

連続・断続運転切替式 GK シリーズ

- 連続運転・断続運転の切替えがワンタッチの ACE コントローラ付。
- 起動・停止がスムーズ、耐久性が向上。
- 高効率2段圧縮機搭載。

ACE
コントローラ付
2 段
圧縮機

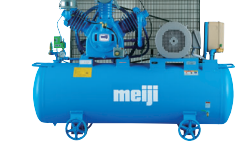
- ①: 制御圧力 ②: 吐出し空気量
③: 外形寸法(W×D×H) ④: 質量



3.7kW (5ps) GK-37A 5/6 P
価格 **693,000円**(税込)
630,000円(税別)
①0.78~0.98MPa ②430L/min
③1377×425×890mm ④183kg



5.5kW (7.5ps) GK-55E 5/6 P
価格 **863,500円**(税込)
785,000円(税別)
①0.78~0.98MPa ②700L/min
③1395×500×1065mm ④281kg



7.5kW (10ps) GK-75D 5/6 P
価格 **1,126,400円**(税込)
1,024,000円(税別)
①0.78~0.98MPa ②840L/min
③1560×600×1150mm ④319kg



11kW (15ps) GK-110D 5/6 P
価格 **1,441,000円**(税込)
1,310,000円(税別)
①0.78~0.98MPa ②1360L/min
③1660×620×1234mm ④427kg



15kW (20ps) GK-150D 5/6 P
価格 **2,120,800円**(税込)
1,928,000円(税別)
①0.69~0.88MPa ②1700L/min
③1660×620×1242mm ④466kg

低圧断続運転式 LW シリーズ

- 自信の3年間、または9,000時間保証。
- アワーメータ標準装備、改良オイルセンサ搭載。
- 無駄のない圧力設定でさらなる長寿命を実現。
- 稼動時間を短縮させて省エネ効果を発揮。

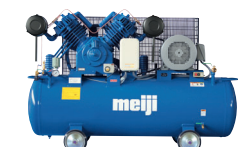
3年保証
タイプ

- ①: 制御圧力 ②: 吐出し空気量
③: 外形寸法(W×D×H) ④: 質量

壊れにくい、
長寿命、省エネを
極限まで追究。



3.7kW (5ps) LW-37 5/6 P
価格 **762,300円**(税込)
693,000円(税別)
①0.59~0.69MPa ②510L/min
③1361×532×1060mm ④242kg



7.5kW (10ps) LW-75 5/6 P
価格 **1,211,100円**(税込)
1,101,000円(税別)
①0.59~0.69MPa ②1100L/min
③1619×616×1095mm ④383kg



15kW (20ps) LW-150 5/6 P
価格 **2,194,500円**(税込)
1,995,000円(税別)
①0.59~0.69MPa ②1980L/min
③1810×656×1213mm ④493kg

パッケージ APK DPK シリーズ

- 防音・防振設計の静音タイプ。
- 半導体圧力センサ+マイコン制御 (APKM/DPKM)。
- 無駄な電力をカットする圧力スイッチタイプ (0.75~3.7kW)。
- 使用状況により自動的に連続・断続運転切替タイプ (5.5~15kW)。
- 高効率2段圧縮機搭載 (APK-D44除く3.7~22kW)。
- エアドライヤー一体タイプ (DRY PAX)。
- 圧縮機を2台搭載したマルチ運転制御で省エネ (デュアルシリーズ)。

- ①: 制御圧力 ②: 吐出し空気量
③: 騒音値 ④: 外形寸法(W×D×H)
⑤: 質量

マイコン制御

空気タンクの内圧を常に圧力センサで検知、必要に応じて制御圧力を操作パネルで容易に変更可能。



ドライ
エア

0.75kW (1ps) APK-08D 5/6 P/DPK-08D 5/6 P
価格 **453,200円/772,200円**(税込)
412,000円 / 702,000円(税別)
①0.69~0.88MPa ②85L/min ③53dB(A)
④755×651×811/758×651×1060mm ⑤107/132kg
●APK-08Dは単相100V仕様もあります。

1.5kW (2ps) APK-15D 5/6 P/DPK-15D 5/6 P
価格 **500,500円/872,300円**(税込)
455,000円 / 793,000円(税別)
①0.69~0.88MPa ②160L/min ③58dB(A)
④755×651×811/758×651×1060mm ⑤122/147kg

2.2kW (3ps) APK-22D 5/6 P/DPK-22D 5/6 P
価格 **608,300円/994,400円**(税込)
553,000円 / 904,000円(税別)
①0.69~0.88MPa ②260L/min ③61/59dB(A)
④755×651×811/758×651×1060mm ⑤137/161kg

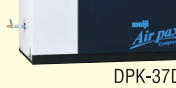
3.7kW (5ps) APK-37D 5/6 P/DPK-37D 5/6 P
価格 **771,100円/1,166,000円**(税込)
701,000円 / 1,060,000円(税別)
①0.5~0.9MPa ②7.65~6.2m³/min ③59dB(A)
④1620×890×1530mm ⑤750/820kg



DPKM-75A



APK-22D



DPK-37D



自動
切替
2 段
圧縮機

11kW (15ps) APK-110D 5/6 P/DPK-110D 5/6 P
価格 **1,870,000円/2,640,000円**(税込)
1,700,000円 / 2,400,000円(税別)
①0.78~0.98MPa ②1340L/min ③59dB(A)
④1266×949×1271/1269×949×1629mm ⑤426/495kg

