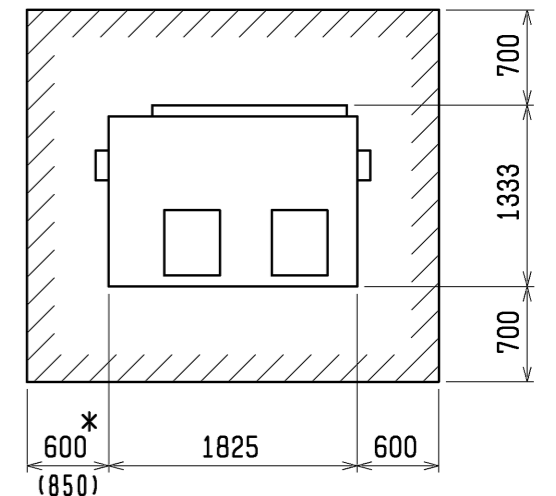
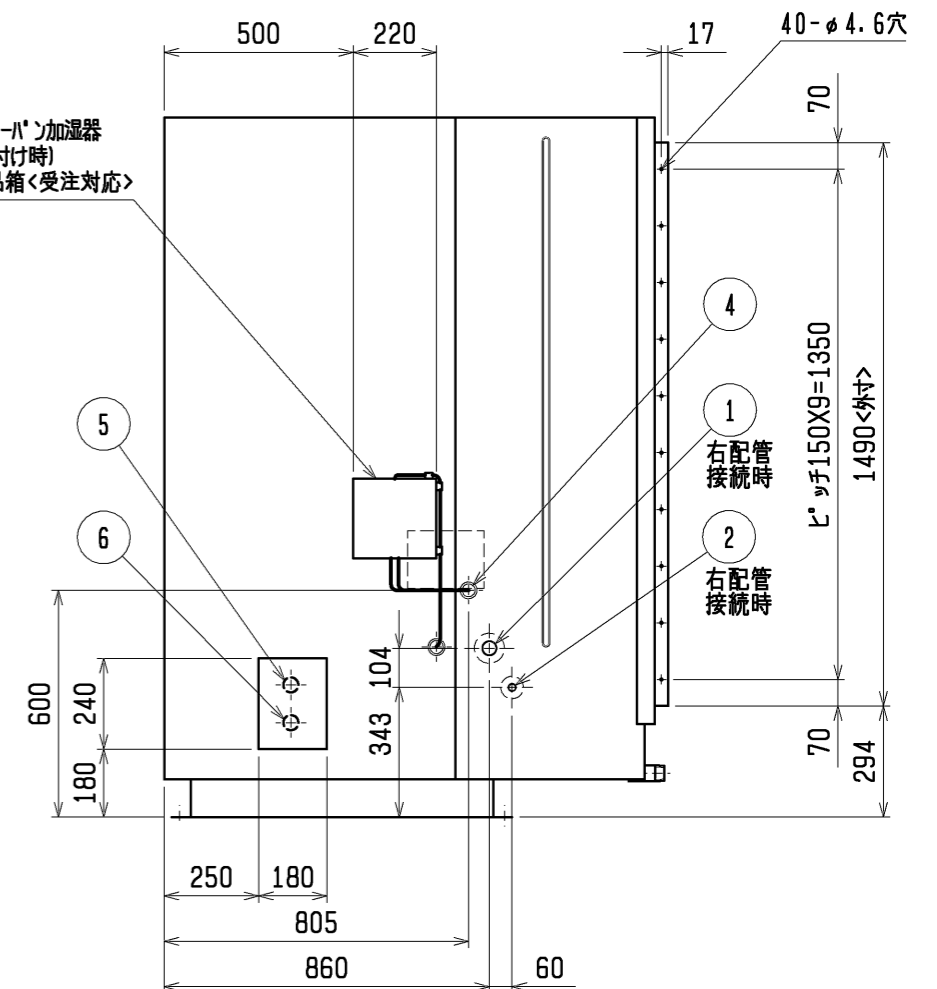
