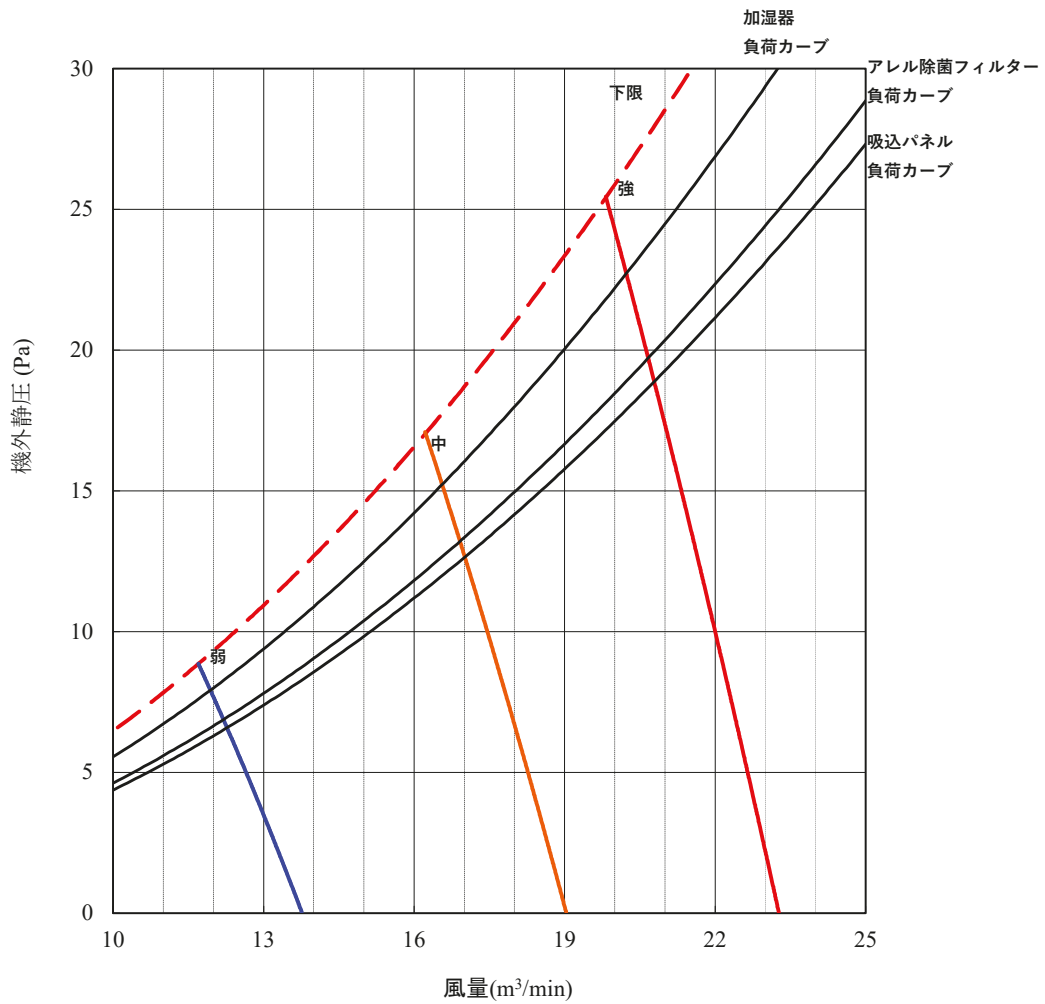


送風機特性線図

形名: PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 10Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

