



空気タンク

コンプレッサーの制御方式の特長を活かし、より効率的な節電を行うために、充分な容積の空気タンクを選定してください。

型 式	AC-T-120	AC-T-160	AC-T-220	AC-T-260	AC-T-400	AC-T-500	AC-T-800	AC-T-1000
商品コード	09028112	09028160	09028122	09028260	09028400	09028500	09028800	09028100
タンク容積 (l)	120	160	220	260	400	500	800	1,000
最高使用圧力 (MPa)	1.4	1.51	1.4	1.51				
外径 × 高さ (mm)	φ410×1,370	φ412×1,490	φ459×1,800	φ462×1,835	φ718×1,360	φ718×1,610	φ818×2,000	φ924×1,950
空気取り入れ口 (in)	1 1/2×3/4 フラッシュ付き	1 1/2B PS	2×1 フラッシュ付き	1 1/2B PS			2B PS	
空気取り出し口 (in)	Rc3/4 ストップバルブ	1 1/2B PS	Rc1 ストップバルブ	1 1/2B PS			2B PS	

AC-T-120

コンプレッサーオイル

コンプレッサーをより長く、快適にご利用いただくために純正オイルをご使用ください。



型 式	COMGO.5L	COMG1L	COMG20L
商品コード	09030020	09030022	09030024
容 量 (l)	0.5	1.0	20

エアトランスフォーマー

空気清浄器と減圧弁をコンパクトに一体化した経済的な空気清浄器です。



型 式	RR-AT
商品コード	09030256
接 続 ネ ジ	PF/4
ド レ ン 方 式	手動
空 気 流 量 (l/min)	780
1 次 側 最 高 圧 力 (MPa)	1.4
2 次 側 圧 力 調 整 範 囲 (MPa)	0.05~1.13
最 高 使 用 温 度 (液 体 温 度) (°C)	80
ろ 過 度 (μm)	20
備 考	空気流量は、1次側圧力0.69MPa、2次側圧0.49MPa時のものです。またその時の圧力降下は0.03MPaです。

エアレギュレーター (空気圧調整器)

使用空気の圧力を常に一定に保ちますので、エアツール等の使用には不可欠なものです。



型 式	AR-10	S-10A	S-29A	S-229A
商品コード	09030012	09030011	09030028	09030228
圧 力 計 (MPa)	0~1			
空 気 取 り 出 し 口	1		2	
吸 入 口 径	1/4		3/8	
吐 出 口 径	1/4			
備 考	—			清浄器付き

※機種により、受注生産品がありますので詳しくは最寄りの営業所にお問い合わせください。

■この製品をお使いになる時は、納品時のマニュアルに記載されている **危険** **警告** **注意** の欄を熟読の上、正しくご使用ください。

保守点検のおすすめ ANZEN製品を長くご利用いただくため、保守点検サービス (有料) のご利用をおすすめします。お近くの営業マンまでお問い合わせください。

ANZENカスタマーサービス 0120-01-6361 当社の製品およびサービス、その他に関するお問い合わせは左記までお気軽にどうぞ。受付時間：月~金 (AM9:00~PM5:00)

ANZEN 〒108-0023 東京都港区芝浦4-16-25
安全自動車株式会社 TEL(03)5441-3412 FAX(03)5441-8848
 ANZENホームページ <https://www.anzen.co.jp>

- 札幌支店 札幌市中央区南19条西8-2-21 TEL(011)511-6241(代)
- 釧路営業所 TEL(0154)24-0161(代)
- 仙台支店 仙台市宮城野区日の出町2-2-8 TEL(022)236-1211(代)
- 盛岡営業所 TEL(019)637-8711(代) 郡山営業所 TEL(024)942-5311(代)
- 関東支店 戸田市氷川町2-8-31 TEL(048)447-6881(代)
- 水戸営業所 TEL(029)241-0932(代) 宇都宮営業所 TEL(028)635-8821(代)
- 新潟営業所 TEL(025)274-7131(代) 高崎営業所 TEL(027)384-3001(代)
- 東京支店 東京都港区芝浦4-16-25 TEL(03)5441-3413(代)
- 千葉営業所 TEL(043)284-2600(代) 横浜営業所 TEL(045)391-9913(代)
- 名古屋支店 名古屋市中区金山5-12-3 TEL(052)871-1811(代)
- 金沢営業所 TEL(076)248-0499(代) 静岡営業所 TEL(054)236-5066(代)
- 大阪支店 大阪市西淀川区御幣島2-1-14 TEL(06)6472-0361(代)
- 岡山営業所 TEL(086)434-0259(代) 広島営業所 TEL(082)832-3630(代)
- 高松営業所 TEL(087)843-6531(代)
- 福岡支店 福岡市東区多の津3-7-7 TEL(092)623-4646(代)
- 九州営業所 TEL(099)246-0551(代) 沖縄営業所 TEL(098)876-3873(代)
- (株)松本安全 松本市大村383-11 TEL(0263)45-2181(代)

