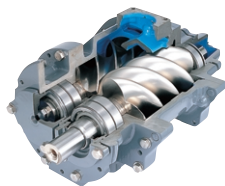


## スクリーコンプレッサSCDシリーズ



- 高精度加工の高効率非対称スクリー圧縮機構で低振動・低騒音を実現しています。
- ロード・アンロードで省エネ運転、アンロード時はロード時の約25%の電力消費を実現。さらに自動発停が標準装備。
- 各種運転状況やメンテナンスメッセージを表示します。さらに異常運転時には各種保護機能が迅速に作動し自動停止し、異常メッセージが表示されます。

SCD-370KD

## SCDシリーズ(オイルタイプ)スクリーコンプレッサ仕様・価格

形式	価格	冷却方式	電動機 定格出力 kW	容量制御方式	制御圧力 MPa	吐出し空気量 50/60Hz ml/min	吐出し 空気温度	空気 取出口 B	外形寸法 全幅×奥行×全高 mm	質量 kg	騒音値 正面1.5m dB(A)
SCD-75K	1,210,000	空冷式	7.5	ファインデュアル制御 ロード・ アンロード制御 背圧低下 自動発停	0.64~0.7	1.2	吸込温度+14	G1/2	1027×638×1212	224	57
SCD-110K	1,440,000		1.7			吸込温度+17	237			60	
SCD-110JCB	1,550,000		1.9			吸込温度+10以下	400			58	
SCD-150JCB	1,700,000		2.7				410	59			
SCD-220JCB	2,330,000		22			3.8	G11/2	2040×970×1802		435	60
SCD-300K	3,025,000		30			5.8				960	60
SCD-370K	3,300,000		37			7.1				1000	61
SCD-450K	3,760,000		45			8.6				1030	62
SCD-550K	4,980,000		55			10.6				1430	64
SCD-750K	6,430,000		75			14.7	1530	66			
SCD-550KW	4,980,000	水冷式	55	0.64~0.7	10.6	冷却水入口温度 +10以下	G21/2	2290×1080×1962	1430	64	
SCD-750KW	6,430,000		75		14.7	1530			66		

## SCDシリーズ(ドライヤセット型)スクリーコンプレッサ仕様・価格

形式	価格	冷却方式	該当コンプレッサ 形式	吐出し空気温度	周囲温度	加圧露点	ドライヤ 消費電力 kW(50/60Hz)	外形寸法 全幅×奥行×全高 mm	質量 kg	騒音値 正面1.5m dB(A)	
SCD-75KD	1,490,000	空冷式	SCD-75K	吸込温度+7	2~40	10以下	0.5	1027×638×1212	254	57	
SCD-110KD	1,830,000		SCD-110K	吸込温度+10			272		60		
SCD-110JCB	1,930,000		SCD-110JC	吸込温度+5以下			445		58		
SCD-150JCB	2,060,000		SCD-150JC				0.69		1225×650×1400	475	59
SCD-220JCB	2,780,000		SCD-220JC				1.0			500	60
SCD-300KD	3,690,000		SCD-300K				3.2/3.2		2040×970×1802	1080	60
SCD-370KD	4,070,000		SCD-370K				3.2/3.2			1120	61
SCD-450KD	4,500,000		SCD-450K				3.2/4.3			1150	62
SCD-550KD	6,030,000		SCD-550K				4.7/6.0			1580	64
SCD-750KD	7,830,000		SCD-750K				4.7/6.0			1680	66
SCD-550KWD	6,030,000	水冷式	SCD-550KW		冷却水入口温度 +5以下	2~40	10以下	4.7/6.0	2290×1080×1962	1580	64
SCD-750KWD	7,830,000		SCD-750KW		4.7/6.0			1680		66	

## ダブルツースコンプレッサZWT / ZWRシリーズ



- 圧縮機本体は摩擦がなく耐久性に優れている非接触ダブルツース型ロータです。
- 1段目で高温になったエアをインタークーラで冷却。無駄な熱膨張を抑え2段目で効率よく圧縮。圧縮熱が低いいため熱による本体への負荷が少なく性能も安定しています。
- 使用空気量に応じた負荷運転、無負荷運転、さらに空気消費量が減少すれば自動停止を行います。

ZWT-220

## ZWTシリーズダブルツースオイルフリーコンプレッサ仕様・価格

形式	価格	圧縮機 本体機構	電動機 定格出力 kW	容量制御方式	制御圧力 MPa	吐出し空気量 50/60Hz ml/min	吐出し 空気温度	空気 取出口 B	外形寸法 全幅×奥行×全高 mm	質量 kg	騒音値 正面1.5m dB(A)
ZWT-150	5,280,000	空冷 ダブルツース	15	ファインデュアル制御 ロード・ アンロード制御 背圧低下 自動発停	0.6~0.7	2.4/2.4	吸込温度+7	G1	1620×983×1600	900	61
ZWT-220	6,380,000		22			3.7/3.6	吸込温度+13			925	65
ZWT-300	7,700,000		30			4.8/5.0	吸込温度+5			1125	66
ZWT-370	8,965,000		37			5.8/5.8	吸込温度+8			1175	68
ZWT-450	11,550,000		45			6.9/6.8	吸込温度+11			1200	70

ZWTシリーズドライヤセット型・ZWR水冷シリーズはここに掲載しておりません。お問い合わせ願います。