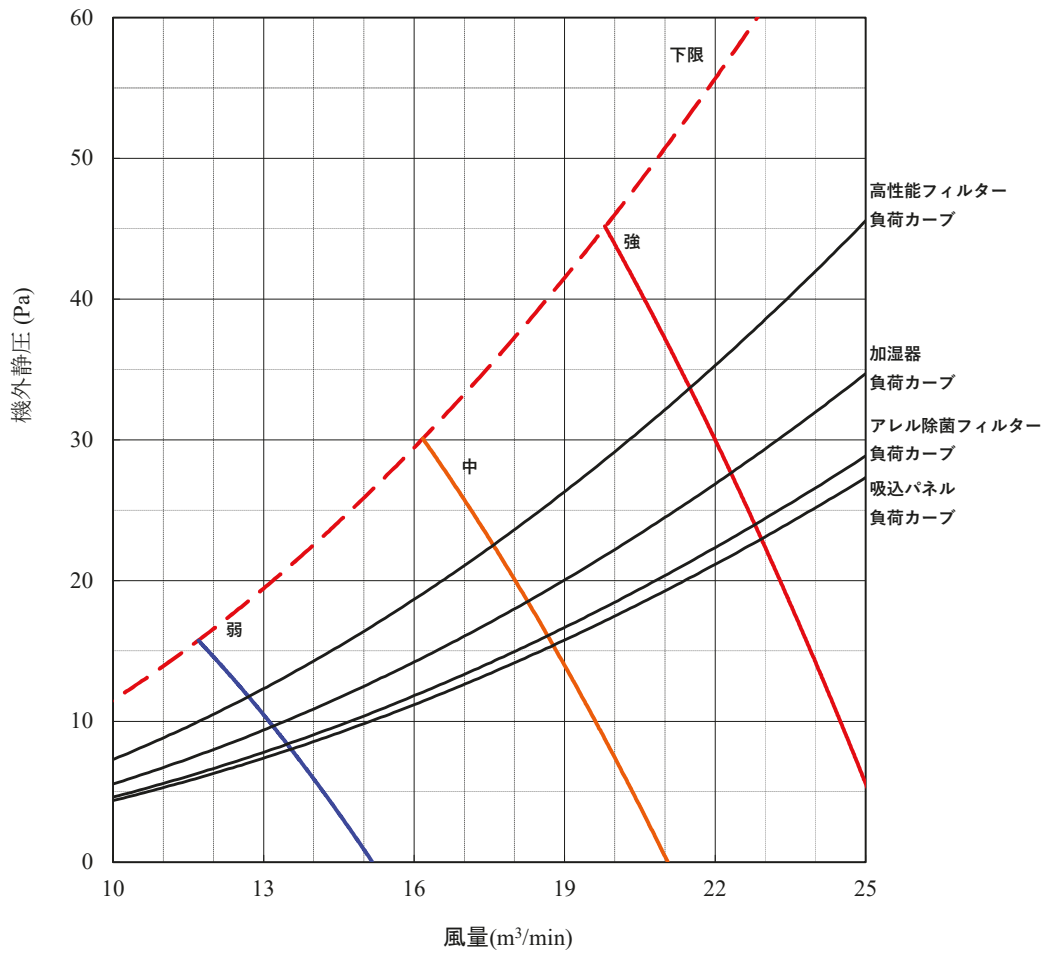


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 30Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

