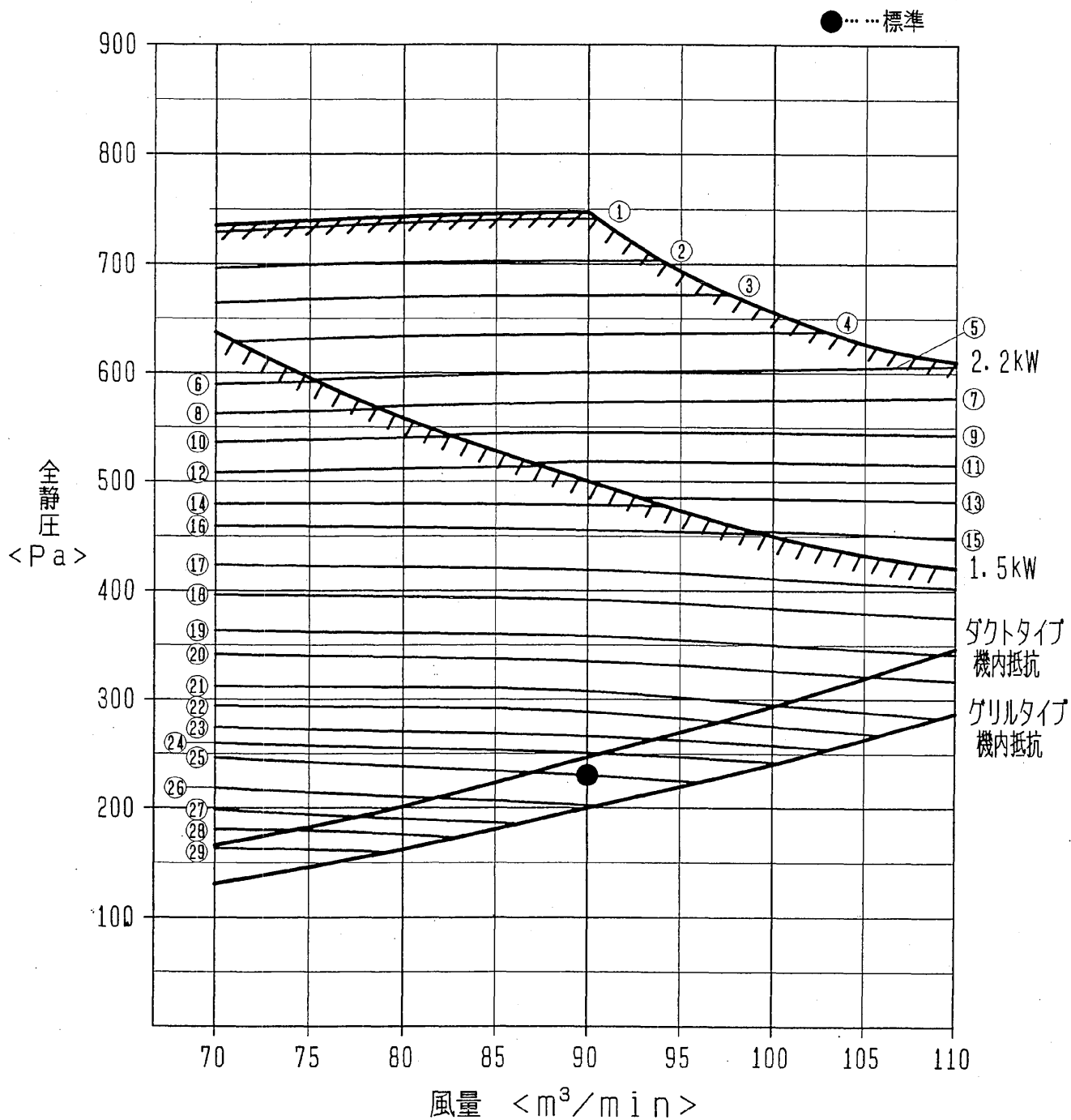


PFAV-P280M-E形 PFFY-P280DM-E形 50Hz

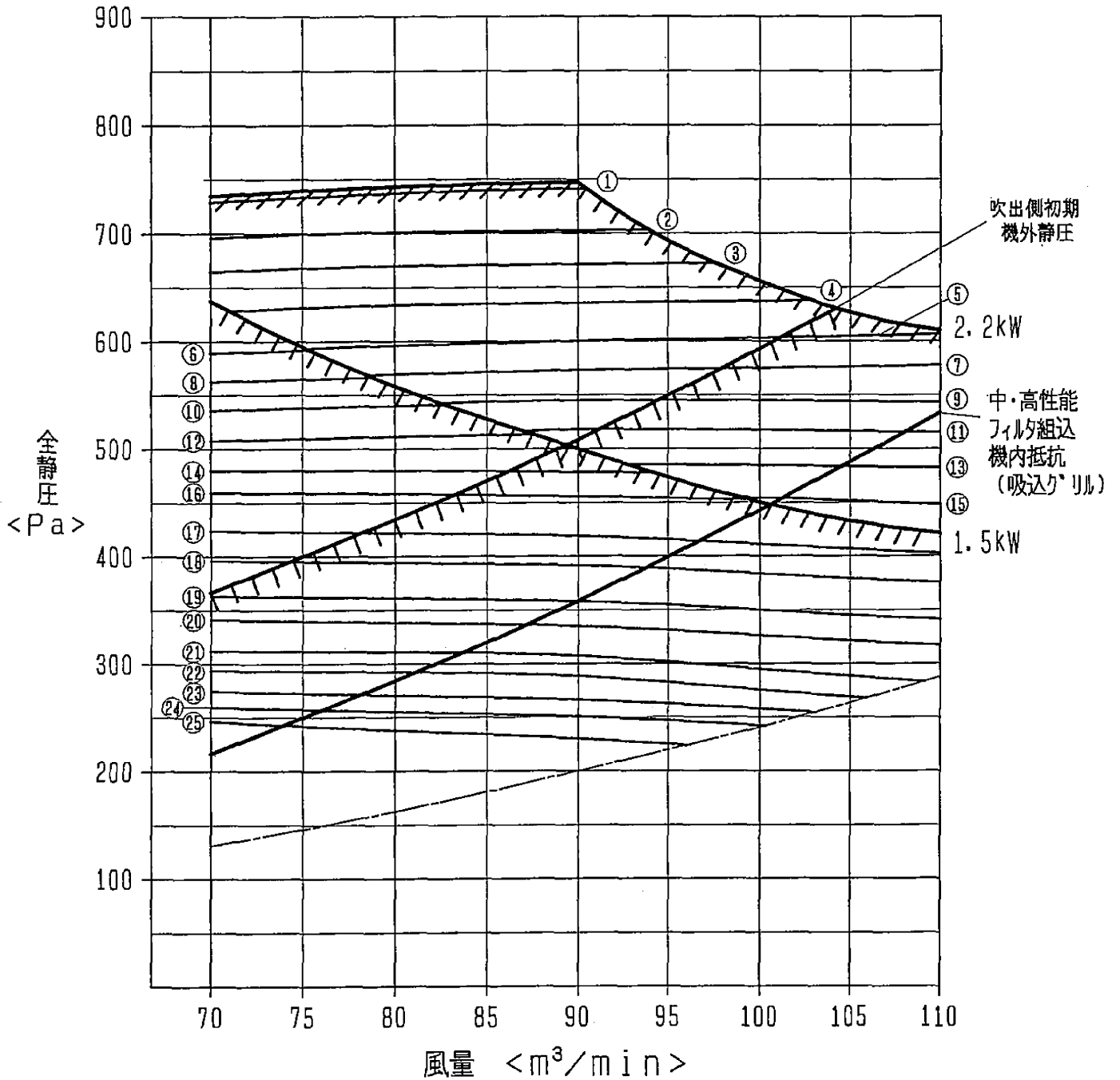
送風機性能線図



