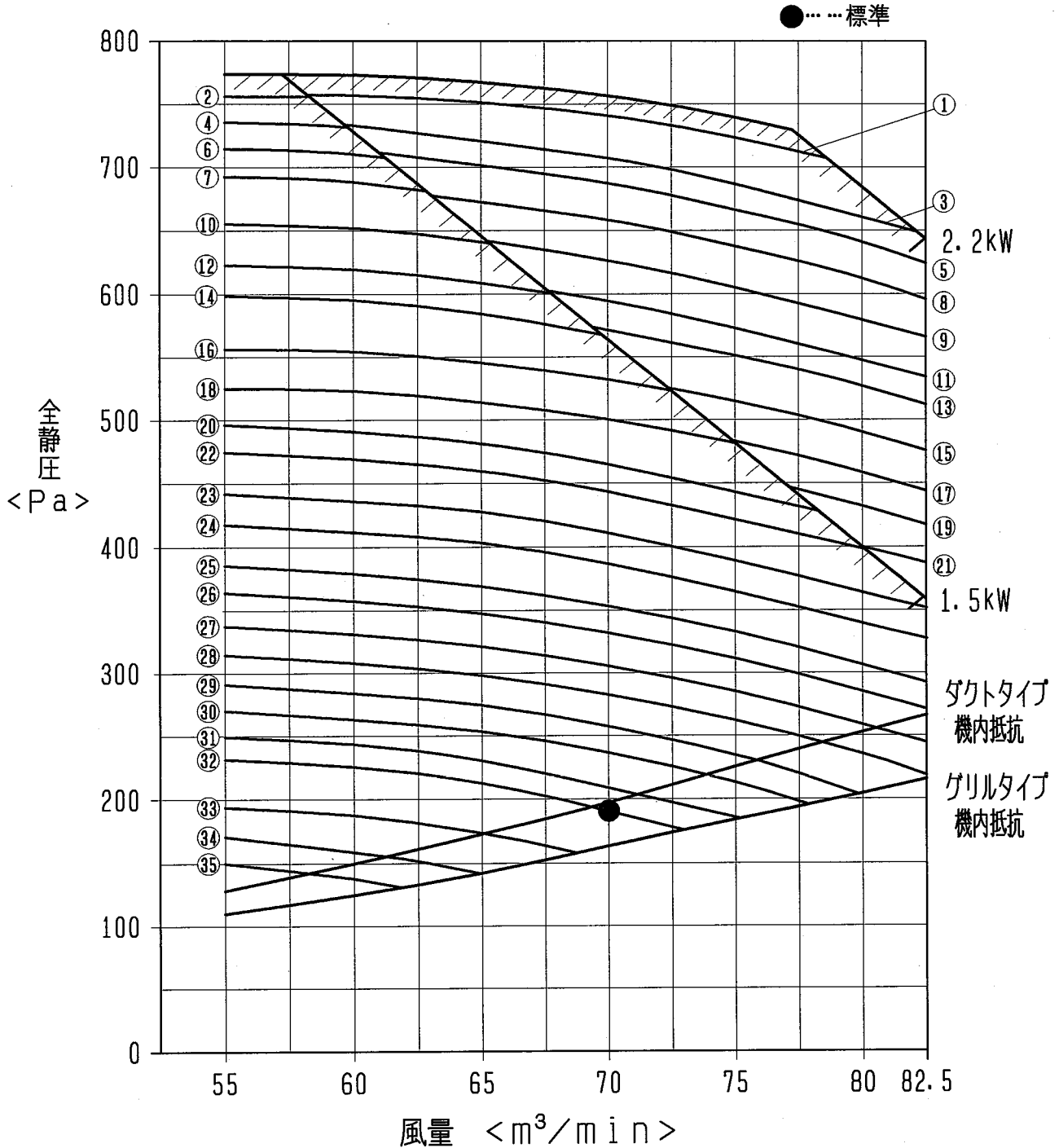


PFAV-P224(W)CM-E形
 PFT-P200CM-E形
 PFAV-RP224CM-E形

50Hz

送風機性能線図

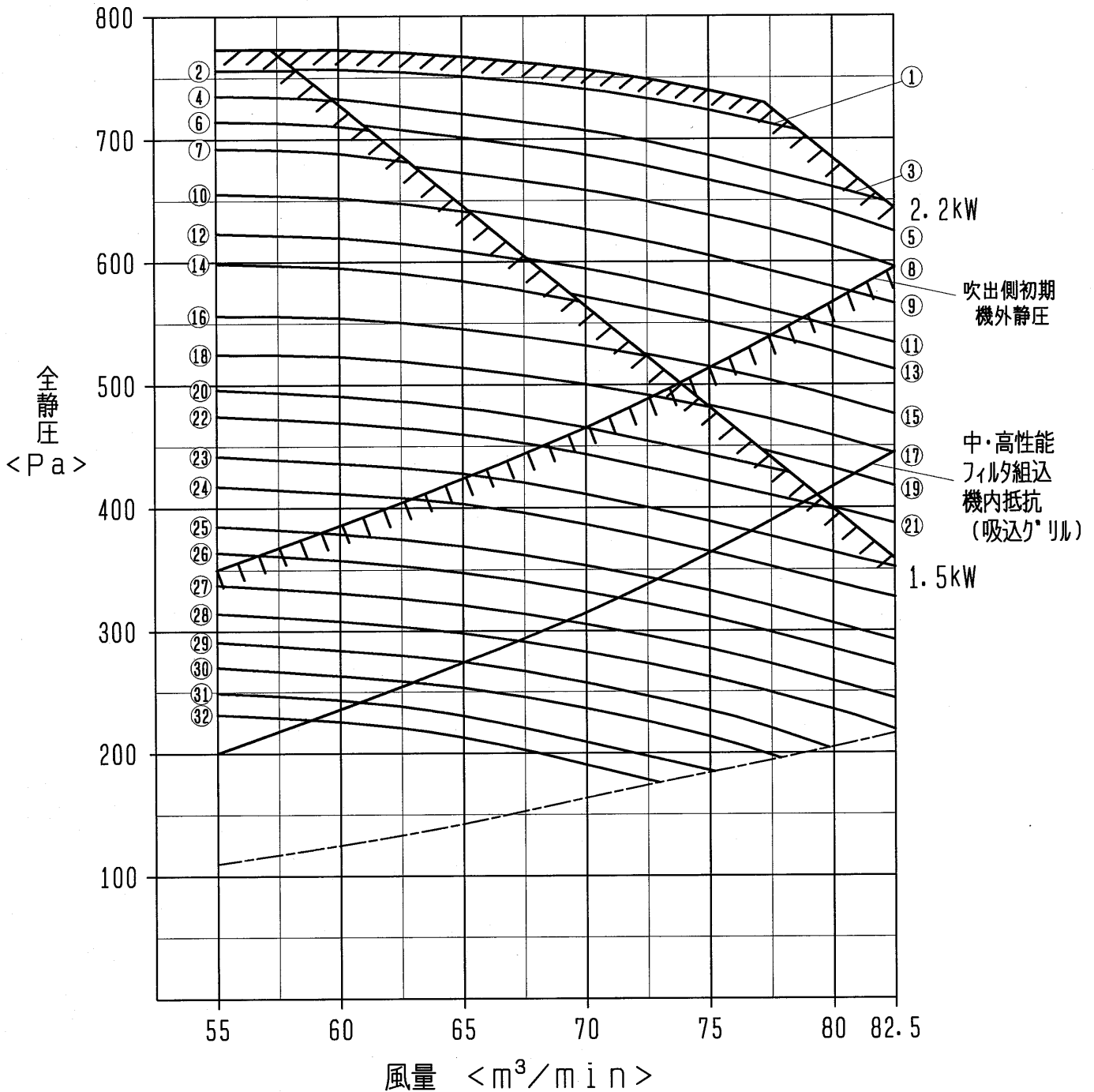


- 注1. 標準点は、モータープーリー径(可変プーリー)をφ140(出荷時はφ116.7)に調整した値を示します。
 2. ①~㉞は静風圧部品選定表の組み合わせNo.を示します。

PFAV-P224CM-E
PFAV-P224WCM-E
PFAV-RP224CM-E形
(吸込みグリルタイプ)

