

コベルコ コンプレッサ機種早見表

出力		制御方法	給油式				オイルフリー式				
			圧力発停	吸込絞り	ロード・アンロード	インバータ	圧力発停	ロード・アンロード	インバータ		
1.5kW	2HP		AS2P 160L/min					ES2A 165L/min			
2.2kW	3HP		AS3P 245L/min					ES3A 250L/min			
3.7kW	5HP		AS4P 440L/min					ES4A 410L/min			
5.5kW	7.5HP		CM6B 720L/min					ES6A 670L/min			
7.5kW	10HP		CM8B 1000L/min			VS115AD 1.0~1.15m <sup>3</sup> /min		ES8A 835L/min			
11kW	15HP		CM11B 1550L/min			VS175AD 1.55~1.75m <sup>3</sup> /min		ES11A 1255L/min			
15kW	20HP		SG230A 1.8~2.3m <sup>3</sup> /min			VS245A 2.1~2.45m <sup>3</sup> /min		ES15A 1670L/min		FE200 2m <sup>3</sup> /min	
22kW	30HP				SG395 II 3.15~3.95m <sup>3</sup> /min	VS425 II 3.55~4.25m <sup>3</sup> /min VX485 II 3.55~4.85m <sup>3</sup> /min			FE370 3.7m <sup>3</sup> /min		EA400AD-VS 3.7~4.0m <sup>3</sup> /min
30kW	40HP										
37kW	50HP				SG655 II 5.25~6.55m <sup>3</sup> /min	VS695 II 6.05~6.95m <sup>3</sup> /min VX775 II 6.05~7.75m <sup>3</sup> /min			FE540 5.4m <sup>3</sup> /min	FE640-VX 5.4~6.4m <sup>3</sup> /min	EA650AD-VS 6.2~6.5m <sup>3</sup> /min
45kW	60HP								FE640 6.4m <sup>3</sup> /min		
55kW	75HP				SG985 II 8.85~9.85m <sup>3</sup> /min	VS1060 II 9.05~10.6m <sup>3</sup> /min VX1200 II 9.05~12m <sup>3</sup> /min			FE770 7.7m <sup>3</sup> /min ALE55	FE790-VX 7.9m <sup>3</sup> /min	EA970AD-VS 9.5~9.7m <sup>3</sup> /min
65HP	90HP								ALE65 10.2m <sup>3</sup> /min	ALE65-V 10.2m <sup>3</sup> /min	
75kW	100HP				SG1305 II 11.75~13.05m <sup>3</sup> /min	VS1400 II 11.95~14m <sup>3</sup> /min VX1520 II 11.95~15.2m <sup>3</sup> /min			ALE75 12.8m <sup>3</sup> /min	ALE75-V 11.7m <sup>3</sup> /min	
90kW	120HP								ALE90 15.8m <sup>3</sup> /min		
100kW	140HP									ALE100-V 17.1m <sup>3</sup> /min	

※その他コンプレッサ選定時に確認すべき項目

- 1) 必要圧力 (Mpa)
- 2) 必要空気量 (m<sup>3</sup>/min)
- 3) 電源電圧・周波数 (V・Hz)
- 4) 冷却方式 (空冷 or 水冷)
- 5) 冷凍式ドライヤの有・無