ | 36%～50% |
| 平行チャック | 平行チャック | 高把持力平行チャック(ジマテック製) | PQ□□□□ | 4% |
| 特殊チャック | ニードルグリッパ | ニードルグリッパ(ジマテック製) | PT25 | 4% |
| 特殊チャック | ニードルグリッパ | ニードルグリッパ(ジマテック製) | PT28 | 15% |
| 特殊チャック | ヒンジシリンダ | ヒンジシリンダ(ジマテック製) | OFN20-90 | 11% |
| 特殊チャック | ヒンジシリンダ | ヒンジシリンダ(ジマテック製) | OFN30-90 | 11% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ(バルーン下降タイプ(ジマテック製) | MFD□□E02CL | 1%～15% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ(バルーン下降タイプ(ジマテック製) | MFD□□E02HL | 1%～16% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ(バルーン下降タイプ(ジマテック製) | MFD□□S01CL | 3%～16% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ(バルーン下降タイプ(ジマテック製) | MFD□□S01HL | 3%～15% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ(バルーン上昇タイプ(ジマテック製) | MFU□□E02CL | 1%～15% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ(バルーン上昇タイプ(ジマテック製) | MFU□□E02HL | 1%～15% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ(バルーン上昇タイプ(ジマテック製) | MFU□□S01CL | 2%～16% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ(バルーン上昇タイプ(ジマテック製) | MFU□□S01HL | 2%～15% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ 弾性部品(ジマテック製) | 4PACK-IF□□E02 | 15% |
| 特殊チャック | 成形品グリッパ | バルーングリッパ 弾性部品(ジマテック製) | 4PACK-IF□□S01 | 15% |
| 補助器材 | 製品シューター | シュートガイドスカート(メタルプレート) | M-SHT-WSMD | 17%～19% |
| 補助器材 | 製品シューター | ストレートガイドスカート | M-SKT-WSMST | 14%～15% |
| 補助器材 | 製品シューター | ソフトシュートガイドスカート | M-WSMS | 14%～37% |
| 補助器材 | 製品シューター | テーバーガイドスカート | M-SKT-WSMTP | 14% |
| 補助器材 | 製品シューター | ドロップトレイ | M-WDTOOL | 61% |
| 補助器材 | 製品シューター | ドロップトレイ | M-WDTOOL2 | 59% |
| 補助器材 | 製品シューター | ドロップトレイ | M-WDTOOL2-MG | 51% |
| 補助器材 | 製品シューター | ドロップトレイ | M-WDTOOL-MG | 50% |
| 補助器材 | 材料タンク・材料搬送補助 | エアホッパーローダー | M-HOPVAC95308 | 19% |
| 補助器材 | 材料タンク・材料搬送補助 | ベレットタンク | M-RB□□LX | 18%～29% |
| 補助器材 | 材料タンク・材料搬送補助 | ベレット用ドラム(半透明プラスチック) | M-PDRM | 22%～31% |
| 補助器材 | 材料タンク・材料搬送補助 | 缶カバー | M-PL23□□ | 14%～15% |
| 補助器材 | 材料タンク・材料搬送補助 | 材料用スコップ PS | M-SCP-PS-□ | 23%～50% |
| 補助器材 | 飛散ガード | クリーンバリアシステム2 / 2A | CBW | 3%～6% |
| 補助器材 | 飛散ガード | マグネット固定式飛散ガード | M-KSD-□ | 14%～15% |
| 補助器材 | 便利器材 | タイバーカバー | M-TBR | 6%～90% |
| 補助器材 | 便利器材 | パッケージジクリップ | M-PCLOK | 15%～19% |
| 補助器材 | 便利器材 | パッケージジクリップ(ダンボールクリップ) | M-CLIP | 22% |
| 補助器材 | 便利器材 | パッケージジクリップ(金属タイプ) | M-BQCLIPS | 18% |
| 補助器材 | 便利器材 | パッケージジクリップコーナー用 | M-WQCLIPS | 32% |
| 補助器材 | 便利器材 | モデリングワックス | M-MWA | 3% |
| 補助器材 | 便利器材 | モデリングワックス | M-MWR | 3% |
| 補助器材 | 便利器材 | 金型試験機・金型試験機用ワックス | M-GFE-1 | 22% |
| 補助器材 | 便利器材 | 金型試験機・金型試験機用ワックス | M-GFW | 22% |
| 補助器材 | 便利器材 | 型取り用シリコン | M-SILICONE | 23% |
| 補助器材 | 便利器材 | 耐熱ストラップベルト(600℃) | M-TR | 20% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【アナログ出力変換器】アナログ(DC4～20mA)→スイッチ出力 | DP2200 | 11% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【レベルセンサー(位置/有無)】樹脂&水&金属 静電容量式 | KG6000 | 17% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【レベルセンサー(位置/有無)】樹脂&水&金属 静電容量式 | KI6000 | 17% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|--------|----------|---|--------|----------------------|
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【レベルセンサー(距離/有無)]様々な対象物 超音波式 | UGT586 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【レベルセンサー(距離/有無)]様々な対象物 超音波式 | UGT588 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【レベルセンサー(距離/有無)]様々な対象物 超音波式 | UGT590 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【レベルセンサー(有無)]液体 静電容量式 | LI5141 | 14% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【レベルセンサー(有無)]液体 静電容量式 | LI5143 | 14% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【圧力センサー]ダイヤル式 液体&気体 MAX80℃ 0～10MPa | PK8732 | 13% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【圧力センサー]ダイヤル式 液体&気体 MAX80℃ 0～10MPa | PK8734 | 13% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【圧力センサー]ディスプレイなし 液体&気体 MAX80℃ 0～10MPa | PT5402 | 9% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【圧力センサー]ディスプレイ付き 液体&気体 MAX80℃ 0～2.5MPa | PN7033 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【圧力センサー]ディスプレイ付き 液体 MAX80℃ 0～10MPa | PN7032 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【位置/有無センサー]金属 近接センサー | IFS711 | 13% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【位置/有無センサー]金属 近接センサー | IGS710 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【温度センサー(PT100)]液体&気体 MAX150℃ ブローブ型(アダプター取付) | TT0281 | 6% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【温度センサー(PT100)]液体&気体 MAX150℃ ブローブ型(直接取付) | TM4411 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【温度センサー(PT100)]固体表面 MAX90℃ ケーブル型(ねじ込み) | TS2789 | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【温度センサー(PT100)]固体表面 MAX90℃ ケーブル型(ボルトオン) | TS2229 | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【温度センサー]ダイヤル式 液体 & 気体 MAX140℃ | TK6110 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【温度センサー]ディスプレイなし 液体 & 気体 MAX150℃ | TA2105 | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【温度センサー]ディスプレイなし 液体 & 気体 MAX150℃ | TA2115 | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【温度変換器]PT100/1000→アナログ(DC4～20mA) | TP3231 | 16% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【距離センサー]25～300mm 光電式 | OGD597 | 14% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【振動センサー]ディスプレイなし 予知保全 | VKV022 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【振動センサー]ディスプレイ付き 予知保全 | VNB001 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流速+温度センサー]液体&気体 MAX80℃ | SI5007 | 5% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流速センサー]液体&気体 MAX80℃ | SI5000 | 9% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流速センサー]液体&気体 MAX80℃ | SI5001 | 3% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流速センサー]液体&気体 MAX90℃ ifm efector製 | SA5000 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流量+温度センサー]水用 MAX100℃ | SV5050 | 18% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流量+温度センサー]水用 MAX100℃ | SV7050 | 12% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流量+温度センサー]水用 MAX100℃ | SV8050 | 14% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流量+温度センサー]水用 MAX90℃ | SV5500 | 16% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流量+温度センサー]水用 MAX90℃ | SV5504 | 15% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流量+温度センサー]水用 MAX90℃ | SV7500 | 15% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流量+温度センサー]水用 MAX90℃ | SV7504 | 17% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 【流量センサー]水&油 MAX180℃ | SBT633 | 5% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E10015 -アダプター | E10015 | 33% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E10026 -アダプター | E10026 | 25% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E10077 -アダプター | E10077 | 18% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E10736 -アダプター | E10736 | 19% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E20719 -アダプター | E20719 | 9% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E20867 -アダプター | E20867 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E30135 -アダプター | E30135 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E30427 -アダプター | E30427 | 16% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E30463 -アダプター | E30463 | 10% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E33431 -アダプター | E33431 | 6% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E40098 -アダプター | E40098 | 5% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E40100 -アダプター | E40100 | 5% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E40249 -アダプター | E40249 | 16% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E43008 -アダプター | E43008 | 6% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E43008 -アダプター | E43009 | 5% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E43008 -アダプター | E43019 | 6% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E43016 -アダプター | E43016 | 9% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E43103 -アダプター | E43100 | 5% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E43103 -アダプター | E43101 | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E43103 -アダプター | E43103 | 5% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | E89208 -アダプター | E89208 | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型) 4芯 | EVC004 | 10% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型) 