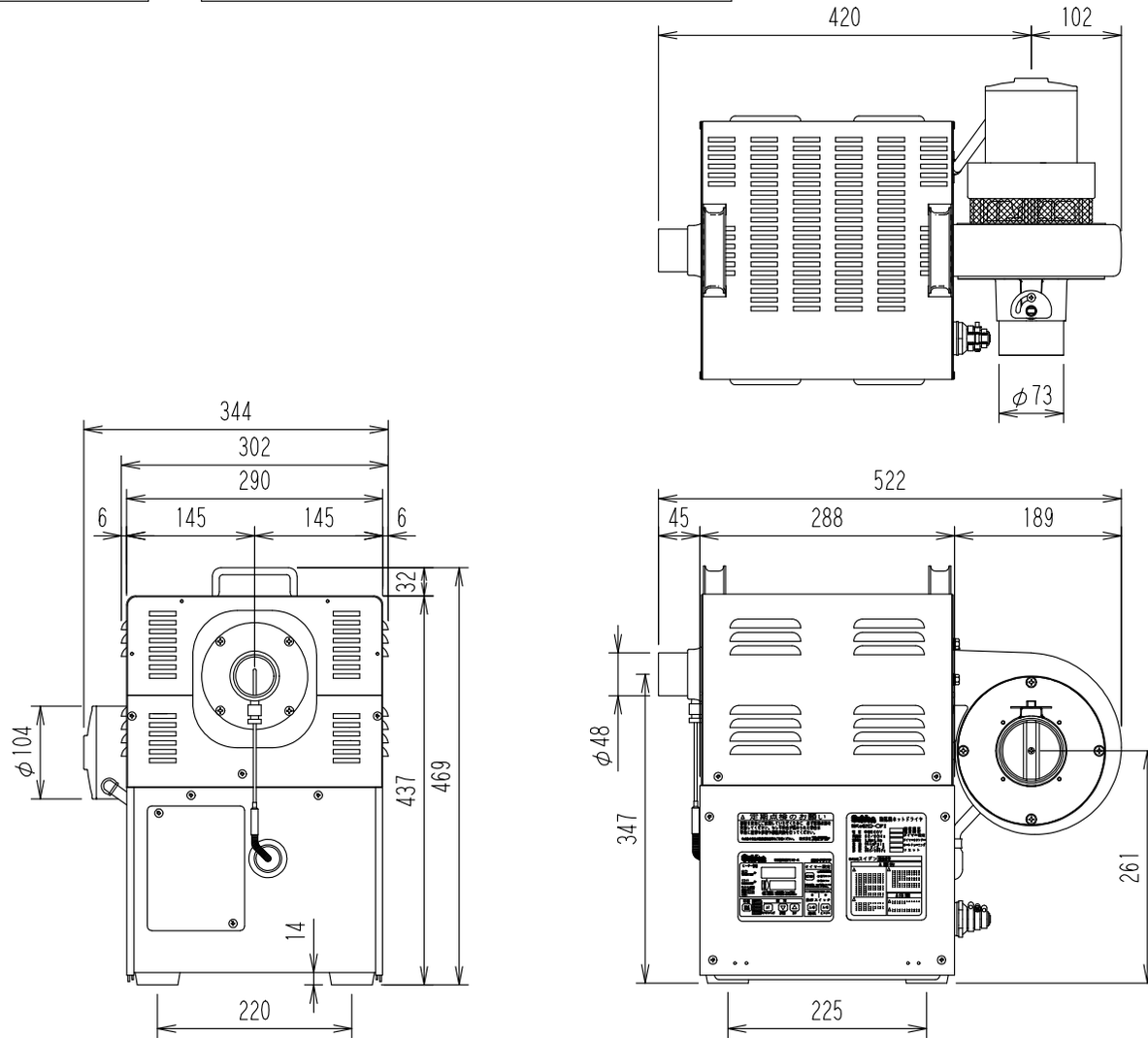


管理No.1913-20-06

製品名：SHD-1.3FⅡ

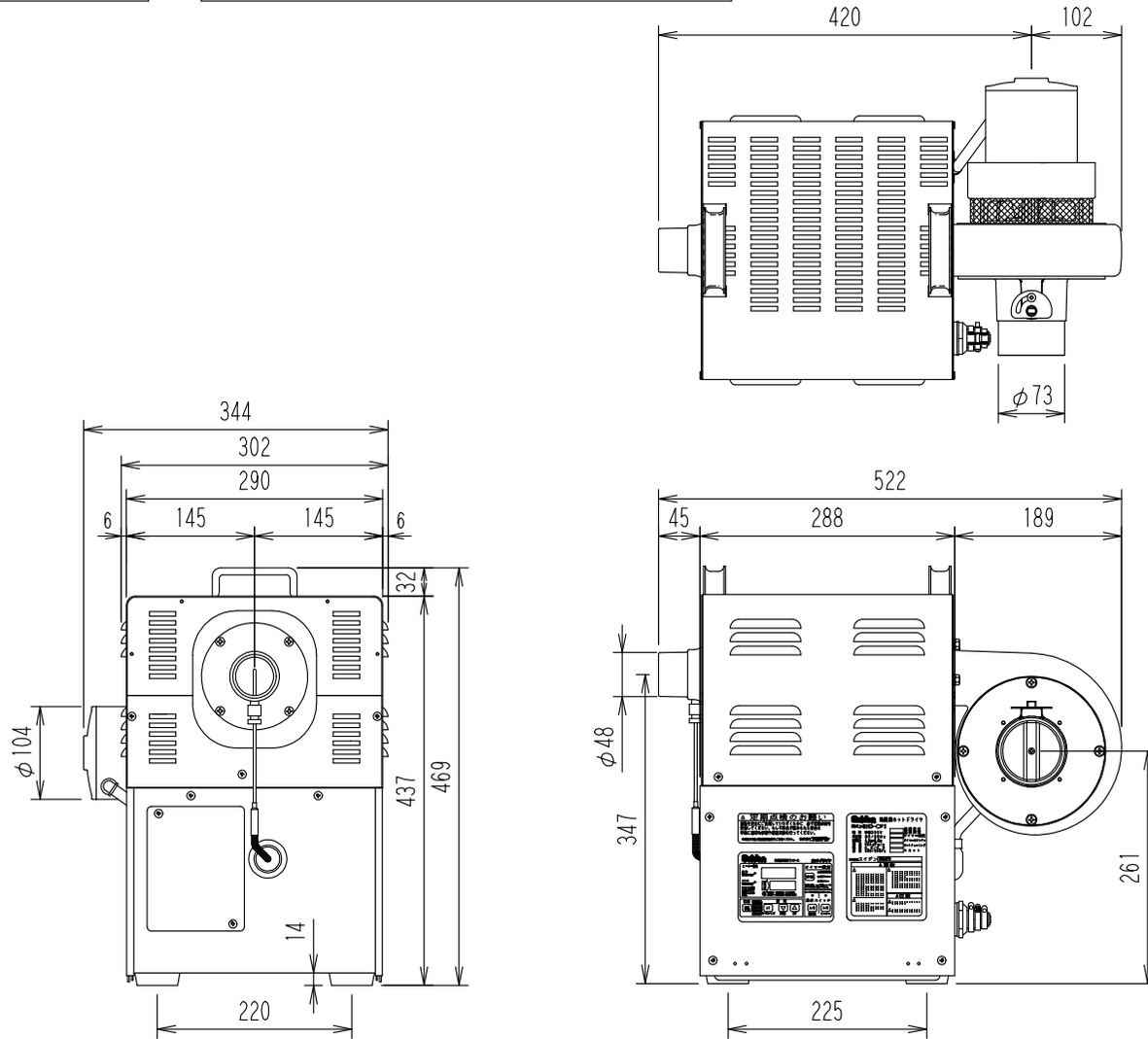


機種名	電源	周波数	消費電力	電流値	電動機	最大風量	最大静圧	吐出口		質量	温度調節範囲 (熱風循環含む) (注1) 常温 ~350°C	一方通行吐出 最高温度 (注1) 200°C
								口径	適合 ホース径			
SHD -1.3FⅡ	100V	50Hz	1.4kw	13.5A	45W 2Poles	1.7 m ³ /min	333Pa	口径	適合 ホース径	26kg	(注1) 常温 ~350°C	(注1) 200°C
		60Hz	1.4kw	13.6A	66W 2Poles	2.1 m ³ /min	480Pa	$\phi 48$	$\phi 50$			