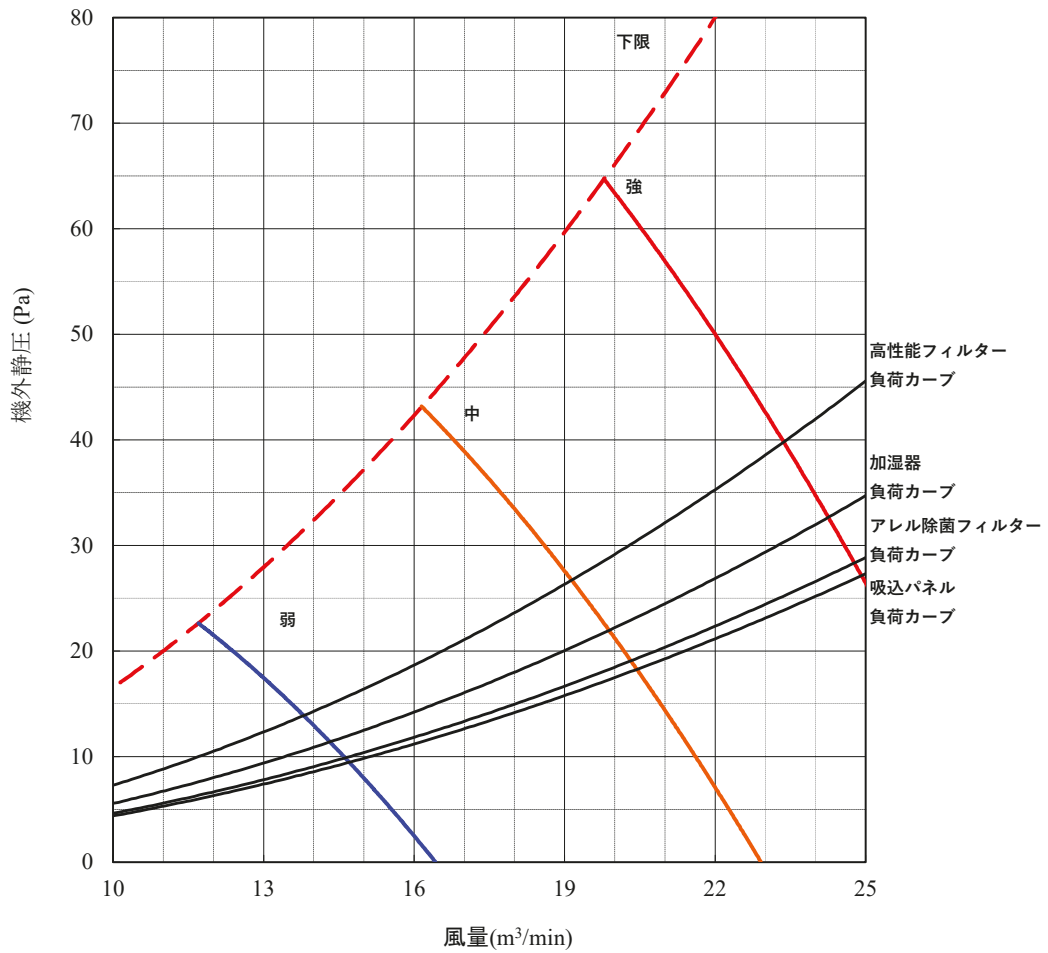


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 50Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

