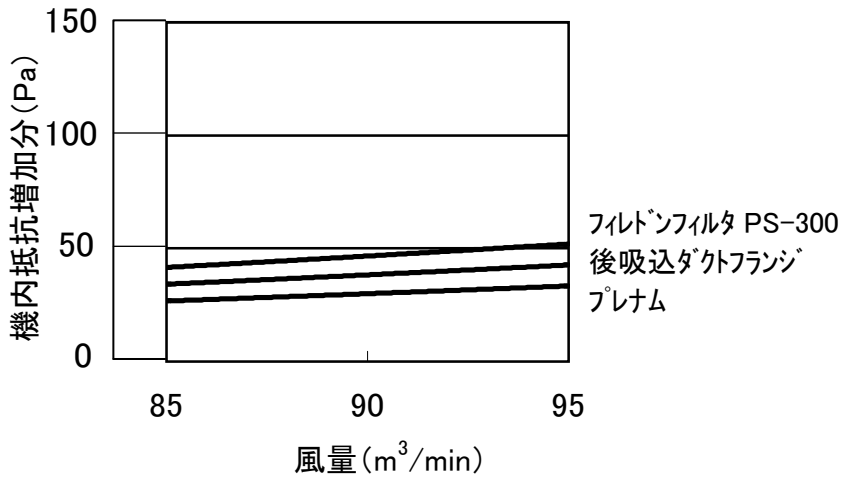
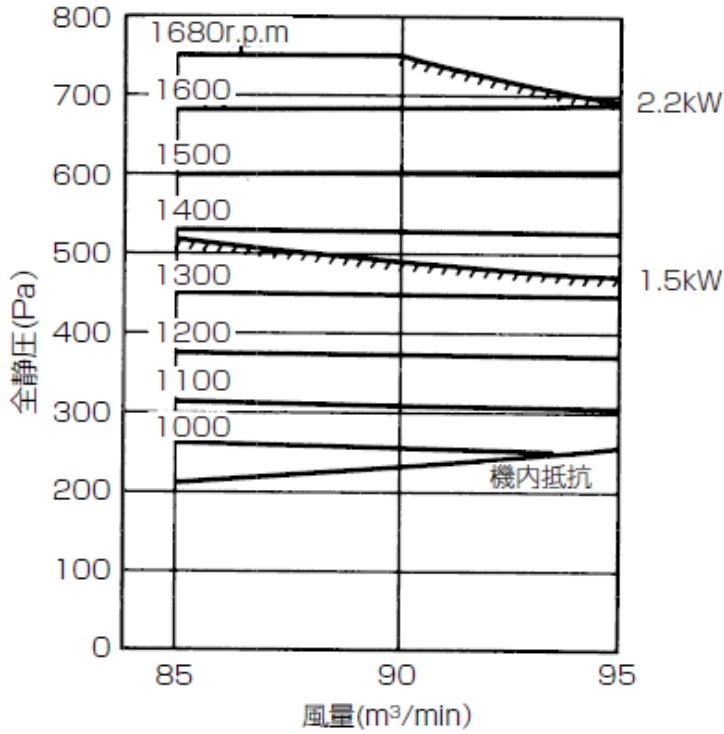


冷電技ノート	作成				
	検認				

### 風量特性線図

対象: RFH-P10A、KFH-P10A

50Hz 60Hz



- 注 1. 定格風量が確保出来るよう、プーリまたはVベルトを調節もしくは交換して下さい。  
 風量は90m<sup>3</sup>/minにて調整してください。  
 (全静圧が不足し、風量がダウンすると高圧カット等異常停止の原因となります。)
2. 過大な機外静圧は風もれの原因となります。