

仕様表

日立の品質

運転方式	項目・単位		圧縮機				空気タンク全容積 (L)	電動機 相および電源電圧	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	質量 (kg)	騒音 dB[A]			
	出力 (kW)	型式	最高圧力 MPa	制御圧力 ON-OFF MPa	シリンダ径(mm) ×行程(mm) ×シリンダ数	回転数 min ⁻¹						吐出し空気量 (L/min)		
自動アンロード式	0.4	0.4U-7SA5/6	0.69	0.54~0.69	φ42×42×1	1,200	48	38	740×324×656	47	71			
		0.4U-7TA5/6										43		
	0.75	0.75U-7VA5/6			φ50×65×1	1,100	38	38	60Hz 100/110V	774×342×735	62	70		
		0.75U-7VA5/6											56	
	1.5	1.5U-7VA5/6			φ72×65×1	1,050	200	70	1,140×350×817	88	72			
	2.2	2.2U-7VA5/6			φ72×65×2	810	310	80	1,280×365×825	109	72			
	3.7	3.7U-9.5VB5/6			低) φ90×85×1	1,000	440	130	1,312×442×954	165	74			
					高) φ50×85×1									
		5.5U-9.5VA5/6			低) φ105×85×1	1,080	630	170				1,610×477×980	214	76
					高) φ60×85×1									
7.5		7.5U-9.5VA5/6	低) φ90×85×2	950	840	230	1,618×541×1,088	256				79		
高) φ72×85×1														
11	11U-9.5VA5/6	低) φ105×85×2	1,050	1,200	250	1,768×584×1,096	312	83						
高) φ82×85×1														
15	15U-9.5VA5/6	低) φ110×110×2	1,000	1,650	280	1,938×734×1,214	440	86						
高) φ82×110×1														
圧力開閉器式	0.4	0.4P-7SA5/6	0.69	0.49~0.69	φ42×42×1	1,200	48	38	740×324×626	47	71			
		0.4P-7TA5/6										43		
	0.75	0.75P-9.5VA5/6			φ50×65×1	990	80	38	60Hz 100/110V	774×342×735	62	70		
		0.75P-9.5VA5/6											56	
	1.5	1.5P-9.5VA5/6			φ72×65×1	970	165	70	1,140×350×799	88	72			
	2.2	2.2P-9.5VA5/6			φ72×65×2	730	265	80	1,280×365×829	109	72			
	3.7	3.7P-9.5VB5/6			低) φ90×85×1	1,000	440	130	1,312×442×928	165	74			
					高) φ50×85×1									
	5.5	5.5P-9.5VA5/6			低) φ105×85×1	1,080	630	170				1,610×477×934	214	76
					高) φ60×85×1									
7.5	7.5P-9.5VA5/6	低) φ90×85×2	950	840	230	1,618×541×1,084	256	79						
高) φ72×85×1														
11	11P-9.5VA5/6	低) φ105×85×2	1,050	1,200	250	1,768×584×1,091	312	83						
高) φ82×85×1														

■中圧ベビコン

圧力開閉器式	2.2	2.2P-14VA5/6	1.37	1.13~1.37	低) φ82×65×1	900	235	150	1,458×470×877	154	72
					高) φ42×65×1						
	3.7	3.7P-14VA5/6			低) φ90×85×1	400	230				
					高) φ50×85×1						
5.5	5.5P-14VA5/6	低) φ105×85×1	970	550	260	1,808×573×1,004	260	76			
		高) φ60×85×1									
7.5	7.5P-14VA5/6	低) φ90×85×2	900	760	280	1,938×582×1,084	310	79			
高) φ72×85×1											

注) 1.吐出し空気量は最高圧力時に吐出す空気量を吸込み状態(大気圧)に換算した値です。
2.騒音値は正面1.5m全負荷時無響音室で測定した値です。
3.最高圧力はゲージ圧力を示します。

アフターサービス

部品がご入用のときは

ご修理を依頼される時および部品がご入用の時は型式銘板をご確認の上、最寄りの当社特約店、販売店または指定サービス店へお問い合わせください。部品をご注文の際、各部品の展開図および部品表をご参照ください。なお修理用に使う部品はベビコン純正品をご使用ください。

お問い合わせは

アフターサービスについてご不明の場合、その他お困りの場合は、お買い求めの販売店、または下記のサービスステーションにお問い合わせください。

株式会社日立東サービスエンジニアリング

- 本社 ☎(03)3643-1111
- 北海道サービスステーション ☎(011)611-4121
- 八戸サービスステーション ☎(0178)41-2711
- 東北サービスステーション ☎(022)364-4121
- 秋田サービスステーション ☎(0188)65-6771
- 郡山サービスステーション ☎(0249)23-7256
- 茨城サービスステーション ☎(0292)73-7424
- 筑波サービスステーション ☎(0298)26-2851
- 栃木サービスステーション ☎(0285)25-3536
- 高崎サービスステーション ☎(0273)53-1132
- 埼玉サービスステーション ☎(048)728-8521
- 西東京サービスステーション ☎(0424)76-3881
- 東京サービスステーション ☎(0474)51-3111
- 横浜サービスステーション ☎(0467)76-5511
- 新横浜サービスステーション ☎(045)474-2511
- 甲信サービスステーション ☎(0266)72-5581

- 長野サービスステーション ☎(026)275-6155
- 新潟サービスステーション ☎(025)274-6914
- 沼津サービスステーション ☎(0559)21-2393

株式会社日立西サービスエンジニアリング

- 本社 ☎(06)6358-1553
- 北陸サービスステーション ☎(076)441-3361
- 静岡サービスステーション ☎(054)262-4796
- 中部サービスステーション ☎(0568)25-6114
- 豊田サービスステーション ☎(0565)29-7823
- 滋賀サービスステーション ☎(0748)46-6606
- 東大阪サービスステーション ☎(072)883-2215
- 京都サービスステーション ☎(075)311-1081
- 大阪サービスステーション ☎(06)6358-1201
- 奈良サービスステーション ☎(0743)55-1994
- 神戸サービスステーション ☎(078)681-3811
- 姫路サービスステーション ☎(0792)34-9571

- 岡山サービスステーション ☎(086)263-3022
- 中国サービスステーション ☎(082)282-8111
- 山陰サービスステーション ☎(0854)22-5552
- 山口サービスステーション ☎(0835)23-7705
- 四国サービスステーション ☎(087)882-1212
- 松山サービスステーション ☎(089)931-8788
- 九州サービスステーション ☎(092)651-0131
- 北九州サービスステーション ☎(093)582-1175
- 大分中津サービスステーション ☎(0979)22-3634
- 南九州サービスステーション ☎(099)260-2818



小型空気圧縮機

1 段	1.5kW	三相
最高圧力	0.93 MPa	
径×行程×数	72mm×85mm×1	
回転速度	970 min ⁻¹	
吐出し空気量	165 L/min	
株式会社日立製作所 TOKIO		