15kW (20ps) APK-150C 5/6 P/DPK-150C 5/6 P
価格 **2,596,000円/3,366,000円**(税込)
2,360,000円 / 3,060,000円(税別)
①0.69~0.88MPa ②1735L/min ③66dB(A)
④1266×949×1271/1269×949×1629mm ⑤467/536kg

圧力開閉器式 GH シリーズ

- 自動圧力スイッチにより、電動機を0.78MPaで電源ON、0.98MPaでOFFを繰り返す制御方式。

- ①: 制御圧力 ②: 吐出し空気量
③: 外形寸法(W×D×H) ④: 質量

0.75kW (1ps) GH-08FS 5/6 P
価格 **324,500円**(税込)
295,000円(税別)

0.75kW (1ps) GH-08F 5/6 P
価格 **335,500円**(税込)
305,000円(税別)



①0.78~0.98MPa ②80L/min
③907×370×653mm
④67/63kg



GH-22C

1.5kW (2ps) GH-15B 5/6 P
価格 **407,000円**(税込)
370,000円(税別)

①0.78~0.98MPa ②160L/min
③1126×394×757mm ④99kg

2.2kW (3ps) GH-22C 5/6 P
価格 **517,000円**(税込)
470,000円(税別)

①0.78~0.98MPa ②270L/min
③1240×409×710mm ④123kg

自動アンローダ式 GN シリーズ

- 自動アンローダ弁で電動機を止めずに設定された圧力で負荷運転と無負荷運転を繰返す制御方式。
- 圧縮空気を定量でしかも連続的に使用する作業に最適。

- ①: 制御圧力 ②: 吐出し空気量 ③: 外形寸法(W×D×H)
④: 質量

0.75kW (1ps) GN-08ES 5/6 P
価格 **311,300円**(税込)
283,000円(税別)

0.75kW (1ps) GN-08E 5/6 P
価格 **317,900円**(税込)
289,000円(税別)

①0.78~0.98MPa ②80L/min ③907×370×653mm ④67/63kg



GN-08E

デュアルシリーズ

2 段
圧縮機
注: APK-D44A除く

中庄
仕様

- 圧縮機を2台搭載。
- マルチ運転制御で省エネ。



APKH-D44A

4.4kW (2.2kW×2) APK-D44A 5/6 P/APKH-D44A 5/6 P
価格 **1,210,000円/1,551,000円**(税込)
1,100,000円 / 1,410,000円(税別)

①0.78~0.98/1.2~1.4MPa ②465/450L/min ③58dB
④1101×742×1391mm ⑤331/350kg

7.4kW (3.7kW×2) APK-D74A 5/6 P/APKH-D74A 5/6 P
価格 **1,606,000円/1,958,000円**(税込)
1,460,000円 / 1,780,000円(税別)

①0.78~0.98/1.2~1.4MPa ②830/755L/min ③58/59dB
④1101×742×1391mm ⑤386/379kg

11kW (5.5kW×2) APK-D110A 5/6 P/APKH-D110A 5/6 P
価格 **2,178,000円/2,497,000円**(税込)
1,980,000円 / 2,270,000円(税別)

①0.78~0.98/1.2~1.4MPa ②1375/1230L/min ③63dB
④1431×846×1636mm ⑤601kg

15kW (7.5kW×2) APK-D150 5/6 P/APKH-D150 5/6 P
価格 **2,838,000円/3,168,000円**(税込)
2,580,000円 / 2,880,000円(税別)

①0.78~0.98/1.2~1.4MPa ②1760/1600L/min ③62dB
④1431×846×1636mm ⑤623kg

22kW (11kW×2) APK-D220 5/6 P
価格 **4,321,000円**(税込)
3,910,000円(税別)

①0.7~0.9MPa ②2655L/min ③65dB
④1506×950×1686mm ⑤725kg APK(H)-D150

3.7kW (5ps) APKH-37C 5/6 P*/DPKH-37C 5/6 P
価格 **968,000円/1,430,000円**(税込)
880,000円 / 1,300,000円(税別)

①1.18~1.37MPa ②370L/min ③55/56dB(A)
④855×651×871/858×651×1120mm ⑤187/215kg

5.5kW (7.5ps) APKH-55H 5/6 P*/DPKH-55H 5/6 P
価格 **1,265,000円/1,947,000円**(税込)
1,150,000円 / 1,770,000円(税別)

①1.18~1.37MPa ②590L/min ③61dB(A)
④1126×801×1137/1128×801×1406mm ③15/355kg

7.5kW (10ps) APKH-75F 5/6 P*/DPKH-75F 5/6 P
価格 **1,573,000円/2,277,000円**(税込)
1,430,000円 / 2,070,000円(税別)

①1.18~1.37MPa ②760L/min ③57dB(A)
④1126×801×1137/1128×801×1406mm ⑤336/376kg

11kW (15ps) APKH-110D 5/6 P*/DPKH-110D 5/6 P
価格 **1,958,000円/2,662,000円**(税込)
1,780,000円 / 2,420,000円(税別)