(注1) 温度制御センサの取付位置による温度で、使用雰囲気温度20°Cのときの値です。炉の設置状況、材質、断熱性能、使用雰囲気温度の変化などに従い温度も変動します。

管理No.1914-20-06

製品名：SHD-2FⅡ

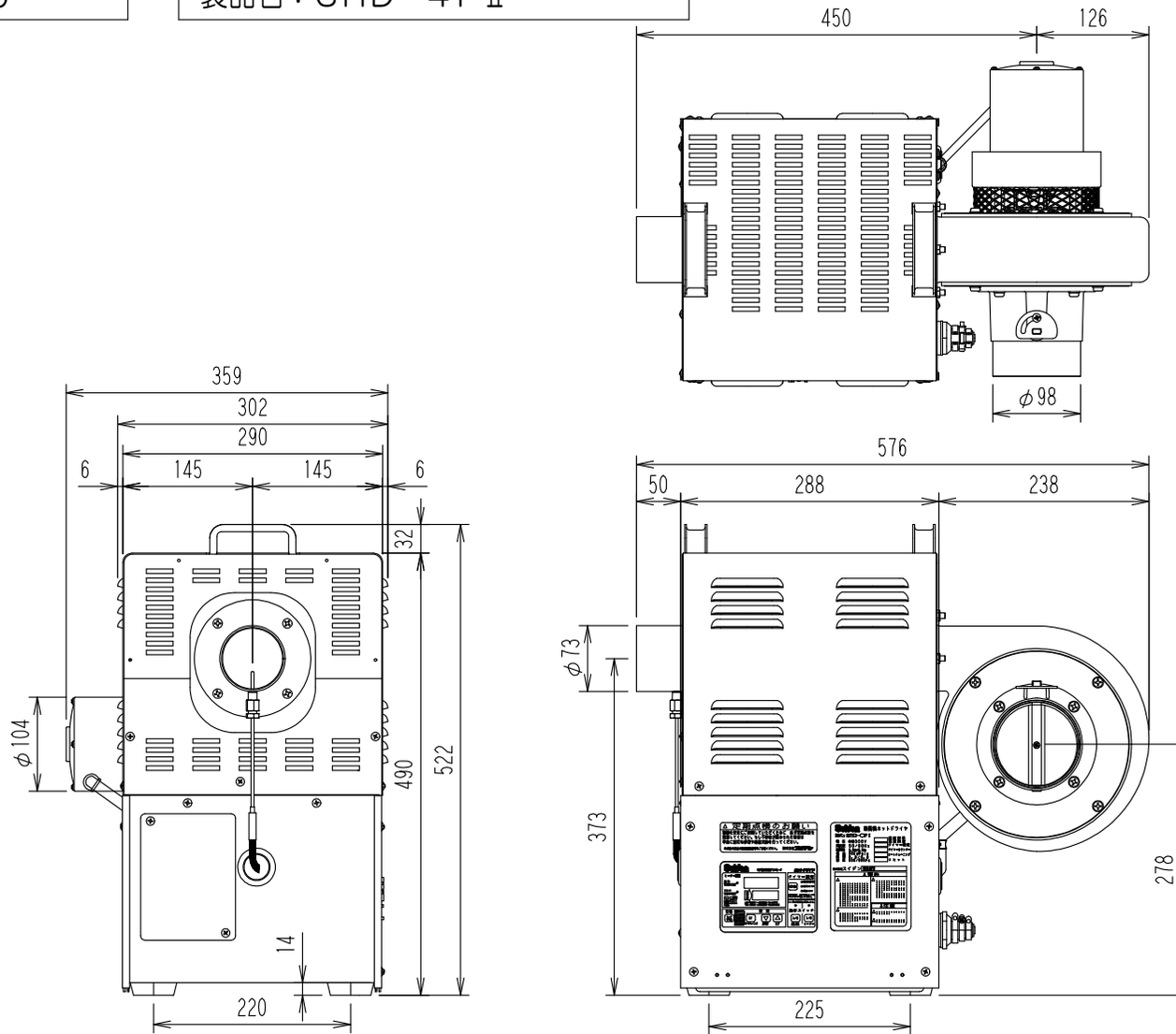


機種名	電源	周波数	消費電力	電流値	電動機	最大風量	最大静圧	吐出口		質量	温度調節範囲 (熱風循環含む) (注1) 常温 ~350℃	一方通行吐出 最高温度 (注1) 200℃
								口径	適合 ホース径			
