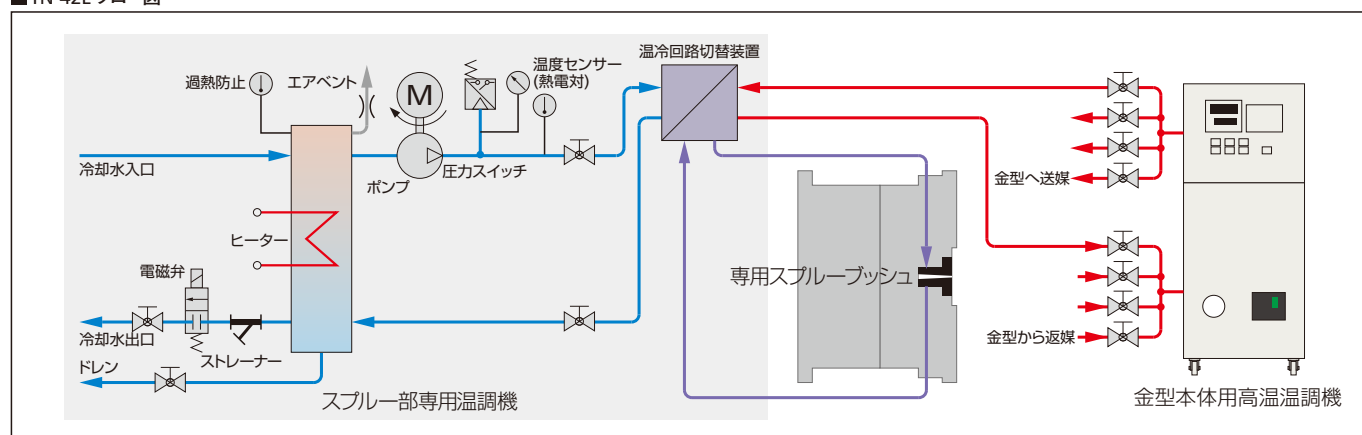


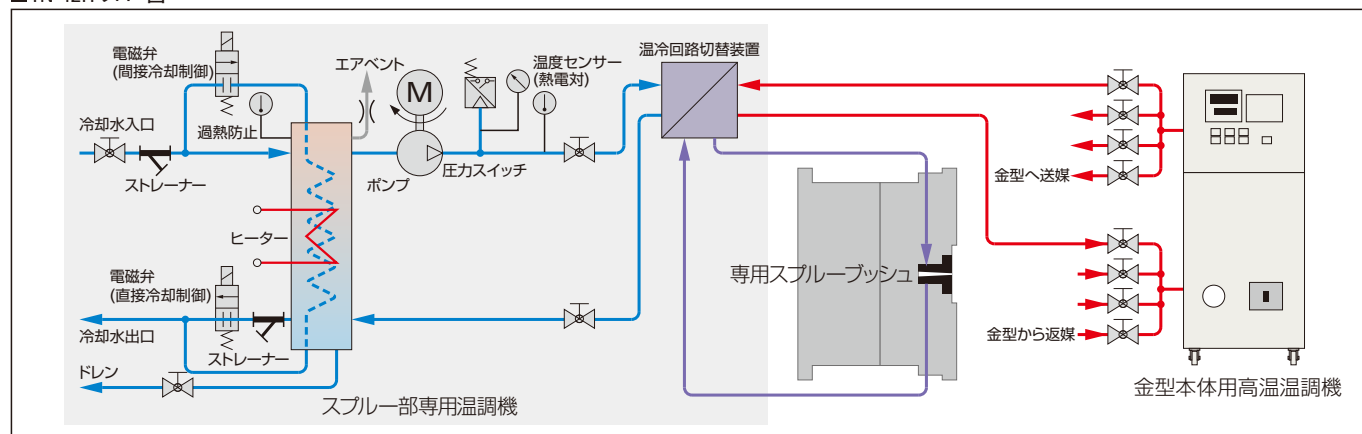
金型スプルー部2段切替式金型温度調節機

		TH-42L	TH-42H
熱媒体		清水	清水
温度設定範囲	°C	給水温度+10~最高95 (精度: ±1)	給水温度+10~最高120 (精度: ±1)
冷却方式		直接冷却	直接冷却/間接冷却切替
総電容量(50/60Hz)	kVA	6.99 / 6.83	6.99 / 6.83
ヒーター電力	kW	5.8	5.8
ポンプ出力	kW	0.55 x 2P	0.55 x 2P
ポンプ最高圧力(50/60Hz)	MPa	0.34 / 0.39	0.34 / 0.39
ポンプ最大流量(50/60Hz)	L/min	60 / 70	60 / 70
スプルー部最大流量	L/min	4.5	4.5
温度検出方式		熱電対JISK(送媒側)	熱電対JISK(送媒側)
警報表示		ポンプ過負荷・給水圧力不足・過熱・センサー断線・逆相エラー・規定温度	
タンク容量	L	2.0	1.6
電源		200 / 220V 50 / 60Hz 3φ	
ブレーカー	A	30	30
外形寸法(WxDxH)	mm	263 x 714 x 600	263 x 714 x 600
質量	kg	65	65

■TN-42L フロー図



■TN-42H フロー図



●専用スプルーブッシュの取付は、金型へ追加加工が必要です。