①1.18~1.37MPa ②1155L/min ③59dB(A)
④1266×949×1271/1269×949×1629mm ⑤440/509kg

オイルフリースクロール DFS シリーズ

トップランチャー
モーター

- オイルフリー(潤滑油不要)でクリーンエアを供給、省メンテナンス、高耐久性、ロングライフ設計。
- スクロール圧縮機ですから超静音・低振動。
- 運転操作はON-OFFスイッチのみでOK。圧力の変化に応じて自動発停する圧力スイッチ式で経済運転。
- エアドライヤー一体タイプ。

- ①: 制御圧力 ②: 吐出し空気量
③: 騒音値 ④: 外形寸法(W×D×H)
⑤: 質量

ドライエア



DFS-15C

1.5kW DFS-15C 5/6 P
価格 **1,221,000円(税込)**
1,110,000円(税別)

- ①0.64~0.83MPa ②160L/min ③46dB(A)
④858×651×1120mm ⑤151kg

2.2kW DFS-22C 5/6 P
価格 **1,243,000円(税込)**
1,130,000円(税別)

- ①0.64~0.83MPa ②245L/min ③47dB(A)
④858×651×1120mm ⑤159kg

ドライエア



DFS-55A

3.7kW DFS-37A 5/6 P
価格 **1,507,000円(税込)**
1,370,000円(税別)

- ①0.64~0.83MPa ②400L/min ③48dB(A)
④997×737×1095mm ⑤208kg

5.5kW DFS-55A 5/6 P
価格 **2,310,000円(税込)**
2,100,000円(税別)

- ①0.64~0.83MPa ②600L/min ③51dB(A)
④997×737×1095mm ⑤232kg

パッケージスクリュ MAS ODSシリーズ

トップランチャー
モーター

- 大幅な省エネ節電効果を発揮するACCS(AirPax Computer Control System)式やEC(Energy Cut)アンローダ式など画期的な省エネ設計。
- 周囲温度50℃対応(-E)。
- 5.7インチタッチパネル採用(MAS22~75)
- うれしい低振動・低騒音。
- エアドライヤー内蔵形(MAS ○○D)。

- ①: 吐出し圧力
②: 吐出し空気量
③: 騒音値
④: 外形寸法(W×D×H)
⑤: 質量

ドライエア



MAS11VD



MAS8ED



MAS22VD-E



5.7インチタッチパネル

インバーター
パーシアンローダ
+自動発停

ドライエア

7.5kW MAS8VD-C
(10ps) 価格 **2,915,000円(税込)**
2,650,000円(税別)

- ①0.5~0.83MPa ②1.25~1.05m³/min
③56dB(A) ④1045×730×1050mm ⑤330kg

インバーター
パーシアンローダ
+自動発停

ドライエア

11kW MAS11V-C / MAS11VD-C
(15ps) 価格 **3,157,000円/3,465,000円(税込)**
2,870,000円/3,150,000円(税別)

- ①0.4~0.83MPa ②1.9~1.5m³/min ③56dB(A)
④1160×670×1200mm ⑤362/397kg

15kW MAS15V-E / MAS15VD-E
(20ps) 価格 **3,696,000円/4,092,000円(税込)**
3,360,000円/3,720,000円(税別)

- ①0.5~0.85MPa ②3.0~2.35m³/min
③58dB(A) ④1160×670×1270mm ⑤495/520kg

22kW MAS22V-E / MAS22VD-E
(30ps) 価格 **4,554,000円/5,214,000円(税込)**
4,140,000円/4,740,000円(税別)

- ①0.5~0.9MPa ②4.7~3.75m³/min ③57dB(A)
④1380×780×1420mm ⑤500/540kg

37kW MAS37V-E / MAS37VD-E
(50ps) 価格 **7,260,000円/8,327,000円(税込)**
6,600,000円/7,570,000円(税別)

- ①0.5~0.9MPa ②7.65~6.2m³/min ③59dB(A)
④1620×890×1530mm ⑤750/820kg

ACCS+
パーシアンローダ
+自動発停

ドライエア

11kW MAS11E-C / MAS11ED-C
(15ps) 価格 **2,739,000円/3,047,000円(税込)**
2,490,000円/2,770,000円(税別)

- ①0.83MPa ②1.5m³/min ③56dB(A)
④1160×670×1200mm ⑤352/387kg

15kW MAS15E-E / MAS15ED-E
(20ps) 価格 **3,069,000円/3,476,000円(税込)**
2,790,000円/3,160,000円(税別)

- ①0.7MPa ②2.65m³/min ③58dB(A)
④1160×670×1270mm ⑤480/505kg

22kW MAS22E-E / MAS22ED-E
(30ps) 価格 **4,092,000円/4,730,000円(税込)**
3,720,000円/4,300,000円(税別)

- ①0.7MPa ②4.1m³/min ③57dB(A)
④1380×780×1420mm ⑤645/685kg

37kW MAS37E-E / MAS37ED-E
(50ps) 価格 **5,577,000円/6,677,000円(税込)**
5,070,000円/6,070,000円(税別)