SHD -2FⅡ	单相 200V	50Hz	2.1kw	10.2A	47W 2Poles	1.7 m ³ /min	333Pa	口径	適合	26kg	(注1) 常温 ~350℃	(注1) 200℃
		60Hz	2.1kw	10.3A	60W 2Poles	2.1 m ³ /min	480Pa	$\phi 48$	$\phi 50$			

(注1) 温度制御センサの取付位置による温度で、使用雰囲気温度20℃のときの値です。炉の設置状況、材質、断熱性能、使用雰囲気温度の変化などに従い温度も変動します。

管理No.1915-20-06

製品名：SHD-4FⅡ

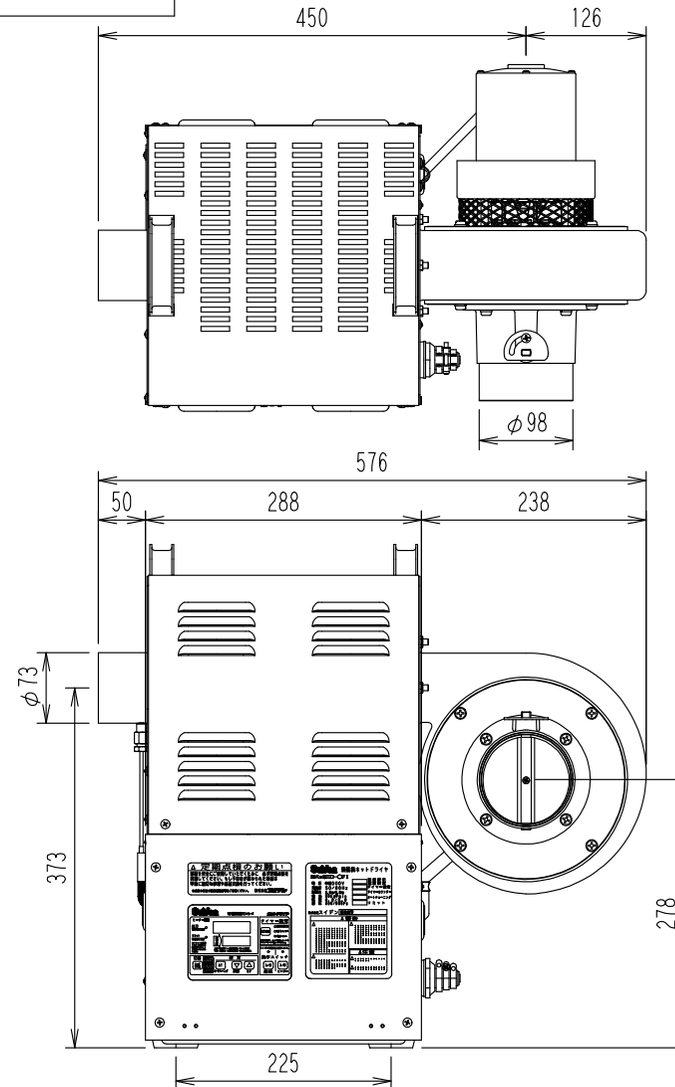
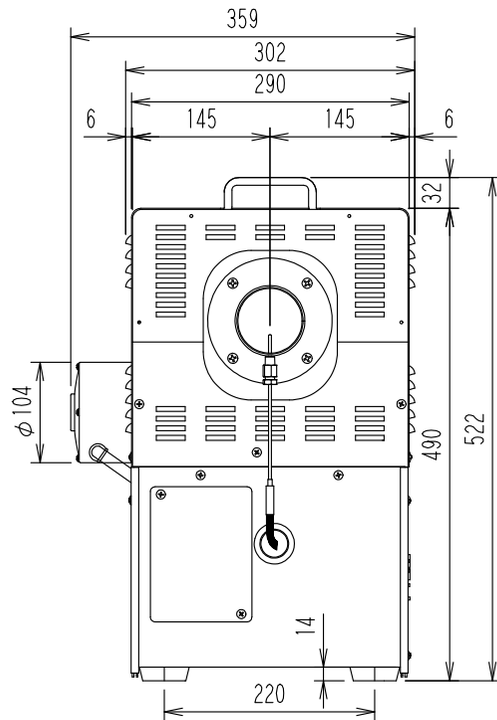