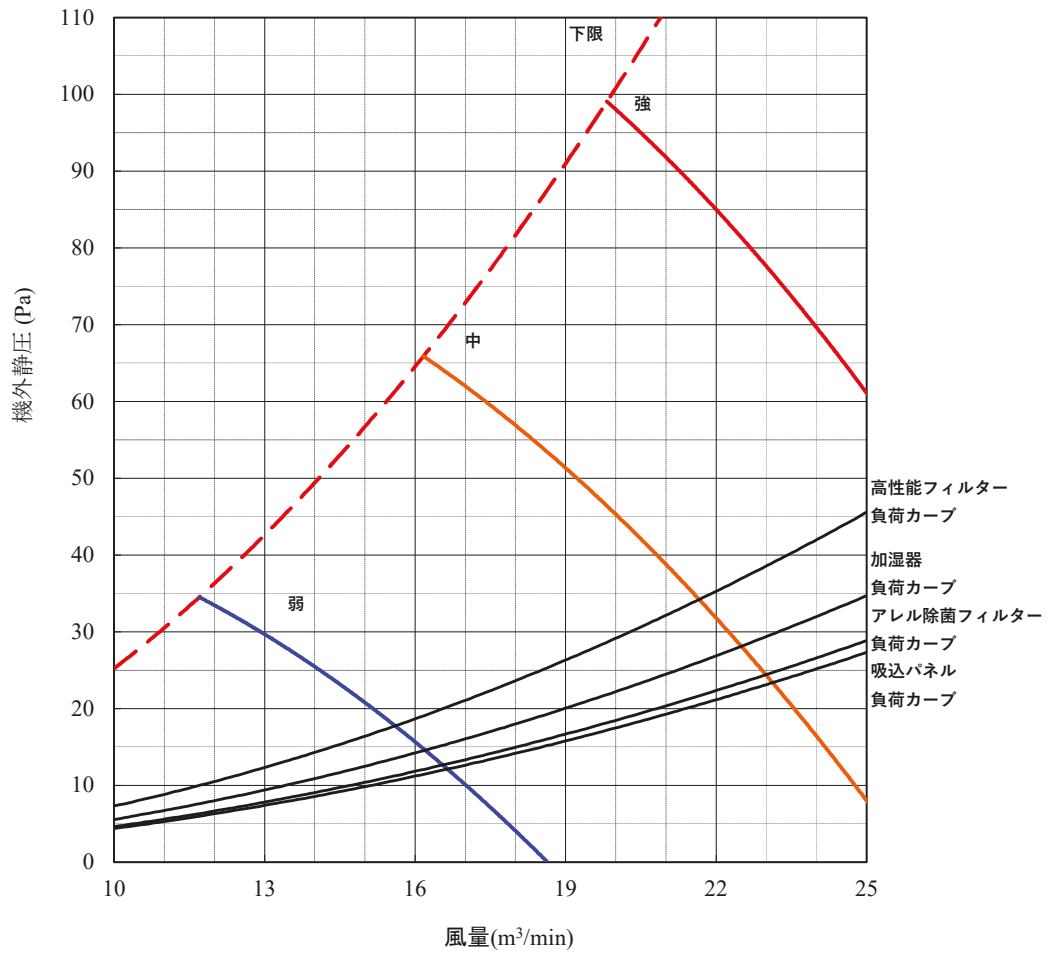


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 85Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

