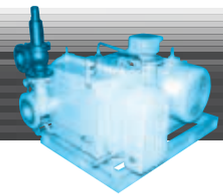


CD型 (2段式高圧ブロワ)

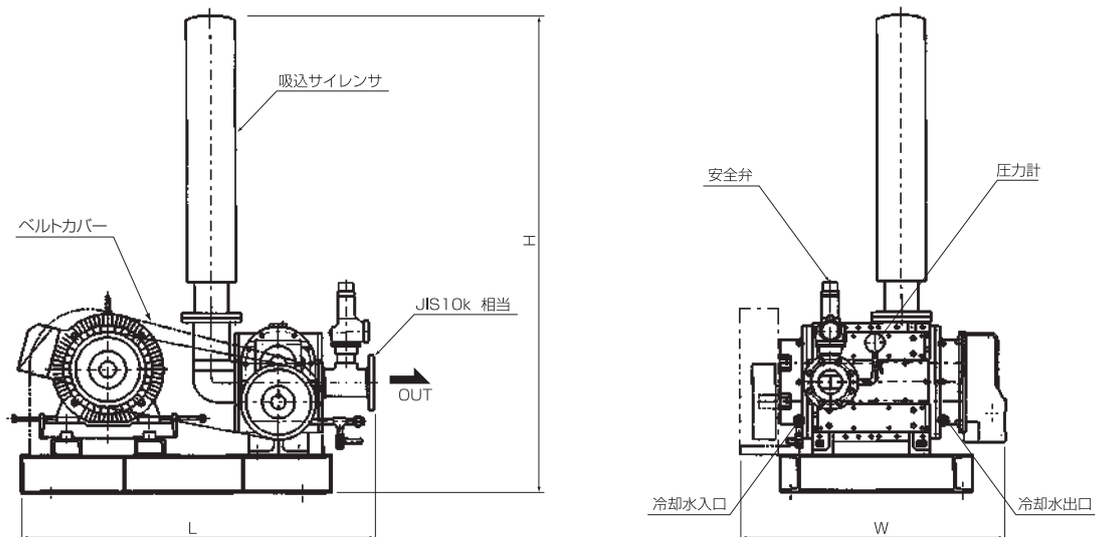


性能表

型式	吐出口径	回転速度 min ⁻¹	標準吸込状態空気量 (m ³ /min) および所要動力 (kW)														冷却水量 ℓ/min
			80kPa (8160mmAq)		100kPa (10200mmAq)		120kPa (12240mmAq)		140kPa (14280mmAq)		150kPa (17340mmAq)		180kPa (18360mmAq)		200kPa (20400mmAq)		
			m ³ /min	kW	m ³ /min	kW	m ³ /min	kW	m ³ /min	kW	m ³ /min	kW	m ³ /min	kW	m ³ /min	kW	
CD65	65A (2½B)	1300	2.63	7.5	2.58	8.5	2.53	9.9	2.48	11.2	2.46	12.6					10
		1450	3.17	8.4	3.12	9.5	3.07	11.0	3.02	12.5	3.00	14.0					
		1550	3.53	9.0	3.48	10.2	3.43	11.8	3.38	13.4	3.36	15.0					
		1750	4.25	10.1	4.20	11.5	4.15	13.3	4.10	15.1	4.08	16.9					
CD80	80A (3B)	1200	4.45	11.7	4.36	13.4	4.28	15.5	4.18	17.6	4.14	19.7	4.06	26.0			10
		1300	5.01	12.7	4.92	14.5	4.84	16.8	4.74	19.1	4.70	21.3					
		1500	6.13	14.7	6.04	16.7	5.96	19.4	5.86	22.0	5.82	24.6					
		1750	7.53	17.1	7.44	19.5	7.36	22.6	7.26	25.7	7.22	28.7					
CD100	100A (4B)	1000	7.87	19.5	7.67	22.2	7.47	25.7	7.27	29.7	7.08	33.3	6.51	44.1			15
		1250	10.9	24.4	10.7	27.8	10.5	32.1	10.3	37.1	10.1	41.7					
		1350	12.1	26.4	11.9	30.0	11.7	34.7	11.5	40.1	11.3	45.0					
		1500	13.9	29.3	13.7	33.3	13.5	38.5	13.3	44.5							
CD125	125A (5B)	1000	16.1	35.4	15.9	41.0	15.7	47.2	15.5	54.8	15.3	60.7	14.7	78.4			20
		1250	21.6	44.3	21.4	51.2	21.2	59.0	21.0	68.5	20.9	75.8					
		1350	23.9	47.9	23.7	55.3	23.5	63.7	23.3	74.0	23.1	81.9					
		1450	26.1	51.4	25.9	59.4	25.7	68.4	25.5	79.5							
CD150	150A (6B)	900	26.9	59.1	26.6	68.3	26.2	78.8	25.9	91.5	25.8	102					25
		1000	31.0	65.7	30.7	75.9	30.3	87.5	30.0	102	29.9	113					
		1200	39.3	78.8	39.0	91.1	38.6	105	38.3	122							

騒音<150kPa・最高回転時> CD65:81dB(A) CD80:86dB(A) CD100:84dB(A) CD125:90dB(A) CD150:92dB(A)
 ※1 出力軸メカニカルシール式(CD65GM CD80GM CD100GM CD125GM)もありますので、お問い合わせください。
 ※2 部吐出口圧力150kPaを越える場合は特別仕様となります。お問い合わせください。

外形寸法図



単位(mm)

型式	吐出口径	L	W	H	概略質量(kg)
CD65	65A	1280	790	1485	400
CD80	80A	1195	900	1610	435
CD100	100A	1450	1000	1940	720
CD125	125A	1640	1190	2020	990
CD150	150A	1900	1470	2380	1950

※質量はモータを除いた標準付属品付の値です。
 ◎標準付属品-吸込サイレンサ・圧力計・ベース・ベルトカバー・安全弁・Vプーリー・Vベルト・基礎ボルト