機種名	電源	周波数	消費電力	電流値	電動機	最大風量	最大静圧	吐出口		質量	温度調節範囲 (熱風循環含む) (注1)	一方通行吐出 最高温度 (注1)
								口径	適合 ホース径			
SHD -4FⅡ	三相 200V	50Hz	4.1kw	12.2A	110W 2Poles	3.7 m ³ /min	627Pa	□径	適合	33kg	常温 ~350℃	300℃
		60Hz	4.2kw	12.3A	155W 2Poles	4.3 m ³ /min	882Pa	$\phi 73$	$\phi 75$			

(注1) 温度制御センサの取付位置による温度で、使用雰囲気温度20℃のときの値です。炉の設置状況、材質、断熱性能、使用雰囲気温度の変化などに従い温度も変動します。

管理No.1916-20-06

製品名：SHD-6FⅡ

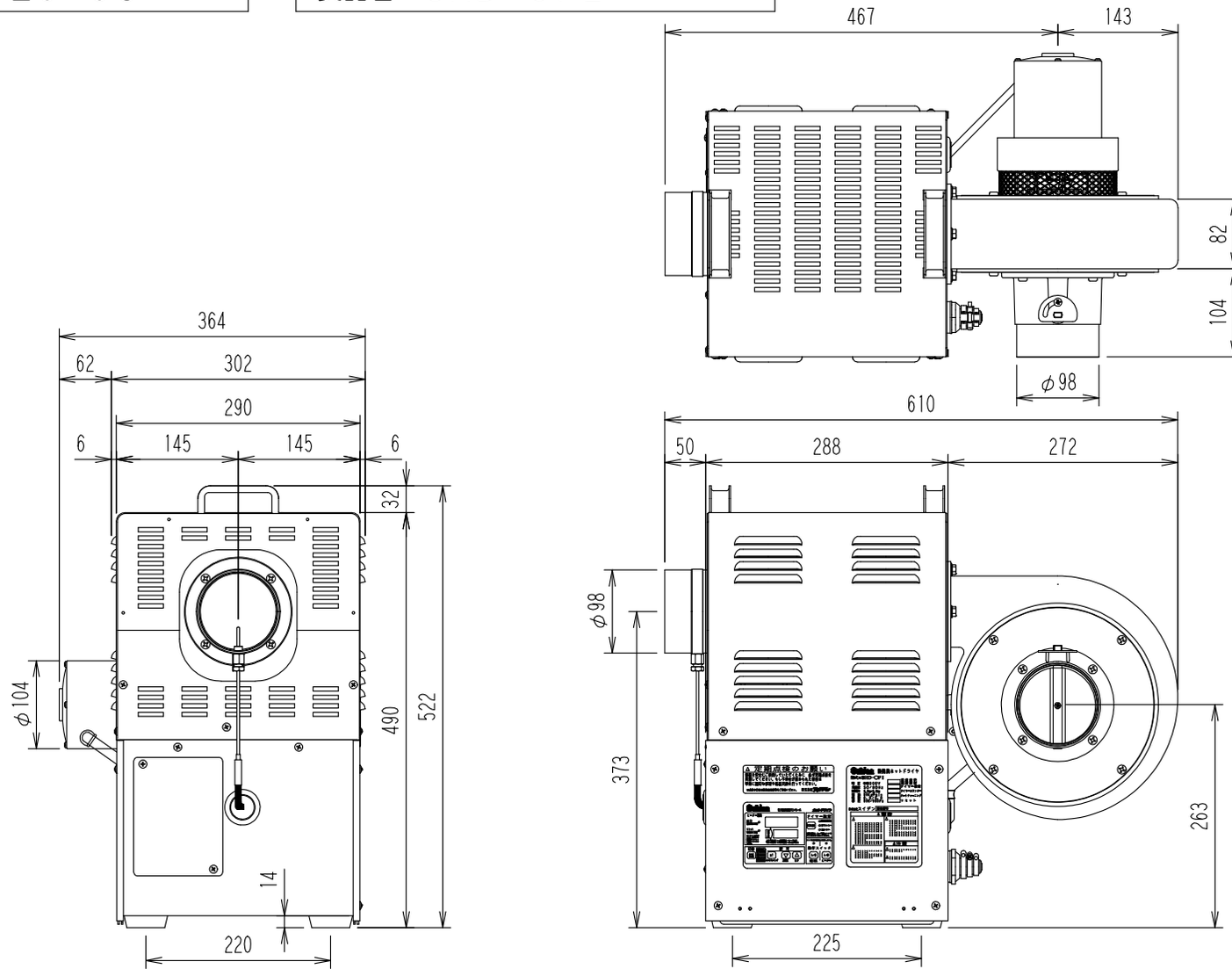


機種名	電源	周波数	消費電力	電流値	電動機	最大風量	最大静圧	吐出口		質量	温度調節範囲 (熱風循環含む) (注1)	一方通行吐出 最高温度 (注1)
								口径	適合 ホース径			
SHD -6FⅡ	三相 200V	50Hz	6.1kw	18.0A	110W 2Poles	3.7m ³ /min	627Pa	口径	適合 ホース径	33kg	常温 ~350℃	350℃
		60Hz	6.2kw	18.1A	155W 2Poles	4.3m ³ /min	882Pa	φ73	φ75			

(注1) 温度制御センサの取付位置による温度で、使用雰囲気温度20℃のときの値です。炉の設置状況、材質、断熱性能、使用雰囲気温度の変化などに従い温度も変動します。