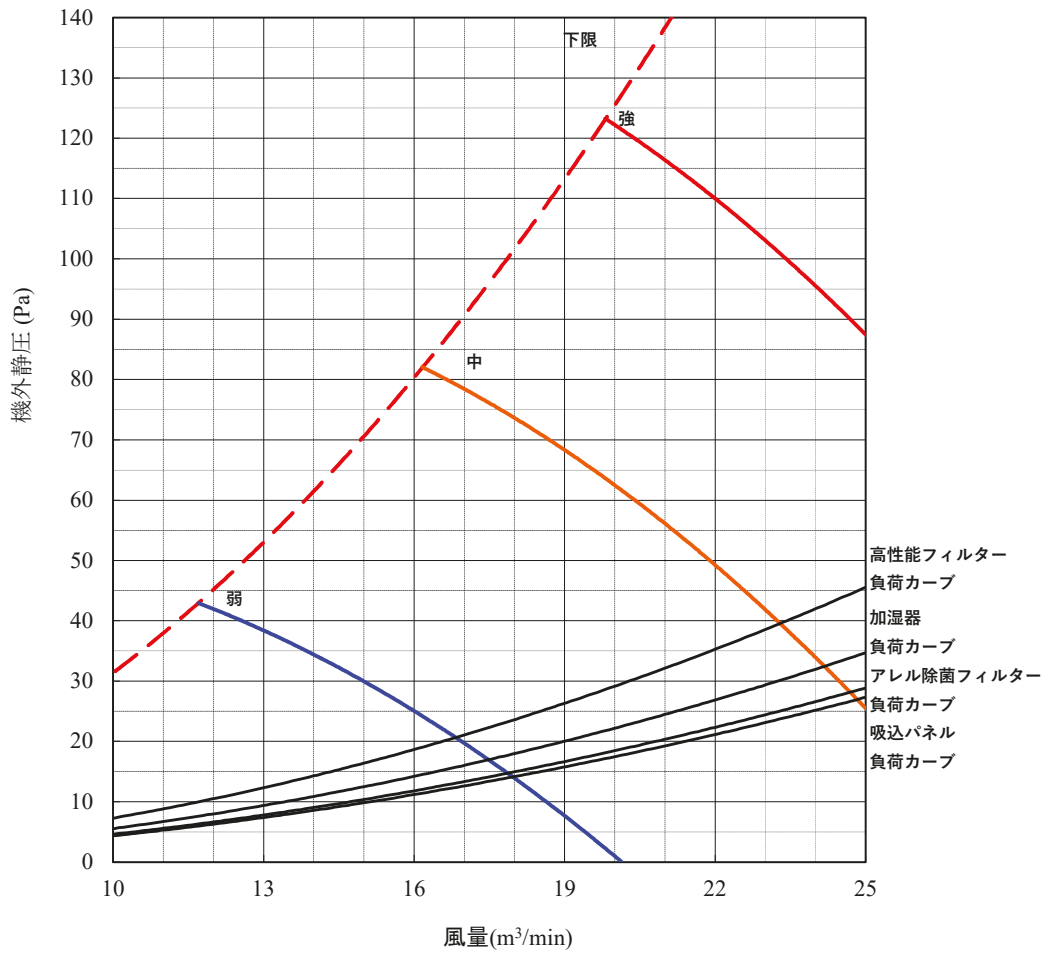


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 110Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