4芯 | EVC005 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型) 4芯 | EVC006 | 10% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型) 4芯 | EVC086 | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型) 4芯 | EVC087 | 6% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型) 4芯 | EVC088 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型) PNP→NPN変換 4芯 | EVC01E | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型) PNP→NPN変換 4芯 | EVC05E | 6% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(ストレート型) 4芯 | EVC001 | 10% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(ストレート型) 4芯 | EVC002 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(ストレート型) 4芯 | EVC003 | 10% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(ストレート型) 4芯 | EVC082 | 7% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(ストレート型) 4芯 | EVC083 | 6% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(ストレート型) 4芯 | EVC084 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(L型/ストレート) 5芯 | EVC062 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタークーブル(ストレート/ストレート) 5芯 | EVC055 | 5% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|-----------|---------------------|--------------------------------|-------------|----------------------|
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタ-中間ケーブル(ストレート/ストレート) 5芯 | EVC057 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタ-中間ケーブル(ストレート/ストレート) 5芯 | EVC059 | 8% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタ-中間ケーブル(ストレート/ストレート) 5芯 | EVC189 | 5% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | M12コネクタ-中間ケーブル(ストレート/ストレート) 5芯 | EVC201 | 6% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | フロースイッチ | SSWF | 23%～25% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | ノーマルオープン電磁弁 | SASVC15 | 23% |
| 補助器材 | 警報出力ユニット | 静電容量式レベル計 | SSWSE | 27% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | エキステンションシャフト | M-WES | 77%～78% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | エキステンションシャフト | M-WESL | 15% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | カーボンキラー | M-ACK□ | 21%～22% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | カーボンキラー | M-ACKSS | 21% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | コバガーゼパッド | M-RCG-P | 15% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | コバガーゼ | M-RCG-30 | 31% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | シリンダーブラシ | M-SB | 14%～56% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | シリンダーブラシ | M-SC | 21%～39% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | スクリューハンドブーラー | M-SHT | 14% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | スクリューヘッド取外レンチ | M-STW | 14%～20% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | スクリュー台座ローラー | M-SHR-S | 15% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | ステンレスガーゼ | M-RSG-30 | 28% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | ソディック 治具パイプ | M-SJP-20A | 31% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | ソフトバイスライナー | M-VJ500 | 47% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | フレキシブルLEDライト | M-PP3132L | 2% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | 成形現場用革手袋 | M-P50-□□□ | 25%～29% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | 成形現場用手袋 | M-HMH | 127%～174% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | 耐熱腕カバー(耐切削腕カバー) | M-KAC | 1% |
| 射出成形現場ツール | スクリュー・シリンダーメンテナンス工具 | 鋼製バイスキャップ | M-CVC | 11%～17% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | スブループシュRカッター | M-SPBR | 14%～16% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | スブループシュリフェーjingカッター | M-PPBR | 17%～18% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | スブループシュ再研磨工具 | M-SR-J | 1% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | スブループシュ再研磨工具 | M-SR-P | 1% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | スブループシュ再研磨工具 | M-SR-SK | 1% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | ノズルリフェーjingカッター | M-PPNR | 35% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | ノズル再研磨工具 | M-NR-J | 1% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | ノズル再研磨工具 | M-NR-SK | 1% |