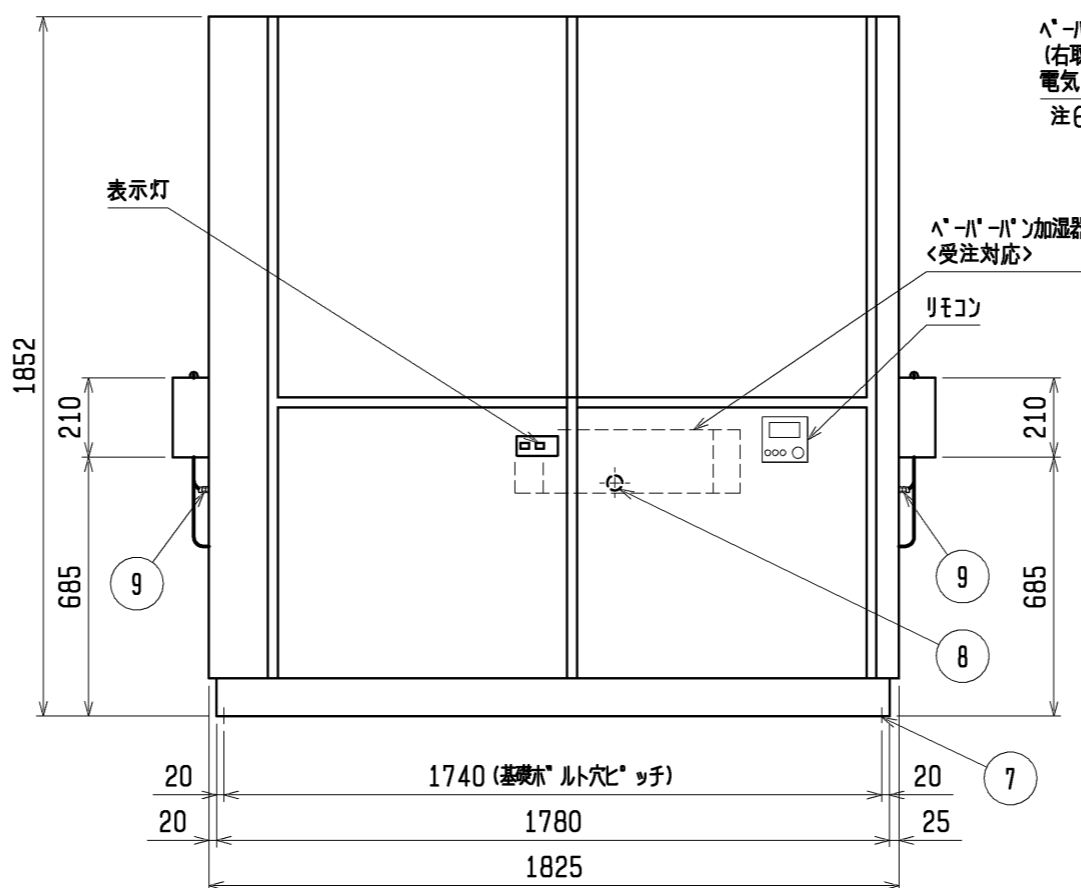
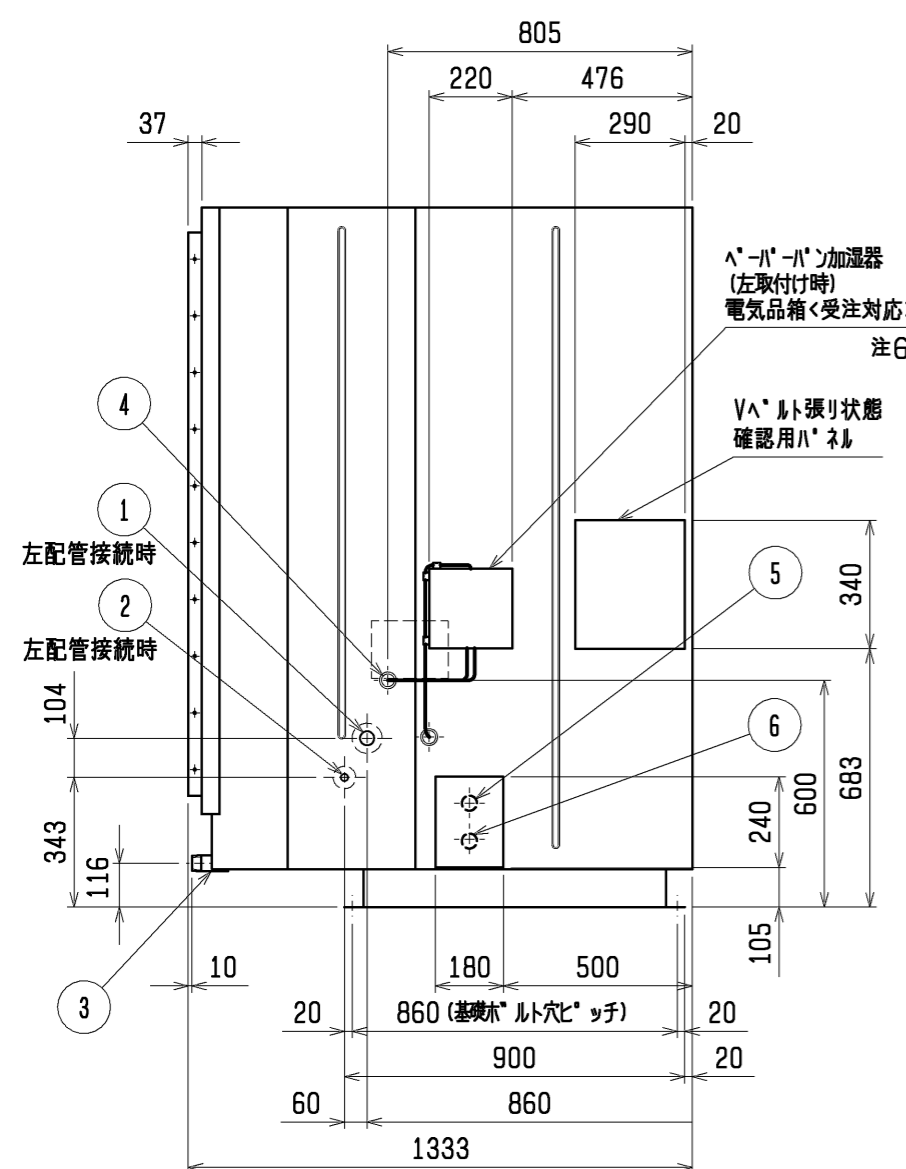


