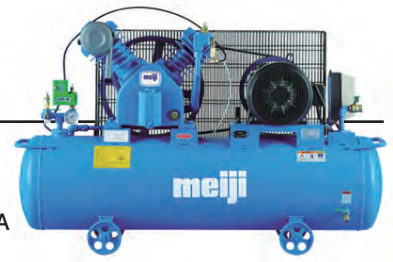




コンプレッサー

ベビーコンプレッサー

建築・塗装工事や出張工事などの小物エアーツール用エアースourceに最適です。



GK-37A



EC1445H

仕様

メーカー 型式	HiKOKI	イワタ	明治機械		
	EC1445H	TFP22-10	GH-22	GK-37A	GE-33CS
クラス	1.7馬力	3馬力	3馬力	5馬力	4.5馬力
動力源	単相100V	三相200V	三相200V	三相200V	ガソリンエンジン
定格出力 kW	1.25	2.2	2.2	3.7	3.3
吐出空気量 m ³ /min	95/80	235	245	430	450
最高吐出圧力 MPa	4.4	0.8~1.0	0.78~0.98	0.78~0.98	0.59~0.69
空気タンク容量 ℓ	12	80	80	119	19
空気取出口	一般×2 高圧×2	1/4×2	1/4×2	1/4×1、1/2×1	1/4×2
機械寸法					
全長 mm	615	425	409	425	478
全幅 mm	348	1,200	1,240	1,377	1,180
全高 mm	337	840	710	890	642
質量 kg	15.8	98	123	183	109
商品コード	Z03675	Z00260	Z00261	Z04352	Z04563

エンジンコンプレッサー 15HP~50HP

アフタークーラー仕様は圧縮空気の水分を冷却して結露させ水分を除去しますので吐出空気には微量の水分しか含まれません。



PDS80LC

※コンプレッサー用のトレーラーもあります。

仕様

メーカー 型式	北越工業							
	PDS55S	PDS65LC	PDS75SC	PDS80SC	PDS80LC	PDS100SC	PDS100LC	
タイプ	ボックス	ボックス	ボックス	ボックス	ボックス	ボックス	ボックス	
クラス	15HP			20HP		25HP		
吐出空気量 m ³ /min	1.55	1.84	2.1	2.3	2.3	2.8	2.8	
吐出圧力 MPa	0.69	0.7	0.69	0.7	0.7	0.7	0.7	
エアコックサイズ・数量	20A×1	20A×1	20A×1	20A×2	20A×2	20A×2	20A×2	
使用燃料	軽油	軽油	軽油	軽油	軽油	軽油	軽油	
燃料タンク容量 ℓ	18	18	28	25	33	28	33	
燃料消費量(70%負荷時) ℓ/h	3.0	2.7	4.0	3.4	3.4	4.2	4.2	
機械寸法								
全長 mm	1,300	1,250	1,460	1,375	1,395	1,460	1,505	
全幅 mm	720	700	750	770	770	770	800	
全高 mm	820	800	865	865	880	900	905	
乾燥質量 kg	320	315	435	405	430	470	525	
運転質量 kg	350	345	475	440	470	510	565	
低騒音指定型	超低騒音	超低騒音	超低騒音	超低騒音	超低騒音	超低騒音	超低騒音	
排出ガス対策型	3次規制	3次規制	3次規制	3次規制	3次規制	3次規制	3次規制	
備考：仕様		アフタークーラー オイルガード	アフタークーラー	アフタークーラー	アフタークーラー オイルガード	アフタークーラー	アフタークーラー オイルガード	
商品コード	Z00266	Z03803	Z00268	Z04252	Z03897	Z00270	Z03899	

電力機械

溶接機械

空気機械

荷物運搬・クレーン・はしご作業台

車輛

高所作業機械

特殊ポンプ・洗浄機

各種工具

安全衛生機材・季節商品

精密機械

エンジンコンプレッサー

エンジンコンプレッサー 35HP~185HP

工事現場における各種エア工具の動力源として。



PDS390S



PDS655S

仕様

メーカー 型式	北越工業					
	PDS130SC	PDS185SC	PDS265SC	PDS390S	PDS390S	PDS655S
タイプ	ボックス	ボックス	ボックス	トレーラ	ボックス	トレーラ
クラス	35HP	50HP	75HP	100HP		185HP
吐出空気量 m ³ /min	3.7	5.2	7.5	11.0	11.0	18.5
吐出圧力 MPa	0.69	0.7	0.69	0.69	0.69	0.69
エアコックサイズ・数量	20A×2	20A×3	20A×4 50A×1(CAP)	20A×4 50A×1	20A×4 50A×1	20A×2 50A×1
使用燃料	軽油	軽油	軽油	軽油	軽油	軽油
燃料タンク容量 ℓ	70	90	115	180	180	294
燃料消費量(70%負荷時) ℓ/h	5.2	6.3	10.0	15.5	15.5	20.5
機械寸法						
全長 mm	1,580	1,850	2,050	3,065	2,680	3,690
全幅 mm	890	950	1,200	1,415	1,300	1,685
全高 mm	1,080	1,080	1,250	1,870	1,400	2,120
乾燥質量 kg	650	765	1,170	1,965	1,660	2,920
運転質量 kg	730	860	1,310	2,175	1,870	3,290
低騒音指定型	超低騒音	超低騒音	超低騒音	超低騒音	超低騒音	低騒音
排出ガス対策型	3次規制	3次規制	3次規制	3次規制	3次規制	3次規制
備考：仕様	アフタークーラー	アフタークーラー	アフタークーラー	標準	標準	標準
商品コード	Z00272	Z03901	Z04250	Z00277	Z00279	Z00283

ドライエアタイプ

アフタークーラー、オイルドレン、アフターウォーマーなどの諸機器をコンパクトに内蔵しています。塗装・サンドブラスト作業におけるエア源に。



PDS655SD

仕様

メーカー 型式	北越工業		
	PDS390SD	PDS655SD	PDSF530SD
クラス	110HP	185HP	150HP中高圧
吐出空気量 m ³ /min	11	18.5	15
吐出圧力 MPa	0.7	0.7	1.03
使用燃料	軽油	軽油	軽油
燃料タンク容量 ℓ	180	270	270
燃料消費量(70%負荷時) ℓ/h	15.5	32	—
機械寸法			
全長 mm	3,060	3,650	3,650
全幅 mm	1,525	1,685	1,685
全高 mm	1,760	2,070	2,070
運転質量 kg	2,150	3,460	3,550
低騒音指定型	超低騒音	低騒音	低騒音
排出ガス対策型	2次規制	2次規制	2次規制
商品コード	Z04314	Z00284	Z00289