| 射出成形現場ツール | ノズル・スブルーメンテナンス工具 | 真鍮製ノズルゲージ | M-ANG | 36% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | アングルニッパー | M-PG45 | 15% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | アングルニッパー | M-PG90 | 16% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | インスペクションミラーキット | M-LIMO440 | 16% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | インスペクター | M-05100A | 15% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | エアークッションリフター | M-GP-SA10 | 14% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | エアークッションリフター | M-GP-SA40 | 14% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | エアークッションリフター | M-GP-SA50 | 14% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | エンドニッパー | M-PPTF | 16%～17% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ゲートカッター(大・薄刃タイプ) | M-G10-30 | 27% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | コンパクトエンドニッパー | M-MM-EN | 15% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | スブルーブーラー(真鍮ニッパー) | M-PB-SP | 15%～16% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | スブルーボンチ | M-SPNS | 15% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | スブルーボンチ | M-SPNS-L | 15% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | スブルーボンチ | M-SPNS-L-S | 15% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ソックアウト | M-SPNS-S | 16% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ソックアウト | M-MEB□ | 37%～42% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ソックアウト | M-MEN□ | 31%～37% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | バキュームブロワガン | M-VBGP | 3% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ブライヤー | M-MM-JP | 16% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ブライヤー | M-MM-NJP | 14% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ブライヤー | M-PB | 39%～78% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ブライヤー | M-PB-CL1 | 33% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ブライヤー | M-PLP | 35% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | プラスチックゲージ | M-MPB1 | 30% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | プラスチックゲージ | M-MPB1-□□ | 30% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | プラスチックゲージ | M-MPG1 | 30% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | プラスチックゲージ | M-MPG1-□□ | 30% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | プラスチックゲージ | M-MPR1 | 30% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | プラスチックゲージ | M-MPR1-□□ | 30% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | プラスチックゲージ | M-MPY1 | 30% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | プラスチックゲージ | M-MPY1-□□ | 30% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ポケット偏光レンズ | M-PLA-SST | 15% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | マイクロボアスコープ | M-ESO-□ | 14% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | マルチポートエアークン | M-MPAG | 16%～20% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ミニ偏光器 | M-MINI-LENS | 114% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ミニ偏光器 | M-MINI-STD | 15% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | ミニ偏光器 | M-PLAMINI-S | 82% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|-----------|--------------|------------------------------|----------------|----------------------|
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真空カップリフター | M-PPL | 72%～83% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真鍮スブルーブーラー | M-BSP | 16%～18% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真鍮スブルーブーラー | M-BSP□-S | 17%～18% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真鍮ラジオベンチ | M-PBN | 16% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真鍮ロッド | M-BR | 16% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真鍮ロッド | M-BR-3 | 24% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真鍮ロッド | M-BR-3-S | 16% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真鍮ロッド | M-BR-S | 17% |
| 射出成形現場ツール | 便利工具 | 真鍮喰切(スブルーブーラー) | M-PB-R1 | 41% |
| 設備アクセサリ | 金型固定用クランプ | ハイトルクナット | M-HTN | 2%～3% |
| 設備アクセサリ | 金型固定用クランプ | ハイトルクボルト | M-HTB | 1%～2% |