- ①0.7MPa ②6.9m³/min ③59dB(A)
④1620×890×1530mm ⑤920/990kg

パッケージオイルフリー APF(M) DPF(M) シリーズ

トップランチャー
モーター

- ①: 制御圧力 ②: 吐出し空気量
③: 騒音値 ④: 外形寸法(W×D×H)
⑤: 質量

マイコン
制御

- オイルフリー(潤滑油不要)でクリーンエアを供給、省メンテナンス、高耐久設計。
- 圧縮空気の使用状況によりマイコン制御で連続運転・断続運転を自動切替。
- エアドライヤー一体タイプ(DPFM)。

マイコン制御

ドライエア

1.5kW APFM-R15 5/6 P / DPFM-R15 5/6 P
価格 **848,100円 / 1,265,000円(税込)**
771,000円 / 1,150,000円(税別)

- ①0.78~0.93MPa ②170L/min ③55dB(A)
④745×620×1190mm ⑤146/161kg

2.2kW APFM-R22 5/6 P / DPFM-R22 5/6 P
価格 **883,300円 / 1,281,500円(税込)**
803,000円 / 1,165,000円(税別)

- ①0.78~0.93MPa ②240L/min ③65dB
④745×620×1190mm ⑤164/179kg



DPFM-R15



ドライエア



DPFM-R22

NEW

3.7kW APFM-R37 5/6 P / DPFM-R37 5/6 P
価格 **1,111,000円 / 1,529,000円(税込)**
1,010,000円 / 1,390,000円(税別)

- ①0.78~0.93MPa ②415L/min ③57dB(A)
④850×680×1220mm ⑤200/215kg

5.5kW APFM-55E 5/6 P / DPFM-55E 5/6 P
(7.5ps) 価格 **1,628,000円 / 2,178,000円(税込)**
1,480,000円 / 1,980,000円(税別)

- ①0.78~0.93MPa ②605L/min ③58dB(A)
④850×805×1230/850×805×1440mm ⑤288/329kg



DPFM-R37

ドライエア

7.5kW APFM-75E 5/6 P / DPFM-75E 5/6 P
(10ps) 価格 **2,068,000円 / 2,662,000円(税込)**
1,880,000円 / 2,420,000円(税別)

- ①0.7~0.85MPa ②875L/min ③59dB(A)
④850×805×1230/850×805×1440mm ⑤306/342kg

11kW APFM-110E 5/6 P / DPFM-110E 5/6 P
(15ps) 価格 **2,607,000円 / 3,355,000円(税込)**
2,370,000円 / 3,050,000円(税別)

- ①0.7~0.85MPa ②1280L/min ③62dB(A)
④1050×945×1400/1302×945×1400mm ⑤428/485kg

屋外設置型

スペースの有効利用、設置コストの削減。
屋外専用ボンネット採用、イーザーメンテナンス。



ODS11VD-C

屋外設置型

ACCS+
パーシアンローダ
+自動発停

ドライエア

3.7kW ODS4ED 5/6 C
(5ps) 価格 **1,606,000円(税込)**
1,460,000円(税別)

- ①0.83MPa ②0.44m³/min ③56dB(A)
④860×560×780mm ⑤180kg

5.5kW ODS8E 5/6 C
(7.5ps) 価格 **2,860,000円(税込)**
2,600,000円(税別)

- ①0.83MPa ②1.0m³/min ③56dB(A)
④1070×670×1130mm ⑤325kg

インバーター
パーシアンローダ
+自動発停

ドライエア

5.5kW ODS8VD-C 5/6 C
(7.5ps) 価格 **3,740,000円(税込)**
3,400,000円(税別)

- ①0.83MPa ②1.0m³/min ③56dB(A)
④1130×780×1130mm ⑤350kg

11kW ODS11V-C / ODS11VD-C
(15ps) 価格 **3,872,000円 / 4,246,000円(税込)**
3,520,000円 / 3,860,000円(税別)

- ①0.4~0.83MPa ②1.65m³/min ③56dB(A)
④1320×700×1240mm ⑤402/442kg

15kW ODS15V-E / ODS15VD-E
(20ps) 価格 **4,477,000円 / 4,906,000円(税込)**
4,070,000円 / 4,460,000円(税別)

- ①0.5~0.85MPa ②2.65m³/min ③58dB(A)
④1320×700×1310mm ⑤530/565kg

11kW ODS11E 5/6 C / ODS11ED 5/6 C
(15ps) 価格 **3,498,000円 / 3,894,000円(税込)**
3,180,000円 / 3,540,000円(税別)

- ①0.83MPa ②1.5m³/min ③56dB(A)
④1320×700×1240mm ⑤387/427kg

15kW ODS15E 5/6 E / ODS15ED 5/6 E
(20ps) 価格 **3,960,000円 / 4,389,000円(税込)**
3,600,000円 / 3,990,000円(税別)

- ①0.7MPa ②2.65m³/min ③58dB(A)
④1320×700×1310mm ⑤515/550kg

22kW ODS22V-E / ODS22VD-E
(30ps) 価格 **7,392,000円 / 8,492,000円(税込)**
6,720,000円 / 7,720,000円(税別)

- ①0.5~0.9MPa ②4.2m³/min ③54dB(A)
④1590×850×1570mm ⑥605/645kg

37kW ODS37V-E / ODS37VD-E
(50ps) 価格 **9,647,000円 / 11,099,000円(税込)**
8,770,000円 / 10,090,000円(税別)

