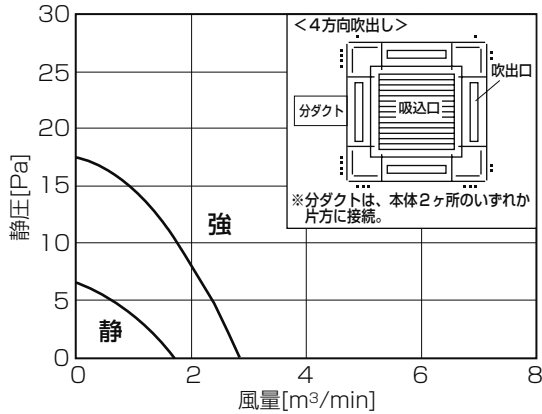


5. 分ダクト

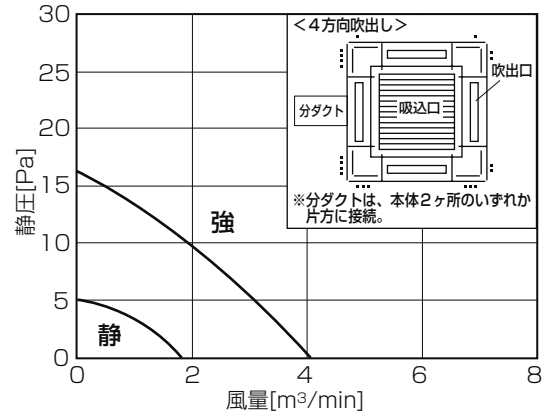
■4方向天井カセット形(ファインパワーカセット)

PL-ZRP71EA7

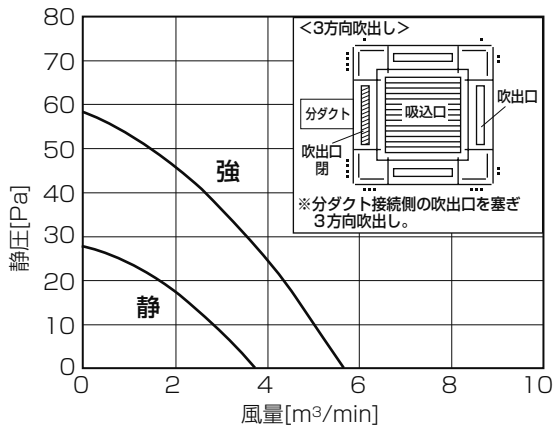
- 4方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト 1方向分岐



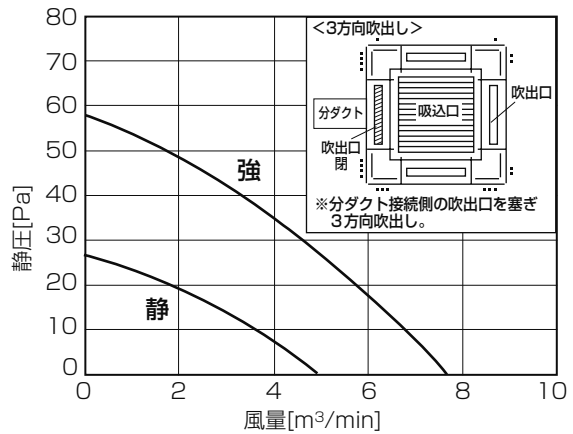
- 4方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト 1方向分岐



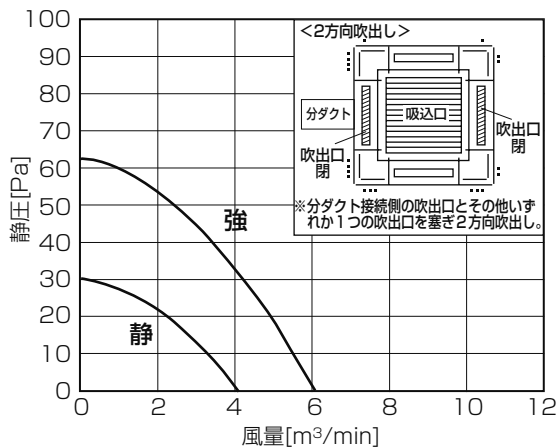
- 3方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト 1方向分岐



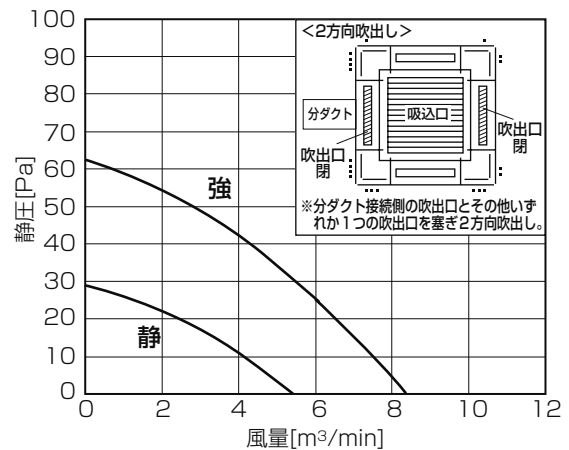
- 3方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト 1方向分岐



- 2方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト 1方向分岐



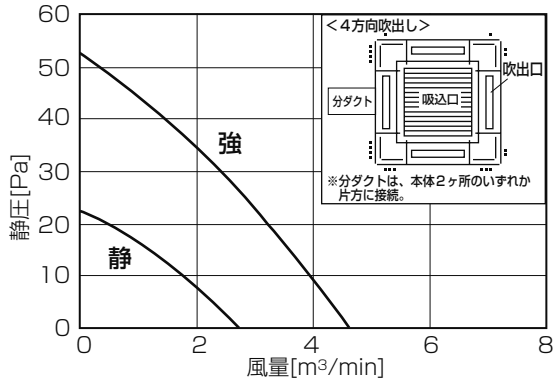
- 2方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト 1方向分岐



