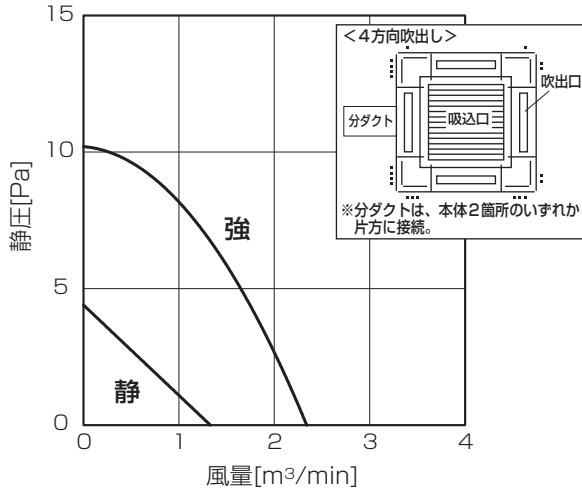


# 5. 分ダクト

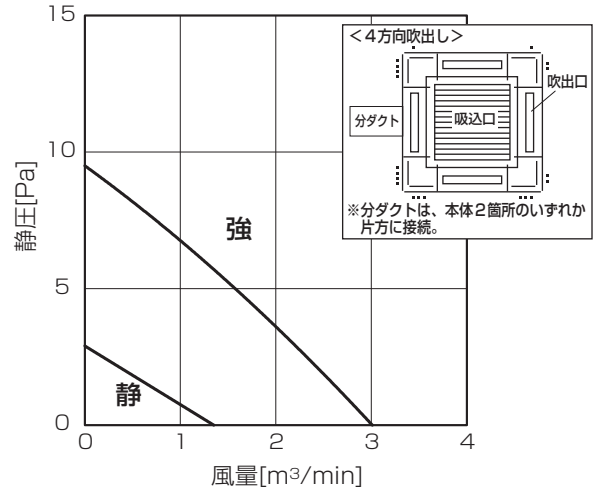
## ■4方向天井カセット形(i-スクエアタイプ)

PL-ZRP71HA

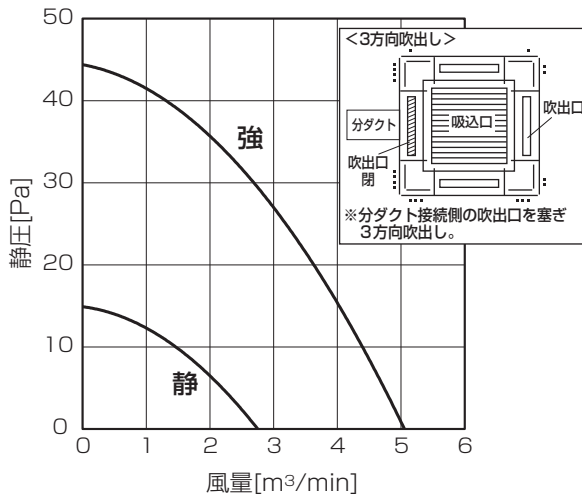
### ●4方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト



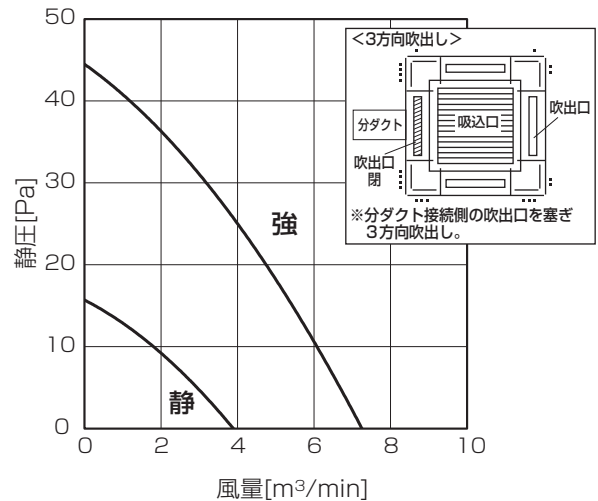
### ●4方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト



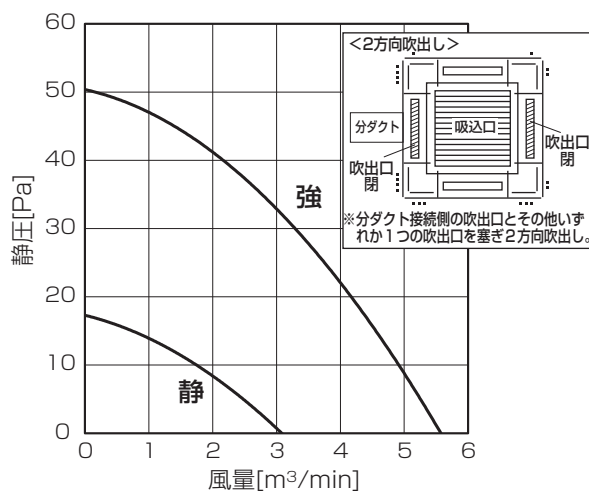
### ●3方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト



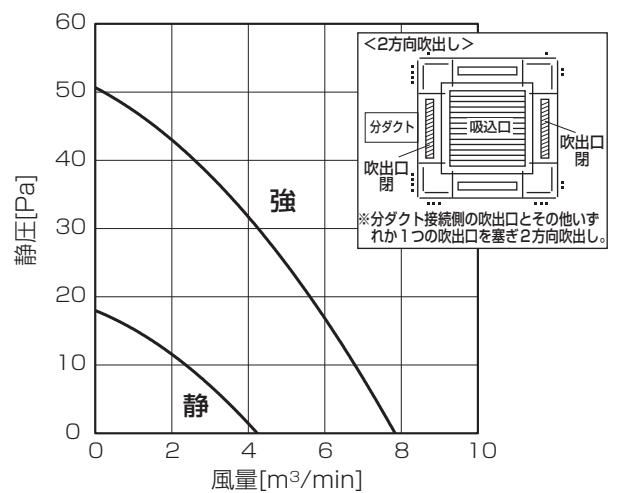
### ●3方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト



### ●2方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト



### ●2方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト

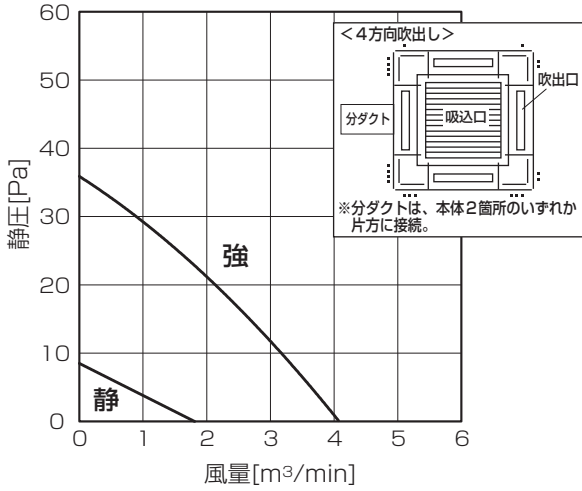


- ・分ダクトは2箇所ありますが、いずれか1箇所をご利用ください。
- ・PL-ZRP80~160HA, PL-ERP112~160HAは、PL-ZRP140HAの分ダクト特性を元に、風量比から算出してください。
- ・3方向吹出し、2方向吹出しにする場合は、別売の吹出口シャッタープレート(PAC-SK67SP)をご利用ください。
- ・3方向吹出し、2方向吹出しで分ダクトを行う場合は、ドラフトセーブ機能は使用できません。