- ①0.5~0.9MPa ②7.0m³/min ③58dB(A)
④1840×960×1630mm ⑥875/945kg

22kW ODS22E 5/6 E / ODS22ED 5/6 E
(30ps) 価格 **5,500,000円 / 6,589,000円(税込)**
5,000,000円 / 5,990,000円(税別)

- ①0.7MPa ②4.1m³/min ③56dB(A)
④1590×850×1570mm ⑦740/780kg

37kW ODS37E 5/6 E / ODS37ED 5/6 E
(50ps) 価格 **6,875,000円 / 8,316,000円(税込)**
6,250,000円 / 7,560,000円(税別)

- ①0.7MPa ②6.9m³/min ③58dB(A)
④1840×960×1630mm ⑥1030/1100kg

55kW(75ps)、75kW(100ps)機種も用意しています。詳細はお問い合わせください。

オイルフリー

- オイルフリー(潤滑油不要)でクリーンエアを供給、省メンテナンス、高耐久設計。
- 制御方法は圧力開閉器式、連続・断続運転切替式。
- 0.75~1.1kWの充実ラインアップ。
- 単相100Vのハンディタイプもラインアップ。

- ①: 制御圧力
- ②: 吐出し空気量
- ③: 外形寸法(W×D×H)
- ④: 質量

圧力開閉器式 FOH シリーズ

0.75kW (1ps) FOH-08AS 5/6 P
 価格 **337,700円(税込)**
 307,000円(税別)

- ①0.78~0.93MPa
- ②75L/min
- ③864×385×781mm
- ④68kg

0.75kW (1ps) FOH-08A 5/6 P
 価格 **376,200円(税込)**
 342,000円(税別)

- ①0.78~0.93MPa
- ②75L/min
- ③864×367×781mm
- ④65kg

1.5kW (2ps) FOH-R15 5/6 P
 価格 **526,900円(税込)**
 479,000円(税別)

- ①0.78~0.93MPa
- ②170L/min
- ③1140×385×806mm
- ④104kg

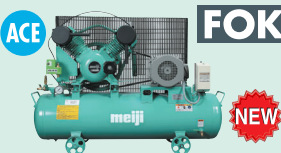


FOH-08A ※搭載写真は旧型です。



FOH-R15

連続・断続運転切替式 ACE



2.2kW (3ps) FOK-R22 5/6 P
 価格 **623,700円(税込)**
 567,000円(税別)

- ①0.78~0.93MPa
- ②240L/min
- ③1240×399×920mm
- ④133kg



軽便式エンジン駆動 GE シリーズ

- 双胴タンクで軽量・コンパクト。
- スローダウン装置付(Sタイプ)。
- 耐振用圧力計を採用。



4.5ps GE-33CS スローダウン装置付
 価格 **613,800円(税込)**
 558,000円(税別)

- ①0.59~0.69MPa
- ②450L/min
- ③1180×478×642mm
- ④109kg

3ps GE-22D*
 価格 **475,200円(税込)**
 432,000円(税別)

- ①0.59~0.69MPa
- ②315L/min
- ③965×444×537mm
- ④77kg

ブースタコンプレッサ GBH-W GBHV シリーズ

- ブロー成型機への大容量高圧エア供給に対応。
- 複数台制御により大流量を可能にし、吐出し上限圧力4.5MPaまで対応。
- タンクを別置き設計で小型化、様々な設置スペースに対応。

22kW(30ps) GBH-1148W5/6P

- ①3.3~3.5MPa
- ②0.6~0.9MPa
- ③4580L/min
- ⑤2088×1075×1639mm
- ⑥900kg

15kW(20ps) GBHV-5120S/6P

- ①4.3~4.5MPa
- ②0.5~0.7MPa
- ③2330L/min
- ⑤1134×891.5×1625mm
- ⑥500kg

30kW(40ps) GBH-1560W5/6P

- ①3.7~3.8MPa
- ②0.6~0.9MPa
- ③6200L/min
- ⑤2205×1179×2195mm
- ⑥1000kg

15kW(20ps) GBHV-H5120S/6P

- ①4.3~4.5MPa
- ②0.5~0.9MPa
- ③2850L/min
- ⑤1134×891.5×1625mm
- ⑥500kg



GBHV-5120

ブースタコンプレッサ GB シリーズ

- 配管圧力からの圧縮空気を吸入して、必要なところだけに効率よく昇圧するため消費電力を大幅に節減。
- 吸込圧力0.29~0.59MPaから昇圧するため、小さなコンプレッサで大きな吐出し空気量。
- スポット的に高圧の圧縮空気(最高1.96MPa)を供給。

3.7kW(5ps) GBL-3748A5/6P

- ①0.78~0.98MPa
- ②0.29~0.59MPa
- ③1250L/min
- ④2.3kW
- ⑤1385×612×910mm
- ⑥201kg



GBH-5548A

3.7kW(5ps) GB-3748A5/6P

- ①1.18~1.37MPa
- ②0.29~0.59MPa
- ③1200L/min
- ④3.2kW
- ⑤1385×612×910mm
- ⑥201kg

パッケージブースタコンプレッサ GBHP シリーズ

- 新設計の圧縮機本体採用により低い吸込圧力で大きな吐出し量。
- アフタークーラー、マイクロストフィルタ2連を標準装備。
- 新設計の防振パッケージ構造により低騒音、低振動。
- 低圧異常検知タンク、二次側タンクを内蔵し省スペースでの設置が可能。

