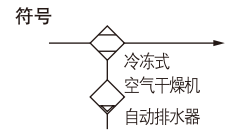




高温进气型冷冻式空气干燥机 IDU□E系列



型号表示方法



IDU **4** E - **23** - □

尺寸大小	空压机功率
3	2.2kW
4	3.7kW
6	5.5kW
8	7.5kW
11	11kW
15	15kW
22	22kW
37	37kW
55	55kW
75	75kW

符号	可选项
无记号	无
A	冷冻压缩空气输出
C	铜管防锈处理
K	中压空气用(自动排水器使用带液位计的金属杯)
L	带重载型自动排水器
M	带电动式自动排水器
R	带漏电自动断路器
S	端子台连接(仅对单相 AC110V)
T	带运转异常信号端子台
V	带时间制电磁阀(只适用于电压为“23”)

电压 ●

23 单相 AC230V (3E ~ 75E)

注1) R 和 S 不能组合(因 R 上含 S 功能)·S 和 T 不能组合(因 T 上含 S 功能)·其他可选项多个组合的场合,按字母顺序排列表示。
注2) K, L, M 不能同时选用。

规格

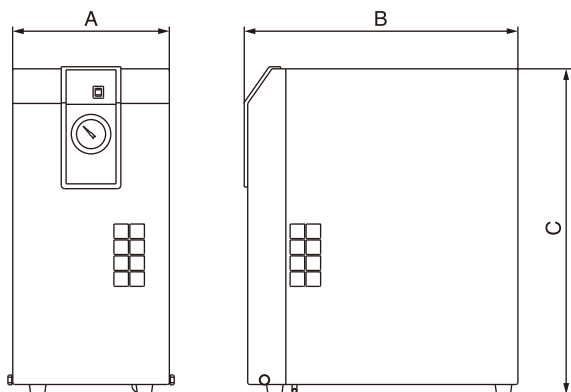
干燥机型号	处理空气量 ^{注1)} m ³ /min(ANR)	进口空气温度	使用压力范围	环境温度	电源电压	消耗功率	漏电开关容量	自动排水器型号	冷媒	接管口径	适合空压机功率
IDU3E	0.32	5 ~ 80°C	0.15 ~ 1.0 MPa	2 ~ 40°C (相对湿度 80% 或以下)	(3E ~ 75E) 单相 AC230V	180W	10A (AC110V) 5A (AC230V)	AD48	HFC 134a	3/8	2.2kW
IDU4E	0.52					208W					3.7kW
IDU6E	0.75					385W					5.5kW
IDU8E	1.1					250W ^{注2)}					7.5kW
IDU11E	1.5					425W ^{注2)}	11kW				
IDU15E	2.3					585W	10A (AC110V) 10A (AC200V)	AMG-CA450-D	1"	15kW	
IDU22E	3.9					1100W	10A (AC230V)	AD48	HFC R407C	1"	22kW
IDU37E	5.7					1100W				1 1/2"	37kW
IDU55E	8.4					1530W				2"	55kW
IDU75E	11.0					2200W				20A (AC230V)	2"

注1) 测定条件: 进口空气压力为 0.7MPa, 进口空气温度 55°C, 环境温度为 32°C, 出口空气压力露点为 10°C。

注2) IDU8E, IDU11E, IDU15E 用 50 冷却的冷冻系统来省电。

外形尺寸图 (毫米)

IDU3E ~ 75E



系列	(mm)		
	A	B	C
IDU3E	270	455	498
IDU4E		483	568
IDU6E		485	859
IDU8E			
IDU11E		909	
IDU15E	300	620	960
IDU22E	325	775	1153
IDU37E	360	855	1258
IDU55E	470	855	1345
IDU75E	470	855	1480