標準点は、モータープーリー径(可変プーリー)をφ140(出荷時はφ116.7)に調整した値を示します。
 ①～⑲は静風圧部品選定表の組み合わせNoを示します。

PFAV-P280M-E
 PFFY-P280DM-E形 50Hz

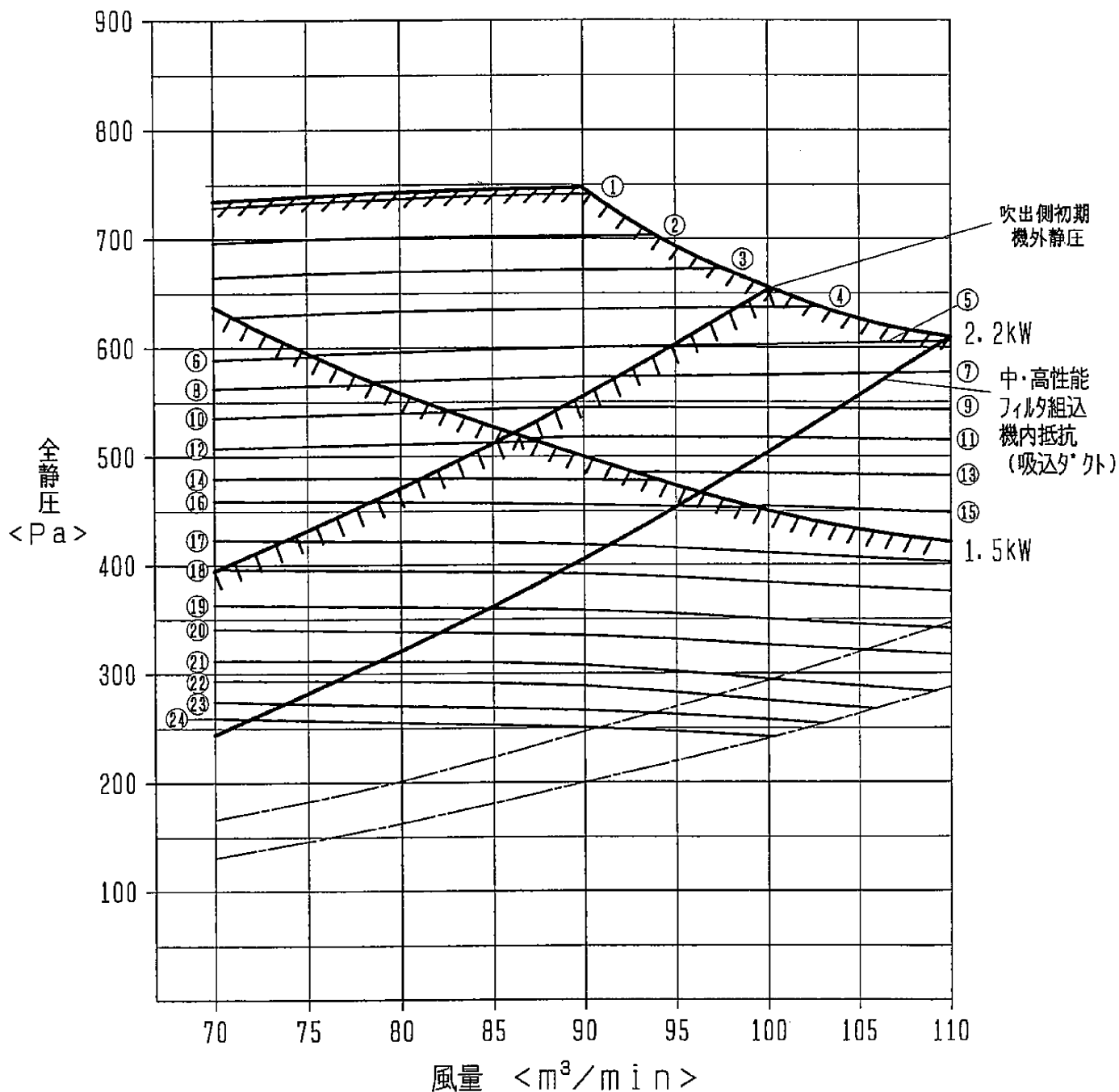
送風機性能線図



- 注1. 吹出ダクト接続する場合（別売吹出ダクトフランジPAC-TS08FDが必要）、吹出側初期機外静圧は150Pa以下としてください。
- 注2. ①～②⑤は静風圧部品の組み合わせNo.を示します。標準仕様の静風圧部品選定表 WYN B0-3241(7/n)を参照ください。