11kW(15ps) GBHP-1148B5/6P

- ①低圧0.5~0.6MPa、高圧3.2~3.5MPa
- ②0.6~0.98MPa
- ③2680L/min
- ④10.3kW
- ⑤1380×900×1550mm
- ⑥680kg

11kW(15ps) GBHP-1148-30A5/6P

- ①低圧0.4~0.5MPa、高圧2.7~3.0MPa
- ②0.5~0.98MPa
- ③2795L/min
- ④9.2kW
- ⑤1380×900×1550mm
- ⑥628kg

5.5kW(7.5ps) GBL-5565A5/6P

- ①0.78~0.98MPa
- ②0.29~0.59MPa
- ③2200L/min
- ④4.6kW
- ⑤1385×612×910mm
- ⑥238kg

5.5kW(7.5ps) GBH-5548A5/6P

- ①1.67~1.96MPa
- ②0.49~0.88MPa
- ③1785L/min
- ④4.0kW
- ⑤1410×555×910mm
- ⑥335kg

7.5kW(10ps) GB-7565A5/6P

- ①1.18~1.37MPa
- ②0.29~0.59MPa
- ③2050L/min
- ④4.6kW
- ⑤1385×612×910mm
- ⑥249kg

エンジン駆動パッケージ APE APET シリーズ

- 夜間作業も安心な防音・防振構造。
- 出張作業に便利な軽量・コンパクト設計。
- スローダウン装置付で抜群の経済性。
- パワフルな1.37MPaの中庄専用コンプレッサ(140タイプ)。

- ①: 制御圧力
- ②: 吐出し空気量
- ③: 騒音値
- ④: 外形寸法(W×D×H)
- ⑤: 質量



APE-25B



APET-37DY ST

3.3ps ガソリン APE-25B
 価格 **642,400円(税込)**
 584,000円(税別)

- ①0.59~0.69MPa
- ②315L/min
- ③オンロード時65・スローダウン時58dB(A)
- ④782×600×595mm
- ⑤85kg

5ps ディーゼル APET-37DY ST
 価格 **1,520,200円(税込)**
 1,382,000円(税別)

- ①0.78~0.98MPa
- ②420L/min
- ③オンロード時67・アンロード時59dB(A)
- ④1005×730×835mm
- ⑤162kg+20kg

3.3ps ガソリン APE-25B STAL
 価格 **724,460円(税込)**
 658,600円(税別)

- ①0.59~0.69MPa
- ②315L/min
- ③オンロード時65・スローダウン時58dB(A)
- ④782×600×595mm
- ⑤85kg+8kg

5ps ディーゼル APET37DY-140ST
 価格 **1,694,000円(税込)**
 1,540,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa
- ②378L/min
- ③オンロード時67・アンロード時59dB(A)
- ④1005×730×835mm
- ⑤162kg+100kg



5ps ディーゼル APET37DY-140-2
 価格 **1,771,000円(税込)**
 1,610,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa
- ②378L/min
- ③オンロード時67・アンロード時59dB(A)
- ④1371×730×1217mm
- ⑤292kg

5ps ディーゼル APET37DY-140-3
 価格 **1,826,000円(税込)**
 1,660,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa
- ②378L/min
- ③オンロード時67・アンロード時59dB(A)
- ④1560×730×1196mm
- ⑤302kg

軽便式電動パワーコンプレッサ

- 排気ガス無し、車載・屋内でも安全に作業が可能。
- ランニングコスト・メンテナンスを軽減。
- ボタン操作で簡単始動、2Lタイプは延長コード2m付きで任意の場所へ取付け可能。
- 低騒音・低振動。耐久・耐震性能IP44相当。
- 急速充電機(バッテリーゲージ付)。

GEP シリーズ

- ①: 制御圧力
- ②: 吐出し空気量
- ③: 外形寸法(W×D×H)
- ④: 質量



1.5kW (2ps) GEPD-15/15 2L*
 価格 **726,000円/737,000円(税込)**
 660,000円/670,000円(税別)

- ①0.59~0.69MPa
- ②195±10L/min(原動機回転速度3,600min⁻¹)
- ③965×444×622mm
- ④82kg
- *2Lタイプは延長コード2m付き

1.5kW (2ps) GEPD-15/15 2L*
 価格 **902,000円/913,000円(税込)**
 820,000円/830,000円(税別)

- ①0.6~0.8MPa
- ②195±10L/min(原動機回転速度3,600min⁻¹)
- ③1040×492×890mm
- ④121kg
- *2Lタイプは延長コード2m付き

レーザー加工機用昇圧機

ブースタコンプレッサ

- 低圧[0.98MPaより低い圧力]の圧縮ガスを最高3.5MPaまで昇圧(高圧ガス保安法適用除外)。
- 高圧の窒素ガスで厚板ステンレスの酸化皮膜を生成しない切断が可能。
- 既存のレーザー加工機にも設置可能。(設定時、高圧のアシタガスが使用可能かどうか加工機メーカーに確認してください。)