| 設備アクセサリ | 金型固定用クランプ | ハイトルクレンチ | M-HTW□ | 1% |
| 設備アクセサリ | 金型固定用クランプ | マグネットブロック | M-HMP | 15%～16% |
| 設備アクセサリ | 金型固定用クランプ | マテックス イージークランプ(ボルト付属) | MEC | 7%～13% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | バキュームラインマグネット(搬送ライン取付け用) | M-BLM-SP | 15% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | バキュームラインマグネット(搬送ライン取付け用) | M-VLMM | 8% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | バキュームラインマグネット(搬送ライン取付け用) | M-VLMT | 8% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | バキュームラインマグネット(搬送ライン取付け用) | M-VLMTK | 7%～8% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | ホッパーローダー用マグネット | M-HRM | 14% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | ホッパー用マグネット(格子形マグネット) | M-BHMR-F | 14% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | ホッパー用マグネット(格子形マグネット) | M-BHMR-N | 14% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | ホッパー用マグネット(格子形マグネット) | M-BHMS-F | 14% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | ホッパー用マグネット(格子形マグネット) | M-BHMS-N | 14% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | ホッパー用マグネット(格子形マグネット) | M-HMR | 7% |
| 設備アクセサリ | 金属異物除去用マグネット | ホッパー用マグネット(格子形マグネット) | M-HMS | 14% |
| 設備アクセサリ | 材料搬送補助 | エアース振動パッド | M-SPA221 | 34% |
| 設備アクセサリ | 材料搬送補助 | エアース振動パッド | M-SUSPA211 | 34% |
| 設備アクセサリ | 材料搬送補助 | ステンレスホッパー | M-SUSH-1 | 14% |
| 設備アクセサリ | 材料搬送補助 | プラスチックホッパー | M-ECH-1 | 14% |
| 型保全 | 金型清掃 | 真鍮チューブブラシ | M-WBS | 23%～36% |
| 型保全 | 金型清掃 | 真鍮チューブブラシ | M-WBSL | 20% |
| 型保全 | 金型清掃 | 真鍮平スクレーパー | M-BRSS-□□ | 17%～55% |
| 型保全 | 金型修復 | CBNインター20本セット | M-CBN-INTER20 | 16% |
| 型保全 | 金型修復 | CBNインターセット30本組 | M-CBN-INTER30 | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | アングルエアークラインダーφ30用120° アングル | M-AAG | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | アンブレックス ダイヤモンドペースト 低臭タイプ(油性) | M-AMPX-□ | 24%～177% |
| 型保全 | 金型修復 | アンブレックス ダイヤモンドペースト(水性) | M-APLX | 41%～43% |
| 型保全 | 金型修復 | アンブレックス ダイヤモンドペースト(水性) | M-APLX-KSK | 28% |
| 型保全 | 金型修復 | イオン交換樹脂(5L入り)-ワイヤー放電加工用- | M-ION5 | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | ウルトラマイクロファイバークロス | M-WUMFC-1 | 38% |
| 型保全 | 金型修復 | エアーマイクログラインダー | M-AMGR | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | エアークヤスリ | M-AIRC100□ | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | エアースマーキングペン | M-EAP1 | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | ガイドスクライバー-FGSCB | M-FGSCB-100 | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | ガイドスクライバー-FGSCB | M-FGSCB-SPARE | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | ガイドスクライバー-GS | M-GS-□□ | 14%～16% |
| 型保全 | 金型修復 | カップ砥石 | M-CG-30-□□ | 10% |
| 型保全 | 金型修復 | コランダムペースト | M-CP | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | シャミークロス | M-WUMFC-2 | 38% |
| 型保全 | 金型修復 | スパーク式エッチングペン | M-PT-□S | 16%～17% |
| 型保全 | 金型修復 | スピードブラスター | M-SPDB | 81% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイケムケガキインキ | 24PACK-DYKEM-□ | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイケムケガキインキ | 6PACK-DYKEM-□ | 27% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイケムケガキインキ | 6PACK-DYKEM-F□ | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイケムケガキインキ | M-DYKEM-□ | 17% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイケムハイスポットブルー | M-DBP | 40% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤインター20本セット | M-DIA20 | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤインターセット | M-DIA30 | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤインターセット30本組 | M-DIA30□□□ | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤモンドテーパースリM-CF | M-CF | 16% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤモンドハンドストン | M-RSH01 | 17% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤモンドフィラーヤスリ | M-FA-□□□□ | 2%～18% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤモンドペースト 希釈液(油性) | M-AMPX-OS | 157% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤモンドヤスリM-BF | M-BF | 7% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤモンドヤスリM-PFL | M-PFL | 7% |
| 型保全 | 金型修復 | ダイヤモンド研磨紙 | M-DK | 15%～16% |
