

配管長別冷凍能力表

インバータ：一体空冷

周囲温度：35

型名	吸入配管径 (mm)	蒸発温度 (°C)	配管相当長別能力 (kW)									
			50Hz					60Hz				
			0m	30m	50m	80m	100m	0m	30m	50m	80m	100m
ECOV-EN75C1	25.4	-5	30.34	26.89	25.37	23.48	22.47	30.34	26.89	25.37	23.48	22.47
		-10	25.88	22.85	21.53	19.89	19.02	25.88	22.85	21.53	19.89	19.02
		-12	24.22	21.36	20.11	18.57	17.75	24.22	21.36	20.11	18.57	17.75
		-15	21.85	19.23	18.10	16.70	15.96	21.85	19.23	18.10	16.70	15.96
		-17	20.36	17.90	16.84	15.53	14.84	20.36	17.90	16.84	15.53	14.84
		-20	18.25	16.03	15.07	13.90	13.28	18.25	16.03	15.07	13.90	13.28
		-25	15.08	13.23	12.43	11.47	10.96	15.08	13.23	12.43	11.47	10.96
		-30	12.33	10.83	10.18	9.40	8.99	12.33	10.83	10.18	9.40	8.99
		-35	10.02	8.82	8.31	7.68	7.36	10.02	8.82	8.31	7.68	7.36
		-40	8.14	7.20	6.80	6.32	6.06	8.14	7.20	6.80	6.32	6.06
	-45	6.68	5.96	5.67	5.32	5.14	6.68	5.96	5.67	5.32	5.14	
	28.58	-5	30.34	28.25	27.34	26.09	25.39	30.34	28.25	27.34	26.09	25.39
		-10	25.88	24.04	23.25	22.15	21.54	25.88	24.04	23.25	22.15	21.54
		-12	24.22	22.48	21.73	20.69	20.11	24.22	22.48	21.73	20.69	20.11
		-15	21.85	20.26	19.57	18.63	18.10	21.85	20.26	19.57	18.63	18.10
		-17	20.36	18.87	18.22	17.33	16.84	20.36	18.87	18.22	17.33	16.84
		-20	18.25	16.90	16.31	15.52	15.07	18.25	16.90	16.31	15.52	15.07
		-25	15.08	13.95	13.46	12.80	12.44	15.08	13.95	13.46	12.80	12.44
		-30	12.33	11.42	11.02	10.48	10.19	12.33	11.42	11.02	10.48	10.19
		-35	10.02	9.29	8.97	8.55	8.31	10.02	9.29	8.97	8.55	8.31
		-40	8.14	7.56	7.32	6.99	6.81	8.14	7.56	7.32	6.99	6.81
	-45	6.68	6.24	6.06	5.81	5.68	6.68	6.24	6.06	5.81	5.68	
	31.75	-5	30.34	28.94	28.41	27.61	27.16	30.34	28.94	28.41	27.61	27.16
		-10	25.88	24.66	24.18	23.48	23.08	25.88	24.66	24.18	23.48	23.08
		-12	24.22	23.06	22.61	21.95	21.57	24.22	23.06	22.61	21.95	21.57
		-15	21.85	20.79	20.38	19.77	19.43	21.85	20.79	20.38	19.77	19.43
		-17	20.36	19.36	18.98	18.40	18.08	20.36	19.36	18.98	18.40	18.08
		-20	18.25	17.35	17.00	16.48	16.19	18.25	17.35	17.00	16.48	16.19
		-25	15.08	14.33	14.03	13.60	13.36	15.08	14.33	14.03	13.60	13.36
		-30	12.33	11.72	11.48	11.13	10.94	12.33	11.72	11.48	11.13	10.94
-35		10.02	9.53	9.34	9.06	8.91	10.02	9.53	9.34	9.06	8.91	
-40		8.14	7.75	7.61	7.39	7.27	8.14	7.75	7.61	7.39	7.27	