アルゴン専用昇圧機

パッケージブースタコンプレッサ

- 低温ガス供給機能付き(特許出願中)。
- 高圧フィルタ、高圧マイクロフィルタを標準装備。
- 新設計の防振パッケージ構造により低騒音、低振動。
- 低圧異常検知タンク、二次側タンクを内蔵し省スペースでの設置が可能。

※価格・詳細はお問い合わせください。

中圧2段式 GK(E)H シリーズ

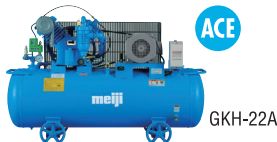
トップランナー
モーター

- ①: 制御圧力 ②: 吐出空気量
③: 外形寸法(W×D×H) ④: 質量

- 1.37MPaの中圧専用タイプ。
- ACEコントローラ付で連続運転・断続運転がワンタッチ切替(モーター駆動)。
- エンジン駆動タイプはアンローダ式。

2.2kW (3ps) **GKH-22A** 5/6 P
価格 **630,300円(税込)**
573,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa ②225L/min
③1350×510×935mm ④188kg



ACE

3.7kW (5ps) **GKH-37A** 5/6 P
価格 **839,300円(税込)**
763,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa ②390L/min
③1608×560×1008mm ④237kg



ACE

5.5kW (7.5ps) **GKH-55F** 5/6 P
価格 **1,090,100円(税込)**
991,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa ②640L/min
③1660×600×1165mm ④312kg

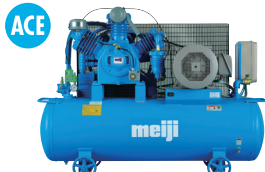


ACE



11kW (15ps) **GKH-75D** 5/6 P
価格 **1,243,000円(税込)**
1,130,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa ②1140L/min
③1660×620×1234mm ④430kg



11kW (15ps) **GKH-110D** 5/6 P
価格 **1,507,000円(税込)**
1,370,000円(税別)

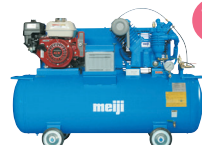
- ①1.18~1.37MPa ②1140L/min
③1660×620×1234mm ④430kg

セル付



5ps ガソリン **GKEH-37BE**
価格 **1,060,400円(税込)**
964,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa ②395L/min
③1380×610×1085mm ④228kg



3ps ガソリン **GKEH-22AE**
価格 **853,600円(税込)**
776,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa ②215L/min
③1310×520×929mm ④183kg

セル付



5ps ディーゼル **GKEH-37CYE**
価格 **1,430,000円(税込)**
1,300,000円(税別)

- ①1.18~1.37MPa ②395L/min
③1380×610×1070mm ④304kg

セル付

空気タンク ST シリーズ

- 30L~3,000Lの豊富なラインアップ(1,200Lまで即納)。
- ステンレス仕様(SUS304)、内面塗装仕様やフランジタイプ、真空タイプも製作可能です。
- 一時的な多量使用時等、使用する圧縮空気量の急激な変化に対しても安心して供給ができます。
- 容量の大きな空気タンクを使用することによりコンプレッサの発停頻度が少なくなり、無駄な動力を抑えCO₂排出量も削減されます。
- 空気タンク内では圧縮空気の温度が下がリドレンが出るので圧縮空気の質が向上します。

ST30A-100 ST230D-100

形式	価格 円(税込)	価格 円(税別)	内容積 L	常用使用 圧力 MPa	接続口径		質量 kg
					IN B	OUT B	
ST30A-100	68,200	62,000	32	0.98	G1/4	G1/4 ボールバルブ	20
ST39-100	82,060	74,600	39	0.98	Rp1/2	Rc1/2 ボールバルブ	24
ST95D-100	165,000	150,000	97	0.98		50	
ST160D-100	207,900	189,000	161	0.98	Rp1	Rc1 ボールバルブ	75
ST160D-140	242,000	220,000	159	1.37			100
ST230D-100	289,300	263,000	227	0.98			116
ST230D-140	339,900	309,000	230	1.37	Rc1 1/2	Rc1 1/2	172
ST400F-100	520,300	473,000	400	1.00			190
ST400F-140	605,000	550,000	400	1.40			270
ST600E-75	614,900	559,000	595	0.73	Rc2 1/2	Rc2 1/2	220
ST600E-100	702,900	639,000	595	0.98			310
ST800E-100	877,800	798,000	799	0.98			370
ST1000E-100	1,177,000	1,070,000	987	0.98	Rc3	Rc3	450
ST1200E-90	1,397,000	1,270,000	1200	0.88			485
ST1500E-90	1,628,000	1,480,000	1498	0.88			575
ST2000F-90	1,947,000	1,770,000	1980	0.88	Rc3	Rc3	700
ST3000D-90	2,607,000	2,370,000	3000	0.88			1155

- ST400以上の機種は全てソケット止めです。
- ボイラーおよび圧力容器安全規則に該当する第二種圧力容器です(ST95以上)。
- 上記以外の空気タンクや接続口径は特注品としてご相談に応じます。お問い合わせください。