| 型保全 | 金型修復 | ドライ潤滑剤(Bannou) | 6PACK-BAN | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | ナチュラルフェルトスティック | M-ART | 28% |
| 型保全 | 金型修復 | ノートンストーニングオイル | M-NOT | 15%～16% |
| 型保全 | 金型修復 | パーリッド | M-BR□ | 14%～15% |
| 型保全 | 金型修復 | パイプ電極(銅・真鍮) 金型用 | M-BSD | 30% |
| 型保全 | 金型修復 | パイプ電極(銅・真鍮) 金型用 | M-BSE | 30% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|--------|------|---------------------------------------|--------------|----------------------|
| 型保全 | 金型修復 | パイプ電極(銅・真鍮) 金型用 | M-BSS | 29%～32% |
| 型保全 | 金型修復 | パイプ電極(銅・真鍮) 金型用 | M-BSTR | 29%～159% |
| 型保全 | 金型修復 | パイプ電極(銅・真鍮) 金型用 | M-CUD | 30% |
| 型保全 | 金型修復 | パイプ電極(銅・真鍮) 金型用 | M-CUE | 30% |
| 型保全 | 金型修復 | パイプ電極(銅・真鍮) 金型用 | M-CUS | 29%～32% |
| 型保全 | 金型修復 | パイプ電極(銅・真鍮) 金型用 | M-CUTR | 29%～159% |
| 型保全 | 金型修復 | バリ取りカッター | M-FL | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | バリ取りカッター | M-FLT | 17% |
| 型保全 | 金型修復 | バリ取超硬ロータリーバー | M-SG10□□ | 15%～16% |
| 型保全 | 金型修復 | ビトリファイド軸付砥石 | M-GC | 14%～17% |
| 型保全 | 金型修復 | ビトリファイド軸付砥石 | M-PW | 16%～18% |
| 型保全 | 金型修復 | ビトリファイド軸付砥石 | M-WA | 14%～19% |
| 型保全 | 金型修復 | フェルトシート | M-WFSS | 14%～27% |
| 型保全 | 金型修復 | フェルトスティック | M-WFS | 15%～18% |
| 型保全 | 金型修復 | フェルトロール | M-FR | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | フタ毛ブラシ(筆型) | M-WKPB | 14%～16% |
| 型保全 | 金型修復 | フタ毛ブラシ(筆型) | M-WKPBC | 16% |
| 型保全 | 金型修復 | フッ素グリス | M-AR2 | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | フレキシブルクーラント | M-TYL0□A | 14%～15% |
| 型保全 | 金型修復 | フレキシブルクーラント | M-TYLH540 | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | フレキシブルクーラント | M-YL01A | 16% |
| 型保全 | 金型修復 | フレックスシールド | M-SS-M□□□ | 14%～15% |
| 型保全 | 金型修復 | ベストストーン | M-BSTSTN | 14%～16% |
| 型保全 | 金型修復 | ヘルメス耐水ペーパー | M-HER | 14%～17% |
| 型保全 | 金型修復 | ホツスポットブラスト | M-HTSPT | 48% |
| 型保全 | 金型修復 | マーキングペン(テックスペン Sタイプ ダイケム製) 耐熱300～400℃ | M-STM | 30% |
| 型保全 | 金型修復 | マイクロエアグラインダー3mm、6mmコレット | M-GP8240D | 8% |
| 型保全 | 金型修復 | マイクロエアグラインダー高耐久モデル | M-GP8246C | 8% |
| 型保全 | 金型修復 | リバーシブルカウンターシンク | M-CRC□ | 14%～15% |
| 型保全 | 金型修復 | リバーシブルカウンターシンク | M-CRC□B | 14%～20% |
| 型保全 | 金型修復 | リブメイク(テーパー付電極板) | M-LM | 22%～24% |
| 型保全 | 金型修復 | リブメイク(テーパー付電極板) | M-LT | 20%～28% |
| 型保全 | 金型修復 | リブメイク(テーパー付電極板) | M-RM | 11%～20% |
| 型保全 | 金型修復 | リベアスティック | M-WEI-□□□ | 16% |
| 型保全 | 金型修復 | ワーク表面処理装置 | M-AL | 17%～20% |
| 型保全 | 金型修復 | ワーク表面処理装置 | M-CB | 14%～15% |
| 型保全 | 金型修復 | ワーク表面処理装置 | M-NC | 17%～20% |
| 型保全 | 金型修復 | 金型専用グリス | M-LG | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | 金型用 軸付ゴム砥石(砥粒入り) ダイテック DFシリーズ | M-RGS | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 金型用高耐熱グリス | M-KG1000 | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | 金型用軸付ゴム砥石(砥粒入り) ダイヤモンド ダイテック | M-RGSD | 13%～17% |
| 型保全 | 金型修復 | 高温用潤滑グリス | M-THSG-DG | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | 高温用潤滑グリス | M-THSG-W | 14% |
| 型保全 | 金型修復 | 酸化式エッチングペン | M-AP800 | 27% |
| 型保全 | 金型修復 | 手ぶれ防止用治具 | M-BSMS | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | 真鍮ブラシ(筆・カップ型) | M-WKBB | 15%～16% |
| 型保全 | 金型修復 | 耐水ペーパー | M-PFE | 23%～25% |
| 型保全 | 金型修復 | 耐熱グリーススプレー | 30PACK-TAC | 15% |
| 型保全 | 金型修復 | 耐熱グリーススプレー | 6PACK-TAC | 16% |
| 型保全 | 金型修復 | 馬毛ブラシ(筆型) | M-WKHB | 14%～16% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接ワイヤー用ホルダー | M-BSWH | 1% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | BECU | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | CENA1 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | HPM1 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | HPM2 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | HPM38 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | HPM50 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | MAS1 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | NAK55 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | NAK80 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | NTA | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | PD555 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | PD613 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | PX5 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | S50C | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | SKD61 | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | STAVAX | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤー(溶接棒) | YAG | 3%～6% |