- ATC-3HG CD:09018314
- ATC-5HG CD:09018315
- ATC-7.5HG CD:09018316
- ATC-10HG CD:09018317
- ATC-15HG CD:09018318
- ATC-E-3HC CD:09018058
- ATC-E-5HC CD:09018057
- APC3GF-H CD:09018306
- APC5GF-H CD:09018308
- APC7.5GF-H CD:09018310
- APC10GF-H CD:09018312
- APC3GF-HD CD:09018307
- APC5GF-HD CD:09018309
- APC7.5GF-HD CD:09018311
- APC10GF-HD CD:09018313

CAT1.5'2102_010418_3221

外観・仕様は予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

エアコンプレッサー

AIR COMPRESSOR

MODEL ATC/APCシリーズ



用途に合わせて選べるワイドバリエーション

ATC

APC

基本性能はもちろん、耐久性、安全性、汎用性を高水準でクリア！メンテナンスも簡単です。
期待に応える高機能を搭載し、省エネ運転による経済的な運用を実現します。

安心設計で機械を守る

標準装備の全閉外扇モーターと中間水分離器がチリや湿気のトラブルを防止し、間欠運転時の水分発生を軽減します。

シンプル制御で経済的

圧力開閉器による自動発停止方式を採用※。
省エネ運転を実現します。
※エンジン付きタンクマウントタイプを除く

プロの期待に応える高機能

1.4MPa仕様を標準ラインナップ。
作業を効率的に行えます。

タンクマウントタイプ

高圧力を必要とする作業をサポート！
全覆いベルトガードを危険な回転部分に装備しているので安心です。



パッケージタイプ

静音性に優れているので、騒音対策に最適です。
ドライヤー付きにはオートドレンを標準装備し、メンテナンスもラクラク！



■タンクマウントタイプ ATCシリーズ

型 式	ATC-3HG	ATC-5HG	ATC-7.5HG	ATC-10HG	ATC-15HG
電動機定格出力 (kW)[PS]	2.2(3)	3.7(5)	5.5(7.5)	7.5(10)	11(15)
制 御 圧 力 (MPa)	1.15~1.4				
吐 出 空 気 量 (l/min)	235	390	590	755	1,125
空気タンク容積 (l)	155	220	250		
空気取り出し口 (in)	Rc3/4×1 ボールバルブ		G1/4B×1 ボールバルブ		
本 体 寸 法 (mm)	W1,335×D505×H930	W1,500×D500×H950	W1,700×D585×H1,050	W1,700×D605×H1,150	W1,700×D640×H1,150
本 体 重 量 (kg)	160	187	270	310	360
騒音値(正面1.5m) (dB)	67	71	72	74	77
運 転 制 御 方 式	圧力開閉器				
電 源 (V)	AC200 三相				

■タンクマウントタイプ ATCシリーズ(エンジン付き)

型 式	ATC-E-3HC	ATC-E-5HC
原動機定格出力 (kW)[PS]	2.2(3)	3.7(5)
制 御 圧 力 (MPa)	1.15~1.4	
吐 出 空 気 量 (l/min)	235	390
空気タンク容積 (l)	165	
空気取り出し口 (in)	Rc3/4×1 ストップバルブ	G1/4B×1 ボールバルブ
本 体 寸 法 (mm)	W1,440×D460×H1,000	W1,430×D460×H1,000
本 体 重 量 (kg)	149	165
騒音値(正面7m) (dB)	74(65)	78(75)
運 転 制 御 方 式	自動アンローダー(減速機能付き)	

■パッケージタイプ APCシリーズ

型 式	APC3GF-H	APC5GF-H	APC7.5GF-H	APC10GF-H
電動機定格出力 (kW)[PS]	2.2(3)	3.7(5)	5.5(7.5)	7.5(10)
制 御 圧 力 (MPa)	1.15~1.4			
吐 出 空 気 量 (l/min)	235	390	570	740
空気タンク容積 (l)	39		70	
空気取り出し口 (in)	Rc3/8×1 ボールバルブ		Rc3/4×1 ボールバルブ	
ド ラ イ ー 加 圧 点 (°C)	—			
本 体 寸 法 (mm)	W890×D655×H985		W1,170×D745×H1,100	W1,230×D870×H1,100
本 体 重 量 (kg)	156	175	278	333
騒音値(正面1.5m) (dB)	51	54	56	
運 転 制 御 方 式	圧力開閉器			
電 源 (V)	AC200 三相			

■パッケージタイプ APCシリーズ(ドライヤー付き)

APC3GF-HD	APC5GF-HD	APC7.5GF-HD	APC10GF-HD
2.2(3)	3.7(5)	5.5(7.5)	7.5(10)
1.15~1.4			
235	390	570	740
39		70	
Rc3/8×1 ボールバルブ		Rc3/4×1 ボールバルブ	
15以下			
W890×D655×H1,200		W1,170×D745×H1,530	W1,230×D870×H1,480
186	200	348	408
51	53	56	
圧力開閉器			
AC200 三相			