PFAV-P280M-E
 PFFY-P280DM-E形 50Hz

送風機性能線図

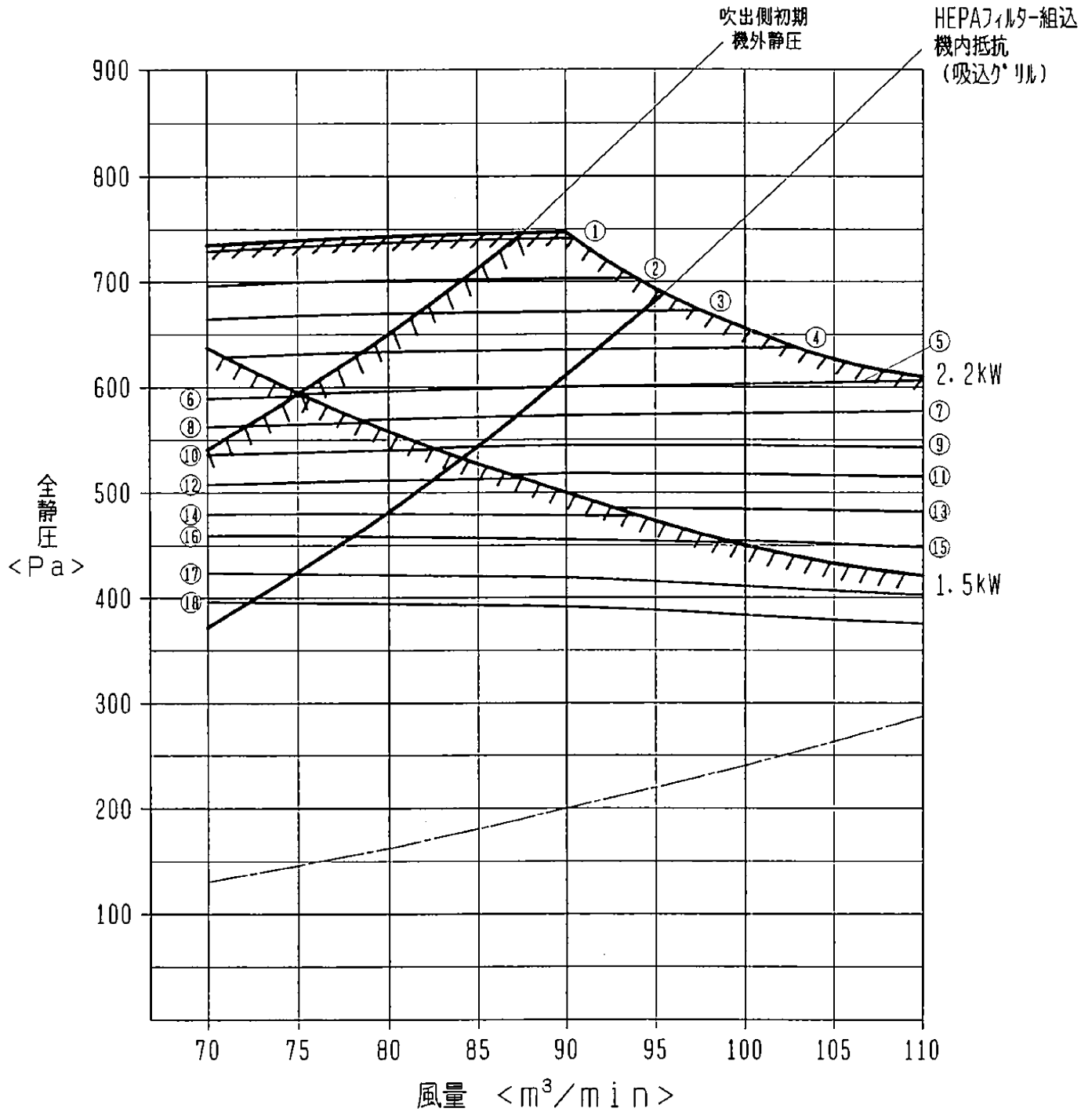


- 注1. 吹出ダクト接続する場合 (別売吹出ダクトフランジPAC-TS08FDが必要)、吹出側初期機外静圧は150Pa以下としてください。
2. ① ~④ は静風圧部品の組み合わせNo.を示します。標準仕様の静風圧部品選定表 WYN B0-3241 (7/n) を参照ください。

PFAV-P280M-E形

50Hz

送風機性能線図



注1. 吹出ダクト接続する場合 (別売吹出ダクトフランジPAC-TS08FDが必要)、吹出側初期機外静圧は150Pa以下としてください。

2. ① ~ ⑱ は静風圧部品の組み合わせNo.を示します。標準仕様の静風圧部品選定表 WYN B0-3241 (7/n) を参照ください。