エアコンプレッサ用ドレン処理(油水分離)器 ドレンクリーンMDCシリーズ

電子式
自動ドレンドラップ
対応形

- 電源を使用していないためランニング費は吸着材費のみ。
- 500mg/Lの乳化油(乳化油)にも対応可能。
- シンプルな構造で省スペース化を実現。
- 特殊吸着材を使用(特許取得)。
- 「美しく・錆びない」本体はオールステンレス。
- 取付け・設置が簡単、ワンタッチジョイントで接続。

ドレンクリーン4つのメリット

- 水質汚濁防止法油分濃度の排出基準(5mg/L)をクリア
- 優れた性能(実測値1mg/L未満)、低いランニングコスト
- ドレン処理費を大幅に削減
- ISO14001(国際環境規格)の取得を応援

廃棄物処理費の大幅な削減

◆廃棄物処理費
(37kWスクリュコンプレッサ使用の場合)

- 産業廃棄物処理費: 25円/L
- 年間平均ドレン量: 4.8L/H
(季節変動を加味した最大発生平均量換算)

- 稼働時間: 8時間/日
- 稼働日: 22日/月

25×4.8×8×22×12ヶ月=253,440円/年

導入後のランニング費

- 吸着材費用: 約3.6円/L(150mg/L時)

3.6×4.8×8×22×12ヶ月=36,495円/年

経費削減額⇒年間約**21.7万円**の削減になります。注: 税込価格の計算例です。



形式	価格 円(税込)	価格 円(税別)	適応 コンプレッサ kW	最大 処理能力 L/時間	外形寸法 W×D×H			質量 kg
					mm	mm	mm	
MDC-11A	152,900	139,000	11以下(総合計)	3	214	237	728	14
MDC-22A	220,000	200,000	22以下(総合計)	6	250	275	935	23
MDC-37A	317,900	289,000	37以下(総合計)	9	315	341	935	36
MDC-60	438,900	399,000	60以下(総合計)	15	430	455	1000	60
MDC-75A	497,200	452,000	75以下(総合計)	18	450	475	1035	78
MDC-150	924,000	840,000	150以下(総合計)	36	635	610	1080	170

- 放流できるドレン水の基準は水質汚濁防止法油分濃度により5mg/L以下ですが、各都道府県により基準値が異なります。

冷凍式エアドライヤ DRCシリーズ

- 冷凍機を使って圧縮空気中の水分を強制的に除去し、クリーンなエアを供給。
- 0.015MPaの低圧損。
- HFC冷媒(R134a・R407C)採用。



0.98MPa対応・高温入気

形式	価格 円(税込)	価格 円(税別)	適用コンプレッサ kW/PS	処理空気量 (大気圧換算) m ³ /min(50/60Hz)	外形寸法 W×D×H mm mm mm	質量 kg
DRC-3D S2	217,800	198,000	2.2/3	0.32 / 0.37	180×540×510	21
DRC-4D S2	248,600	226,000	3.7/5	0.47 / 0.53	240×600×510	26
DRC-6D S2	281,600	256,000	5.5/7.5	0.68 / 0.77	240×660×600	31
DRC-8E	353,100	321,000	7.5/10	1.3 / 1.4	240×780×580	37
DRC-11E	430,100	391,000	11/15	1.75 / 1.93	240×780×580	39
DRC-15E	502,700	457,000	15/20	2.2 / 2.6	240×870×580	42
DRC-22E	530,200	482,000	22/30	3.9 / 4.5	300×960×900	68
DRC-37E	794,200	722,000	37/50	6.1 / 6.5	330×990×1100	84
DRC-55C	1,375,000	1,250,000	55/75	8.4 / 9.8	360×1080×1100	105

1.57MPa対応・高温入気

DRC-37HE S2	237,600	216,000	3.7/5	0.36 / 0.42	240×660×600	32
DRC-75HE S2	301,400	274,000	7.5/10	0.82 / 0.97	240×780×600	38
DRC-150HE	397,100	361,000	15/20	1.3 / 1.5	240×780×580	40

※標準入気仕様のDRシリーズも用意しています。詳細はお問い合わせください。

空気清浄化機器・空気圧補器

ADT形オートドレンドラップ



ドレン処理に即効力、センサで残さず自動排出。

MDT-2E ドレンドランカー



ドレンを回収するので作業場を汚しません。

HB形 エアトランスホーム

比較的細かい水分・ゴミを除去。ろ過度5μm。

AFM形ミストセパレータ

細かい水分・ゴミを除去。ろ過度0.3μm。

AR形 エアレギュレータ

エアラインの圧力制御。

MSL形 ラインフィルタ

ろ過度1μm。

MSD形 ドレンドラップ

エレメント・フロンガスを使用せず水滴分離率99%の高効率除去。

MMSM形 ミクロミストフィルタ

ろ過度0.01μm、出口油分濃度0.01mN/m³

MSK形 活性炭フィルタ

出口油分濃度0.003mN/m³

AD・FD配管機器用オートドレンドラップ

配管途上や空気清浄器・ドライヤのドレンを自動排出。

◆AC三点セット
エアフィルタ・レギュレータ・ブリケータを一つのセットに組付け、配管が簡単。

SFB-2000 箱形防塵フィルタ

高い捕集能力で粉塵等による過酷環境でのコンプレッサ運転に最適。

DDL-840 防塵フィルタ

粉塵をシャットアウトし、コンプレッサにクリーンエアを供給。

※詳細はお問い合わせください。