サービススペース (ユニット上面より見る)



- ・配管、配線等の据付工事のスペースは別途確保してください。
- ・() 寸法は送風機軸の引出しスペースです。
- ・プーリー、ベルトのメンテナンススペース「*印」は配管接続方法にかかわらず、必ず確保してください。



- 注1. エアフィルターサービススペース「*印」の寸法をユニットの左側面又は右側面に必ず確保してください。
2. 電源は左側面又は右側面からの引き込みが可能です。
3. ドレン配管はユニット背面から接続してください。
4. 加湿器は受注組込部品となります。
5. 伝送線と電圧200V以上の配線は、必ず分けた経路としてください。
6. ペーパーパンプ加湿器の配管接続および電気品箱設置方向は、必ず冷媒配管の取り出し方向と同じにしてください。また、冷媒配管の取り出しと逆方向にもサービススペースを必ず確保してください。
7. 設置する部屋の気密性が高い場合、室内が負圧となり、部屋の扉が開かない等の問題が発生する場合がありますので、室内が負圧にならないような通気孔等を設けてください。

ペーパーパンプ加湿器組込

No.	名称	No.	名称
1	冷媒配管 (ガス) φ38.1 <ろう付>	5	電源取入口 (穴は現地加工φ30~φ60)
2	冷媒配管 (液) φ19.05 <ろう付>	6	室内外連絡線取入口 (穴は現地加工φ30~φ60)
3	ドレン配管 R1¼	7	基礎ボルト用穴 4-φ20穴
4	加湿器接続口	8	アース端子 (制御箱内に設置) …5ねじ
		9	給水ストレーナー (付属品) R ½

	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE	
	11-09-06	15-02-24	床置ダクト形室内ユニット外形図 PFAV-P1400(V)DM-E (1)	
DIM. mm	SCALE NTS		三菱電機株式会社	DRW. NO. WKP96R981
			REV. B	PAGE 1/1