50Hz

送風機性能線図



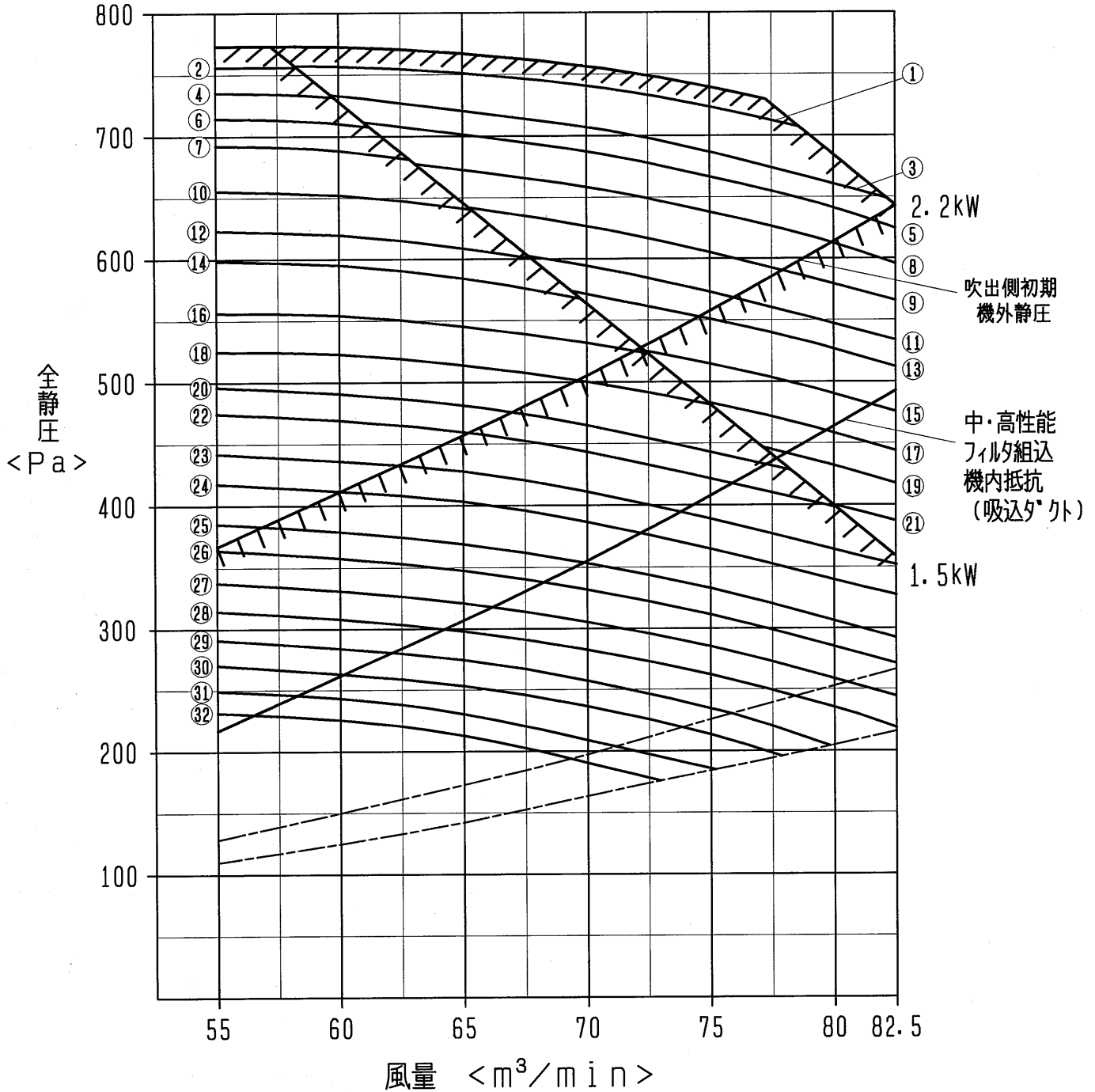
注1. 吹出ダクト接続する場合 (別売吹出ダクトフランジPAC-TS05FDが必要)、吹出側初期機外静圧は150Pa以下としてください。

2. ①～⑳ 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 B0-5812 (6/n) を参照ください。

PFAV-P224CM-E
PFAV-P224WCM-E
PFAV-RP224CM-E形
(吸込みダクトタイプ)