| 型保全 | 金型修復 | 溶接用ワイヤーステライトNo.6(溶接棒) | M-STE-0.3-1M | 15% |
| 型保全 | 型保管 | 防錆ストレッチフィルム コーテック | 4PACK-M-CTS | 22%～29% |
| 型保全 | 型保管 | 防錆ストレッチフィルム コーテック | M-CTS□ | 23%～36% |
| 型保全 | 型保管 | 防錆フィルム コーテック VpCI-126 | M-CTF□ | 18%～41% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|---------|------------------|---------------------------------|-----------------|----------------------|
| 型保全 | 型保管 | 防錆フィルム コーテック VpCl-126 チャック付き防錆袋 | M-CTB□ | 21% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | ボルト緩め剤(ラストブリザード) | 6PACK-TOKLB | 15% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | ボルト緩め剤(ラストブリザード) | M-TOKLB-I | 19% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 金型防錆剤(無色・有色) | 12PACK-MKRP | 8% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 金型防錆剤(無色・有色) | 12PACK-MKRP-B | 13% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 金型防錆剤(無色・有色) | 24PACK-MKRP | 17% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 金型防錆剤(無色・有色) | 24PACK-MKRP-B | 22% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 防錆剤(エバボラスト) | 24PACK-EVPR | 15% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 防錆剤(エバボラスト) | 6PACK-EVPR | 15% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 防錆剤(ガードマン) | 12PACK-GRDMN | 26% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 防錆剤(サブリスミスト:中期タイプ・疎水性) | 12PACK-SLMST | 26% |
| 成形用ケミカル | 防錆剤 | 防錆剤(バリアガード:パート2:長期タイプ・親水性) | 12PACK-BRGRD | 24% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | エアーツール洗浄・潤滑剤(ワンタッチャルプ) | 12PACK-NTL | 6% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | エアーツール洗浄・潤滑剤(ワンタッチャルプ) | 24PACK-NTL | 5% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | エアーツール洗浄・潤滑剤(ワンタッチャルプ) | 6PACK-NTL | 20% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | スケール洗浄剤オルガゾール | M-OZ-□ | 4%～24% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | スライム剥離剤エリムバイオ | M-EB-CB | 26% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | ツヤ消し剤(PP.MATE) | 24PACK-PPM | 14% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | ツヤ消し剤(PP.MATE) | 6PACK-PPM | 15% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 消泡剤オルデフォーム | M-OFM-□ | 18% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 洗浄剤(イーオクリーナー) | 12PACK-ECLNR | 16% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 洗浄剤(ガスヤニ除去剤) | 12PACK-DPRZR | 21% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 洗浄剤(ザ・ワールド) | 24PACK-THEW | 14% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 洗浄剤(ザ・ワールド) | 6PACK-THEW | 15% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 洗浄剤(多目的クリーナー) | 24PACK-MC | 15% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 洗浄剤(多目的クリーナー) | 6PACK-MC | 14% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 洗浄剤・ガスヤニ除去剤(金型魂) | 24PACK-KGS | 15% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 洗浄剤・ガスヤニ除去剤(金型魂) | 6PACK-KGS | 15% |
| 成形用ケミカル | 洗浄剤 | 防食、スライムコントロール剤オルガード | M-OG-□ | 9%～44% |
| 成形用ケミカル | 離型剤 | 離型剤(セバラック No.1S) | 12PACK-SPLCK100 | 21% |
| 成形用ケミカル | 離型剤 | 離型剤(セバラック PF-0A) | 12PACK-SPLCKP | 25% |
| 成形用ケミカル | 離型剤 | 離型剤(セラコート) | 30PACK-SCOAT | 14% |
| 成形用ケミカル | 離型剤 | 離型剤(セラコート) | 6PACK-SCOAT | 14% |
| 成形用ケミカル | 離型剤 | 離型剤(ペイントابل) | 30PACK-PAIN | 15% |
| 成形用ケミカル | 離型剤 | 離型剤(ペイントابل) | 6PACK-PAIN | 15% |
| 成形用ケミカル | 離型剤 | 離型用コーティング剤(離型剤) | M-MCO | 14% |
| 成形用ケミカル | スプレー缶ホルダ | スプレー缶ホルダ(1～4缶用) | AIZGH | 2% |
| 成形用ケミカル | スプレー缶ホルダ | 再充填式スプレー缶 | M-A1000G | 104% |
| 成形用ケミカル | スプレー缶ホルダ | 再充填式スプレー缶 | M-B8000PL | 83% |