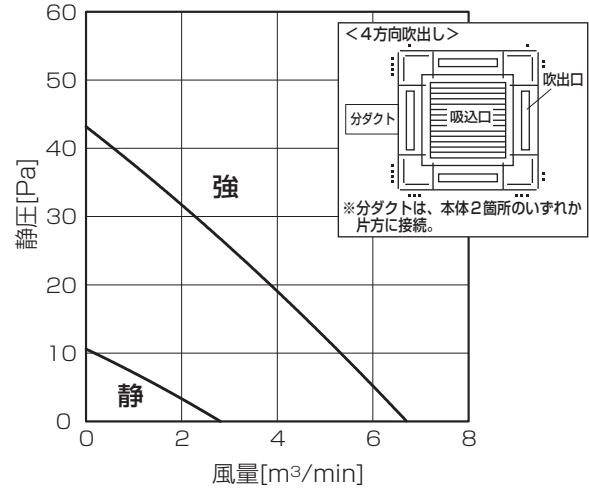
IV 製品データ  
5. 分ダクト

# PL-ZRP140HA

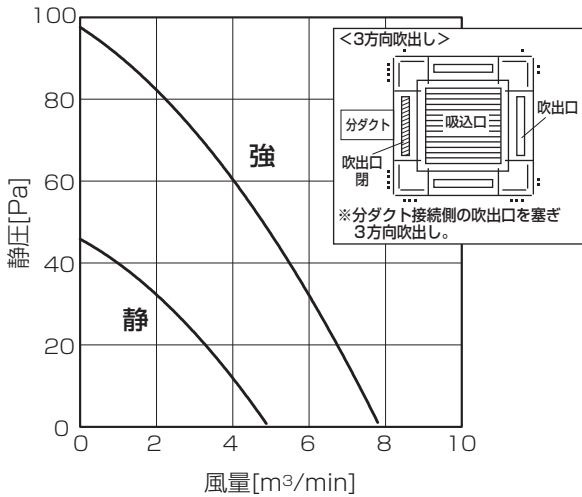
## ●4方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト



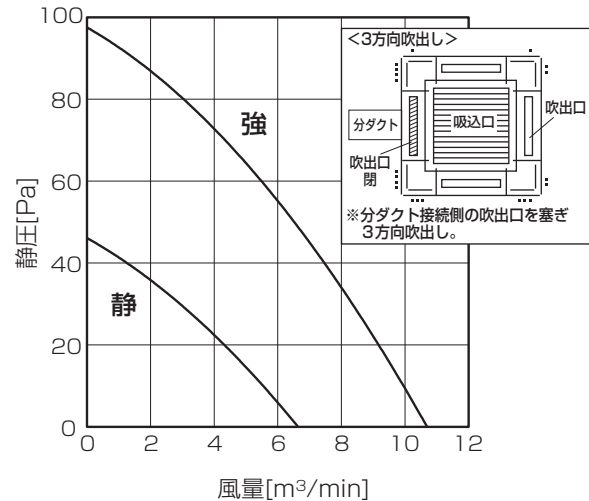
## ●4方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト



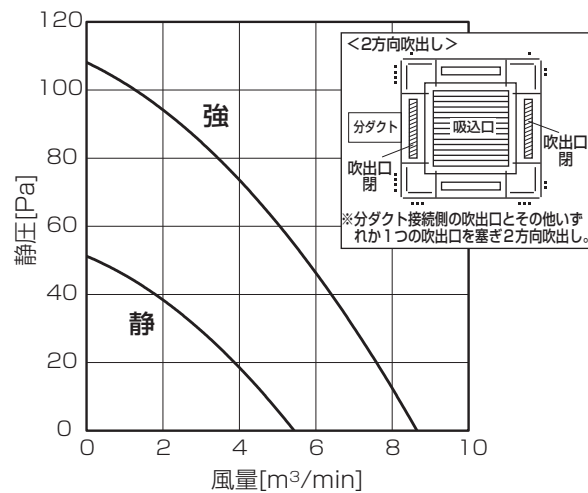
## ●3方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト



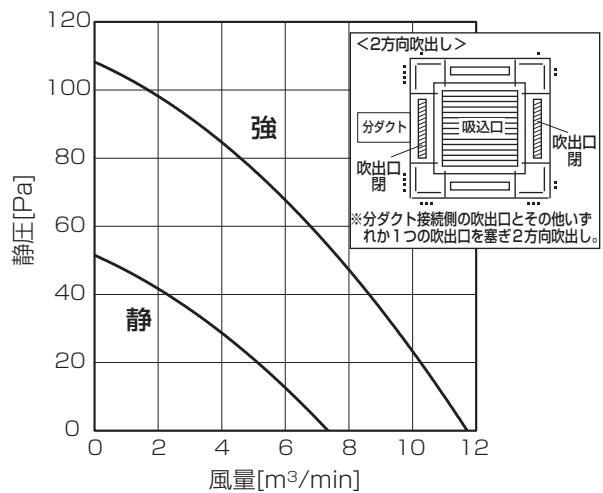
## ●3方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト



## ●2方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト



## ●2方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト



- ・分ダクトは2箇所ありますが、いずれか1箇所をご利用ください。
- ・PL-ZRP40~63HA, PL-ERP40~80HAは、PL-ZRP71HAの分ダクト特性を元に、風量比から算出してください。
- ・3方向吹出し、2方向吹出しにする場合は、別売の吹出口シャッタープレート(PAC-SK67SP)をご利用ください。
- ・3方向吹出し、2方向吹出しで分ダクトを行う場合は、ドラフトセーブ機能は使用できません。