

2025年 新商品のご案内

2025/1/31

拝啓 貴社益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。
 平素は格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。
 さて、このたびアインツの新商品として『旋回メカ』『メカローター』『ダブルチャック』『薄型Wチャックユニット』『開閉確認センサ』を2025年1月31日よりラインナップいたしますので、ご案内いたします。
 ※全商品、(株)近藤製作所製 標準品となります。

敬具

カテゴリー:ロータリアクチュエータ
 ZRAシリーズ

	品名	旋回メカ	特徴
	注文コードNo.	250273	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ20、旋回角度:90°、本体質量(g):1,400 ・薄型・高トルクのダブルピストン方式を採用。 ・大型軸受けの使用により、高剛性を実現。 ・中空タイプのため、配管・配線がスッキリ収納。 ・取付に便利な旋回テーブル仕様。 ・衝撃に強い外部ストッパを採用。
	型式	ZRA-20A-R1	
	標準価格	¥52,000	

	品名	旋回メカ	特徴
	注文コードNo.	250274	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ20、旋回角度:180°、本体質量(g):1,400 ・薄型・高トルクのダブルピストン方式を採用。 ・大型軸受けの使用により、高剛性を実現。 ・中空タイプのため、配管・配線がスッキリ収納。 ・取付に便利な旋回テーブル仕様。 ・衝撃に強い外部ストッパを採用。
	型式	ZRA-20A-R2	
	標準価格	¥52,000	

	品名	旋回メカ	特徴
	注文コードNo.	250275	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ25、旋回角度:90°、本体質量(g):2,500 ・薄型・高トルクのダブルピストン方式を採用。 ・大型軸受けの使用により、高剛性を実現。 ・中空タイプのため、配管・配線がスッキリ収納。 ・取付に便利な旋回テーブル仕様。 ・衝撃に強い外部ストッパを採用。
	型式	ZRA-25A-R1	
	標準価格	¥62,000	

	品名	旋回メカ	特徴
	注文コードNo.	250276	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ25、旋回角度:180°、本体質量(g):2,500 ・薄型・高トルクのダブルピストン方式を採用。 ・大型軸受けの使用により、高剛性を実現。 ・中空タイプのため、配管・配線がスッキリ収納。 ・取付に便利な旋回テーブル仕様。 ・衝撃に強い外部ストッパを採用。
	型式	ZRA-25A-R2	
	標準価格	¥62,000	

	品名	旋回メカ	特徴
	注文コードNo.	250277	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ32、旋回角度:90°、本体質量(g):5,900 ・薄型・高トルクのダブルピストン方式を採用。 ・大型軸受けの使用により、高剛性を実現。 ・中空タイプのため、配管・配線がスッキリ収納。 ・取付に便利な旋回テーブル仕様。 ・衝撃に強い外部ストッパを採用。
	型式	ZRA-32A-R1	
	標準価格	¥94,000	

	品名	旋回メカ	特徴
	注文コードNo.	250278	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ32、旋回角度:180°、本体質量(g):5,900 ・薄型・高トルクのダブルピストン方式を採用。 ・大型軸受けの使用により、高剛性を実現。 ・中空タイプのため、配管・配線がスッキリ収納。 ・取付に便利な旋回テーブル仕様。 ・衝撃に強い外部ストッパを採用。
	型式	ZRA-32A-R2	
	標準価格	¥94,000	

	品名	旋回メカ	特徴
	注文コードNo.	250279	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ40、旋回角度:90°、本体質量(g):7,000 ・薄型・高トルクのダブルピストン方式を採用。 ・大型軸受けの使用により、高剛性を実現。 ・中空タイプのため、配管・配線がスッキリ収納。 ・取付に便利な旋回テーブル仕様。 ・衝撃に強い外部ストッパを採用。
	型式	ZRA-40A-R1	
	標準価格	¥102,000	

	品名	旋回メカ	特徴
	注文コードNo.	250280	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ40、旋回角度:180°、本体質量(g):7,000 ・薄型・高トルクのダブルピストン方式を採用。 ・大型軸受けの使用により、高剛性を実現。 ・中空タイプのため、配管・配線がスッキリ収納。 ・取付に便利な旋回テーブル仕様。 ・衝撃に強い外部ストッパを採用。
	型式	ZRA-40A-R2	
	標準価格	¥102,000	

ZRBシリーズ

	品名	メカローター	特徴
	注文コードNo.	250281	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ16×2、旋回角度:90°、本体質量(g):232 ・ラック式で、エアリークをカット。 ・ベーン式に対し、40%サイズダウンで、徹底的に省スペース。 ・同一面に「ストッパ」「配管」「センサ」が集合。 ・取付が2方向から可能な通し穴。 ・本体取付時の芯出しが容易な位置決め用ピン穴加工
	型式	ZRB-16A-R1	
	標準価格	¥25,000	

	品名	メカローター	特徴
	注文コードNo.	250282	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ16×2、旋回角度:180°、本体質量(g):266 ・ラック式で、エアリークをカット。 ・ベーン式に対し、40%サイズダウンで、徹底的に省スペース。 ・同一面に「ストッパ」「配管」「センサ」が集合。 ・取付が2方向から可能な通し穴。 ・本体取付時の芯出しが容易な位置決め用ピン穴加工
	型式	ZRB-16A-R2	
	標準価格	¥26,000	

	品名	メカローター	特徴
	注文コードNo.	250283	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ20×2、旋回角度:90°、本体質量(g):356 ・ラック式で、エアリークをカット。 ・ベーン式に対し、40%サイズダウンで、徹底的に省スペース。 ・同一面に「ストッパ」「配管」「センサ」が集合。 ・取付が2方向から可能な通し穴。 ・本体取付時の芯出しが容易な位置決め用ピン穴加工
	型式	ZRB-20A-R1	
	標準価格	¥28,000	