| 成形用ケミカル | スプレー缶ホルダ | 再充填式スプレー缶 | M-M2400 | 46% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-100TP | 28% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-12TP | 28% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-200TP | 29% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-25TP | 28% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-50041 | 53% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-50042 | 33% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-50043 | 43% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-50044 | 19% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-50TP | 28% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-60081 | 38% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-60083 | 47% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-60085 | 36% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-61038 | 64% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-70001 | 10% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-70002 | 10% |
| 周辺機器 | 乾燥機 | ホッパードライヤー -ヤンバン製- | HD-70010 | 5% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60001 | 30% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60002 | 30% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60003 | 16% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60004 | 21% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60005 | 21% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60011 | 25% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60012 | 33% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60017 | 25% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60031 | 80% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60032 | 35% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60033 | 36% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60034 | 28% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60035 | 23% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60041 | 122% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60042 | 79% |
| 周辺機器 | 乾燥機用スベアパーツ・アクセサリ | ホッパードライヤー 部品 -ヤンバン製- | HD-60043 | 94% |

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/プラ型/射出成形部品_2022年8月1日時点)

[illegible]

■価格改定商品リスト(プレス金型/ブラ型/射出成形部品 2022年8月1日時点)

| 商品カテゴリ | 分類 | 商品名 | タイプ | 価格改定率 (プラス表示は値上げ) |
|-----------|--------------|------------------------------------|-----------|----------------------|
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66105 | 10% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66108 | 6% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66111 | 8% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66112 | 50% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66125 | 25% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66131 | 7% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66141 | 50% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66171 | 7% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66172 | 5% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66201 | 17% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66451 | 25% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-66602 | 7% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-50051 | 6% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-50052 | 6% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-50076 | 8% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | T-51002 | 8% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | TAE6-GSM | 18% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | TAE6-HS12 | 31% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | TAE6-HS6 | 31% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | TAE8-HS12 | 15% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | TBE4-GSM | 20% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | TBE4-GSS | 20% |
| 周辺機器 | 材料搬送装置 | オートローダー -ヤンパン製- | TBE4-HS6 | 31% |
| ツールチェンジャー | ツールチェンジャー本体 | ツールチェンジャー(ジマテック製) | QCY150- □ | 11%~54% |
| ツールチェンジャー | ツールチェンジャー本体 | ツールチェンジャー(ジマテック製) | QCY50-A | 11% |
| ツールチェンジャー | ツールチェンジャー本体 | ツールチェンジャー(ジマテック製) | QCY90-A | 11% |
| ツールチェンジャー | ツールチェンジャー本体 | 電動ツールチェンジャー | EQC | 65% |
| ツールチェンジャー | ツールチェンジャーパーツ | 電動ツールチェンジャー用フランジ/電気接続ケーブル (ジマテック製) | EQC | 4% |
| ツールチェンジャー | ツールチェンジャーパーツ | 電動ツールチェンジャー用フランジ/電気接続ケーブル (ジマテック製) | RMAQC | 4% |
| ツールチェンジャー | ツールチェンジャーパーツ | 電動ツールチェンジャー用フランジ/電気接続ケーブル (ジマテック製) | RMBQC | 4% |