-45	6.68	6.39	6.28	6.12	6.03	6.68	6.39	6.28	6.12	6.03		
ECOV-EN98C1	28.58	-5	34.19	31.33	30.06	28.38	27.46	34.19	31.33	30.06	28.38	27.46
		-10	29.13	26.63	25.52	24.06	23.26	29.13	26.63	25.52	24.06	23.26
		-12	27.24	24.88	23.84	22.46	21.71	27.24	24.88	23.84	22.46	21.71
		-15	24.56	22.41	21.46	20.21	19.52	24.56	22.41	21.46	20.21	19.52
		-17	22.87	20.85	19.96	18.79	18.16	22.87	20.85	19.96	18.79	18.16
		-20	20.49	18.67	17.86	16.81	16.24	20.49	18.67	17.86	16.81	16.24
		-25	16.91	15.40	14.73	13.87	13.40	16.91	15.40	14.73	13.87	13.40
		-30	13.83	12.60	12.06	11.36	10.98	13.83	12.60	12.06	11.36	10.98
		-35	11.24	10.26	9.83	9.28	8.98	11.24	10.26	9.83	9.28	8.98
		-40	9.14	8.38	8.05	7.62	7.39	9.14	8.38	8.05	7.62	7.39
	-45	7.54	6.96	6.71	6.40	6.23	7.54	6.96	6.71	6.40	6.23	
	31.75	-5	34.19	32.30	31.52	30.40	29.76	34.19	32.30	31.52	30.40	29.76
		-10	29.13	27.47	26.79	25.81	25.25	29.13	27.47	26.79	25.81	25.25
		-12	27.24	25.68	25.03	24.11	23.58	27.24	25.68	25.03	24.11	23.58
		-15	24.56	23.14	22.54	21.70	21.22	24.56	23.14	22.54	21.70	21.22
		-17	22.87	21.54	20.98	20.19	19.74	22.87	21.54	20.98	20.19	19.74
		-20	20.49	19.28	18.78	18.07	17.67	20.49	19.28	18.78	18.07	17.67
		-25	16.91	15.91	15.49	14.90	14.57	16.91	15.91	15.49	14.90	14.57
		-30	13.83	13.01	12.67	12.20	11.93	13.83	13.01	12.67	12.20	11.93
		-35	11.24	10.59	10.32	9.94	9.73	11.24	10.59	10.32	9.94	9.73
		-40	9.14	8.63	8.43	8.14	7.97	9.14	8.63	8.43	8.14	7.97
	-45	7.54	7.15	7.00	6.78	6.66	7.54	7.15	7.00	6.78	6.66	
	34.92	-5	34.19	32.89	32.45	31.75	31.36	34.19	32.89	32.45	31.75	31.36
		-10	29.13	27.99	27.60	26.99	26.65	29.13	27.99	27.60	26.99	26.65
		-12	27.24	26.17	25.80	25.22	24.90	27.24	26.17	25.80	25.22	24.90
		-15	24.56	23.59	23.24	22.71	22.42	24.56	23.59	23.24	22.71	22.42
		-17	22.87	21.96	21.64	21.14	20.86	22.87	21.96	21.64	21.14	20.86
		-20	20.49	19.66	19.37	18.92	18.67	20.49	19.66	19.37	18.92	18.67
		-25	16.91	16.22	15.98	15.61	15.40	16.91	16.22	15.98	15.61	15.40
		-30	13.83	13.27	13.07	12.77	12.60	13.83	13.27	13.07	12.77	12.60
-35		11.24	10.79	10.64	10.40	10.26	11.24	10.79	10.64	10.40	10.26	
-40		9.14	8.79	8.67	8.49	8.39	9.14	8.79	8.67	8.49	8.39	
-45	7.54	7.27	7.18	7.05	6.97	7.54	7.27	7.18	7.05	6.97		

配管長別冷凍能力表	WAN33-683
-----------	-----------