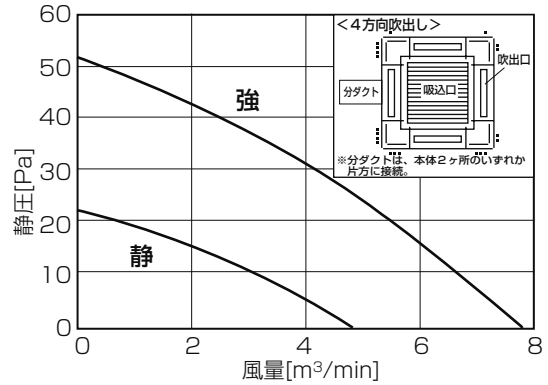
- ・分ダクトは2ヶ所ありますが、いずれか1ヶ所をご利用ください。
- ・PL-ZRP40~63EA7, PL-ERP40~80EA7は、PL-ZRP71EA7の分ダクト特性を元に、風量比から算出してください。
- ・3方向吹出し、2方向吹出しにする場合は、別売の吹出口シャッタープレート(PAC-SJ37SP)をご利用ください。
- ・3方向吹出し、2方向吹出しで分ダクトを行う場合は、ドラフトセーブ機能は使用できません。

PL-ZRP140EA7

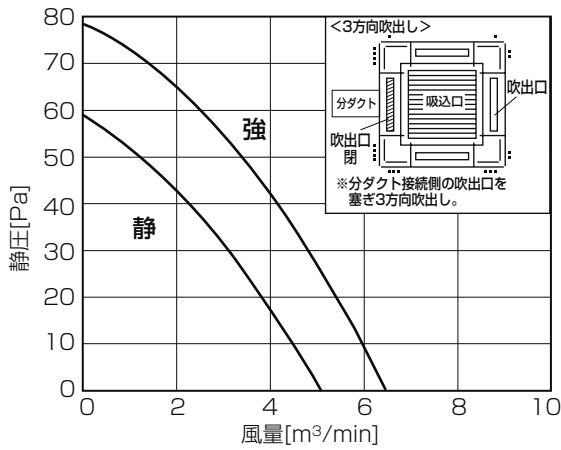
●4方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト 1方向分岐



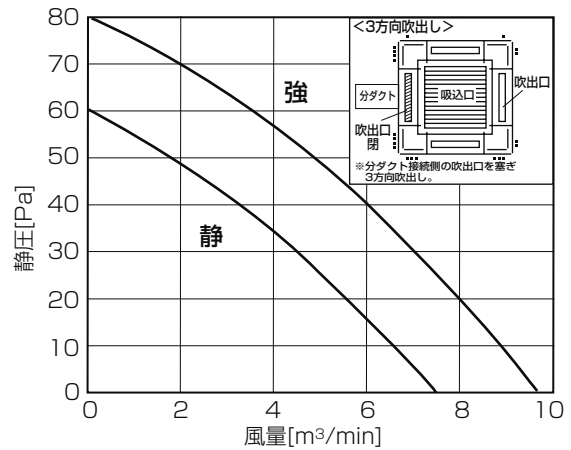
●4方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト 1方向分岐



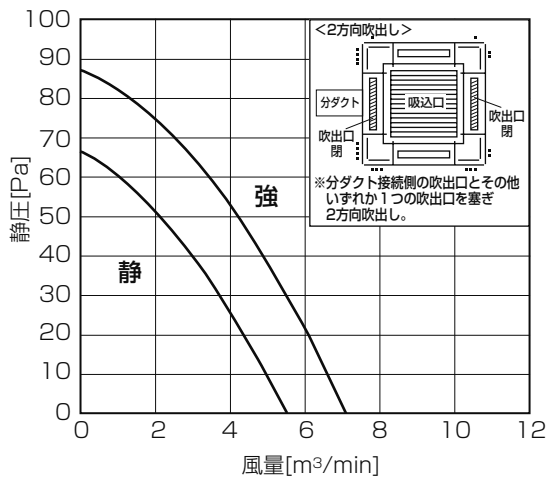
●3方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト 1方向分岐



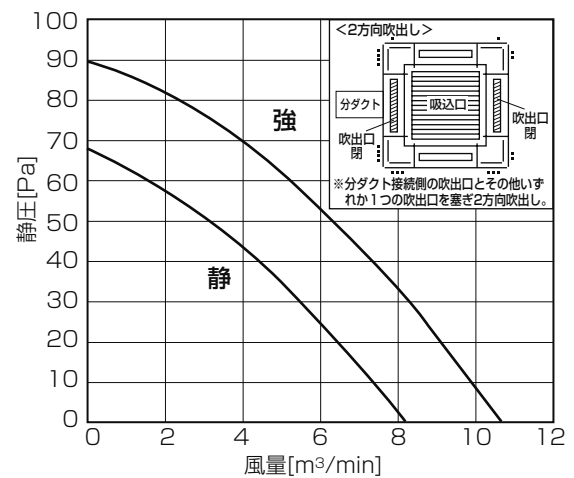
●3方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト 1方向分岐



●2方向吹出し(ベーン水平)丸形ダクト 1方向分岐



●2方向吹出し(ベーン水平)角形ダクト 1方向分岐



- ・分ダクトは2カ所ありますが、いずれか1カ所をご利用ください。
- ・PL-ZRP80~160EA7, PL-ERP112~160EA7は、PL-ZRP140EA7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-SJ37SP)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。