50Hz

送風機性能線図



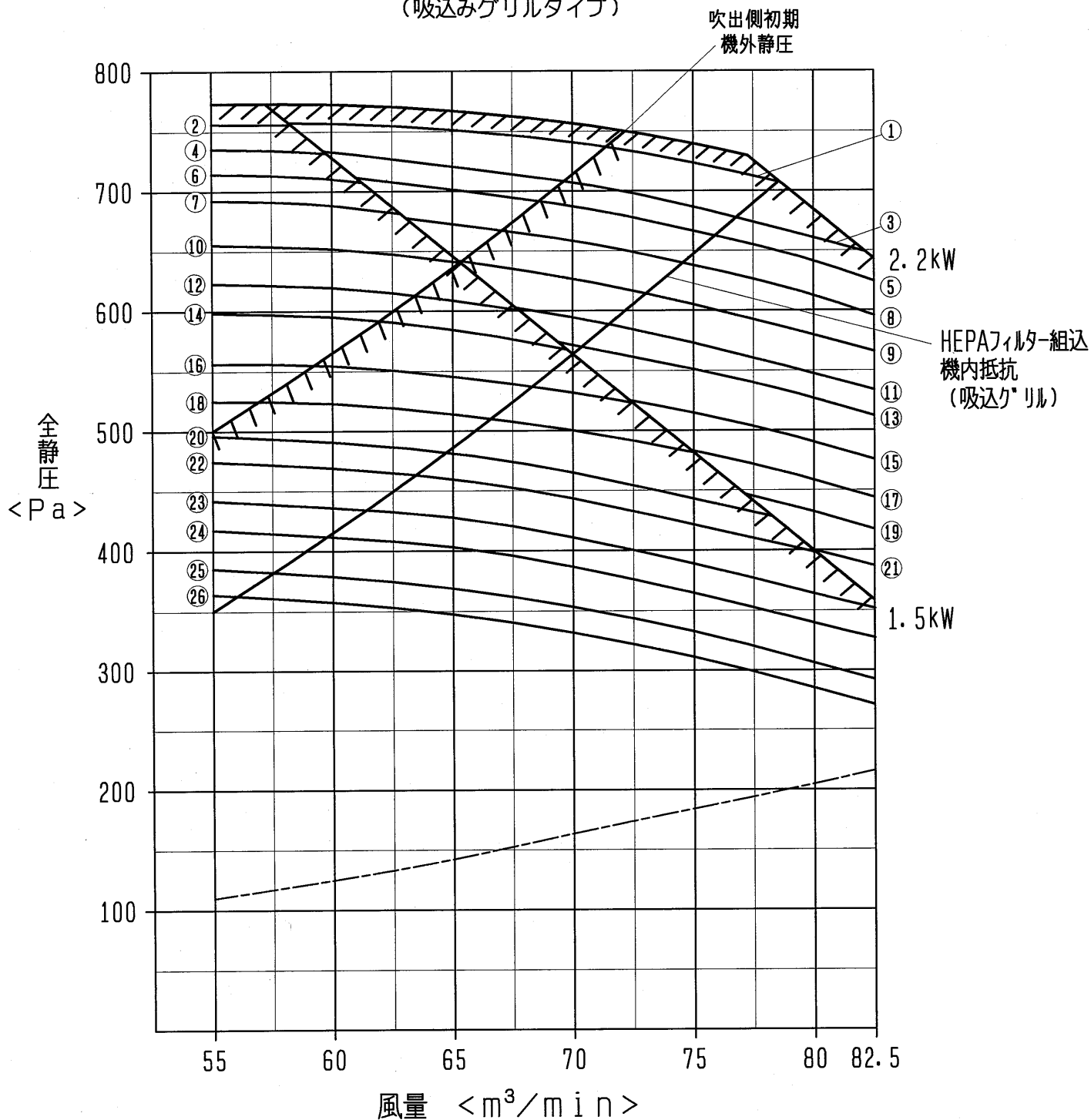
注1. 吹出ダクト接続する場合(別売吹出ダクトフランジPAC-TS05FDが必要)、吹出側初期機外静圧は150Pa以下としてください。

2. ①~⑳ 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 B0-5812(6/n)を参照ください。

PFAV-P224CM-E
PFAV-P224WCM-E
PFAV-RP224CM-E形
(吸込みゲリルタイプ)

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-TS05FD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 ~ ⑳ 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 B0-5812 (6/n) を参照ください。