	品名	メカローター	特徴
	注文コードNo.	250284	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): φ20×2、旋回角度:180°、本体質量(g):444 ・ラック式で、エアリークをカット。 ・ベーン式に対し、40%サイズダウンで、徹底的に省スペース。 ・同一面に「ストッパ」「配管」「センサ」が集合。 ・取付が2方向から可能な通し穴。 ・本体取付時の芯出しが容易な位置決め用ピン穴加工
	型式	ZRB-20A-R2	
	標準価格	¥29,000	

	品名	メカローター	特徴
	注文コードNo.	250285	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): $\phi 25 \times 2$、旋回角度: 90°、本体質量(g): 572 ・ラック式で、エアリークをカット。 ・ベーン式に対し、40%サイズダウンで、徹底的に省スペース。 ・同一面に「ストップ」「配管」「センサ」が集合。 ・取付が2方向から可能な通し穴。 ・本体取付時の芯出しが容易な位置決め用ピン穴加工
	型式	ZRB-25A-R1	
	標準価格	¥30,000	

	品名	メカローター	特徴
	注文コードNo.	250286	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): $\phi 25 \times 2$、旋回角度: 180°、本体質量(g): 726 ・ラック式で、エアリークをカット。 ・ベーン式に対し、40%サイズダウンで、徹底的に省スペース。 ・同一面に「ストップ」「配管」「センサ」が集合。 ・取付が2方向から可能な通し穴。 ・本体取付時の芯出しが容易な位置決め用ピン穴加工
	型式	ZRB-25A-R2	
	標準価格	¥30,000	

	品名	メカローター	特徴
	注文コードNo.	250287	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): $\phi 30 \times 2$、旋回角度: 90°、本体質量(g): 840 ・ラック式で、エアリークをカット。 ・ベーン式に対し、40%サイズダウンで、徹底的に省スペース。 ・同一面に「ストップ」「配管」「センサ」が集合。 ・取付が2方向から可能な通し穴。 ・本体取付時の芯出しが容易な位置決め用ピン穴加工
	型式	ZRB-30A-R1	
	標準価格	¥34,000	

	品名	メカローター	特徴
	注文コードNo.	250288	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): $\phi 30 \times 2$、旋回角度: 180°、本体質量(g): 1,088 ・ラック式で、エアリークをカット。 ・ベーン式に対し、40%サイズダウンで、徹底的に省スペース。 ・同一面に「ストップ」「配管」「センサ」が集合。 ・取付が2方向から可能な通し穴。 ・本体取付時の芯出しが容易な位置決め用ピン穴加工
	型式	ZRB-30A-R2	
	標準価格	¥34,000	

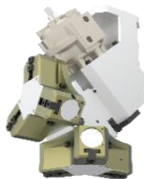
カテゴリー: スイベル式ダブルチェック
EXLシリーズ

	品名	ダブルチェック	特徴
	注文コードNo.	042195	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): $\phi 40$、動作ストローク(mm): 10、本体質量(g): 4,800 ・パワフルチェックCKLを標準装備し、高把持力・高精度を実現。 ・軽量コンパクト設計で、周辺装置の小型化に貢献します。 ・ロボットとの接合部が設計しやすい円形フランジを採用。 ・センサー3線式付き
	型式	EXL-40AS-ZST	
	標準価格	¥237,000	

	品名	ダブルチェック	特徴
	注文コードNo.	042196	<ul style="list-style-type: none"> ・シリンダ径(mm): $\phi 63$、動作ストローク(mm): 16、本体質量(g): 9,700 ・パワフルチェックCKLを標準装備し、高把持力・高精度を実現。 ・軽量コンパクト設計で、周辺装置の小型化に貢献します。 ・ロボットとの接合部が設計しやすい円形フランジを採用。 ・センサー3線式付き
	型式	EXL-63AS-ZST	
	標準価格	¥305,000	

EXSシリーズ

	品名	薄型Wチャックユニット	特徴
	注文コードNo.	042197	<ul style="list-style-type: none"> ・動作ストローク(mm): 20、旋回センサ2個、本体質量(g): 5,600 ・後側の出っ張り無し。狭い侵入スペースにも干渉なし ・従来比2倍のロングストローク。多品種少量生産に対応するロングストロークチャックを採用 ・配線・配管の干渉無し。回転軸の中空穴により配線・配管のまとめが行えます ・センサー3線式付き
	型式	EXS-20AS-ZST	
	標準価格	¥286,000	

	品名	薄型Wチャックユニット	特徴
	注文コードNo.	042198	<ul style="list-style-type: none"> ・動作ストローク(mm): 32、旋回センサ2個、本体質量(g): 10,300 ・後側の出っ張り無し。狭い侵入スペースにも干渉なし ・従来比2倍のロングストローク。多品種少量生産に対応するロングストロークチャック採用 ・配線・配管の干渉無し。回転軸の中空穴により配線・配管のまとめが行えます ・センサー3線式付き
	型式	EXS-32AS-ZST	
	標準価格	¥314,000	

カテゴリ: センサ
センサシリーズ

	品名	開閉確認センサ	特徴
	注文コードNo.	042199	<ul style="list-style-type: none"> ・本体質量(g): 45、リード線3m ・コンパクトな無接点方式 ・無接点3芯ストレートタイプ ・出力方式NPN
	型式	ET3	
	標準価格	¥3,300	

	品名	開閉確認センサ	特徴
	注文コードNo.	042200	<ul style="list-style-type: none"> ・本体質量(g): 45、リード線3m ・コンパクトな無接点方式 ・無接点3芯L字タイプ ・出力方式NPN
	型式	ET3L	
	標準価格	¥3,300	