管理No.1917-20-06

製品名：SHD-9FⅡ

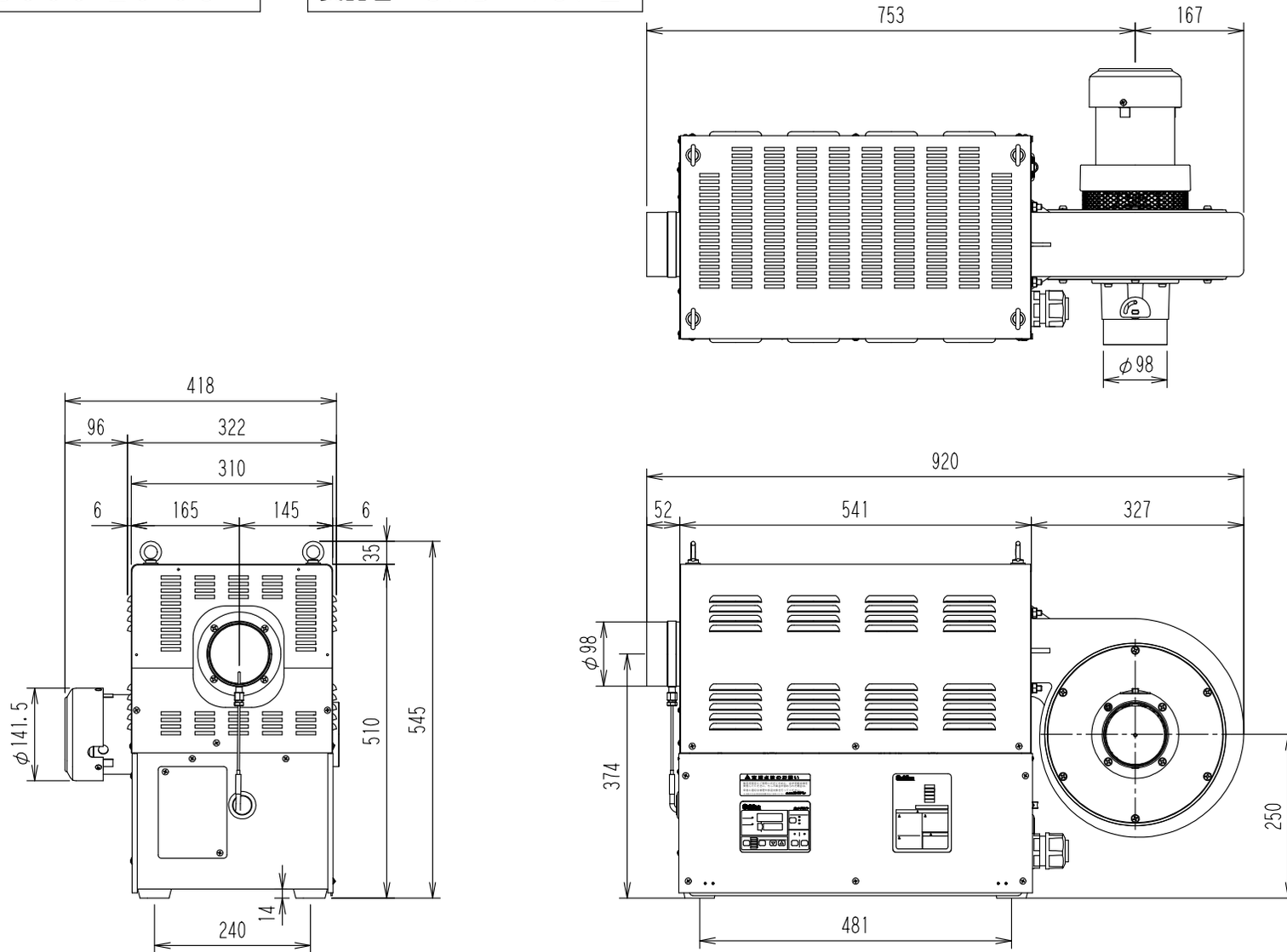


機種名	電源	周波数	消費電力	電流値	電動機	最大風量	最大静圧	吐出口		質量	温度調節範囲 (熱風循環含む)	一方通行吐出 最高温度
SHD-9FⅡ	三相 200V	50Hz	9.1kw	26.9A	150W 2Poles	5.0m ³ /min	725Pa	口径	適合 ホース径	35kg	(注1) 常温 ~350℃	(注1) 350℃
		60Hz	9.2kw	27.2A	230W 2Poles	6.0m ³ /min	1068Pa	$\phi 98$	$\phi 100$			

(注1) 温度制御センサの取付位置による温度で、使用雰囲気温度20℃のときの値です。炉の設置状況、材質、断熱性能、使用雰囲気温度の変化などに従い温度も変動します。

管理No. 1928000-20-06

製品名: SHD-15FⅢ



仕様

機種名	電源			消費電力 [kW]	電流 [A]	送風機 [W]	最大風量 [m ³ /min]	最大静圧 [Pa]	吐出口径 [φ]	適合ダクト径 [φ]	標準質量 [kg]	温度調節範囲 (熱風循環含む)	一方通行吐出 最高温度
	相数	電圧[V]	周波数[Hz]										
SHD-15FⅢ	3相	200	50	15.4	45	330 2Poles	8	1150	98	100	58	常温~350℃	350℃
			60	15.6	45.3	440 2Poles	9	1650					