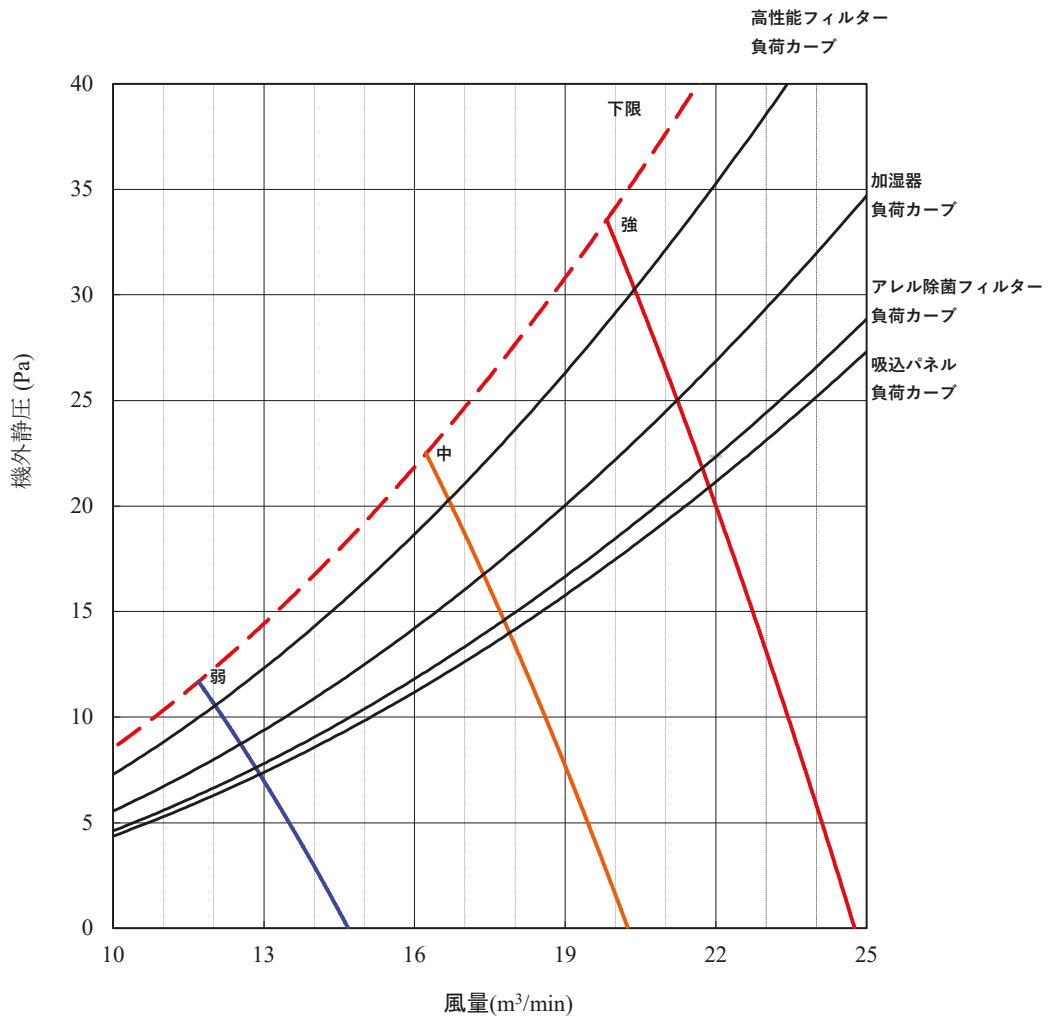


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 20Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

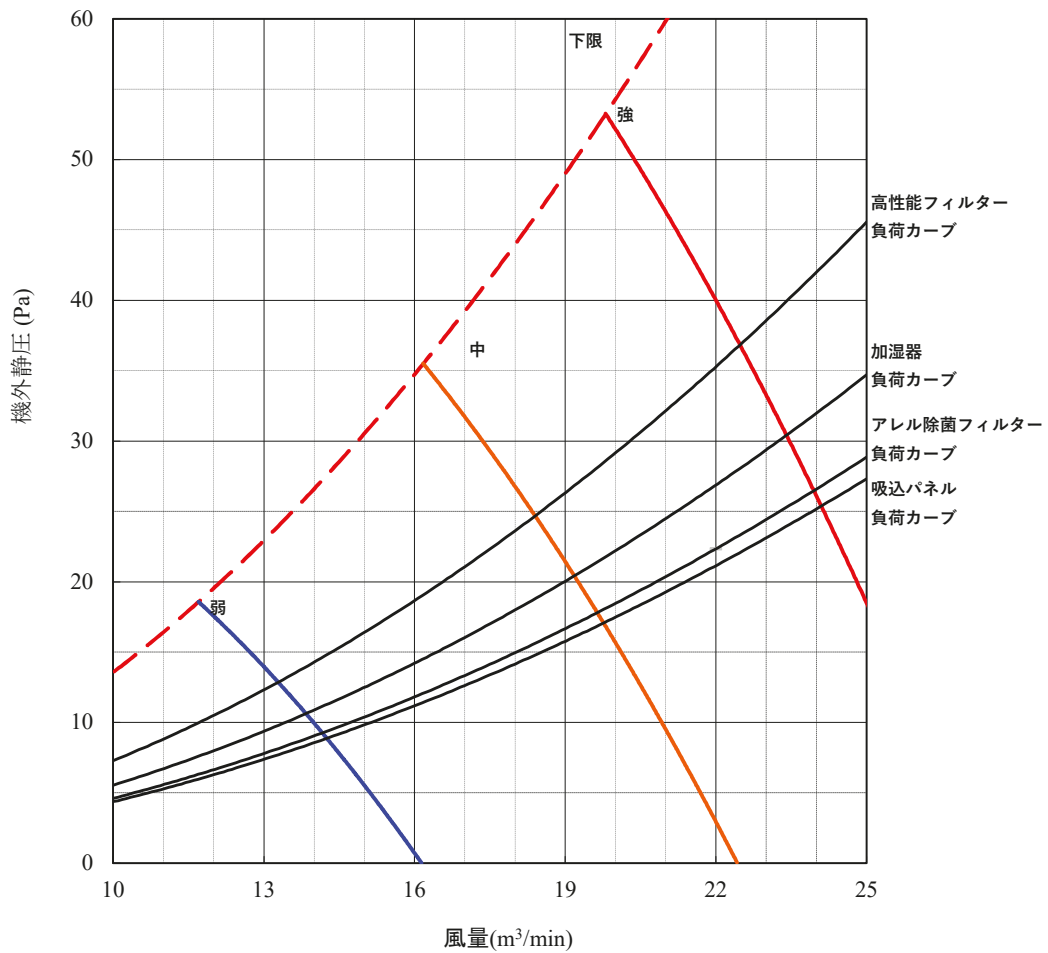


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 40Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

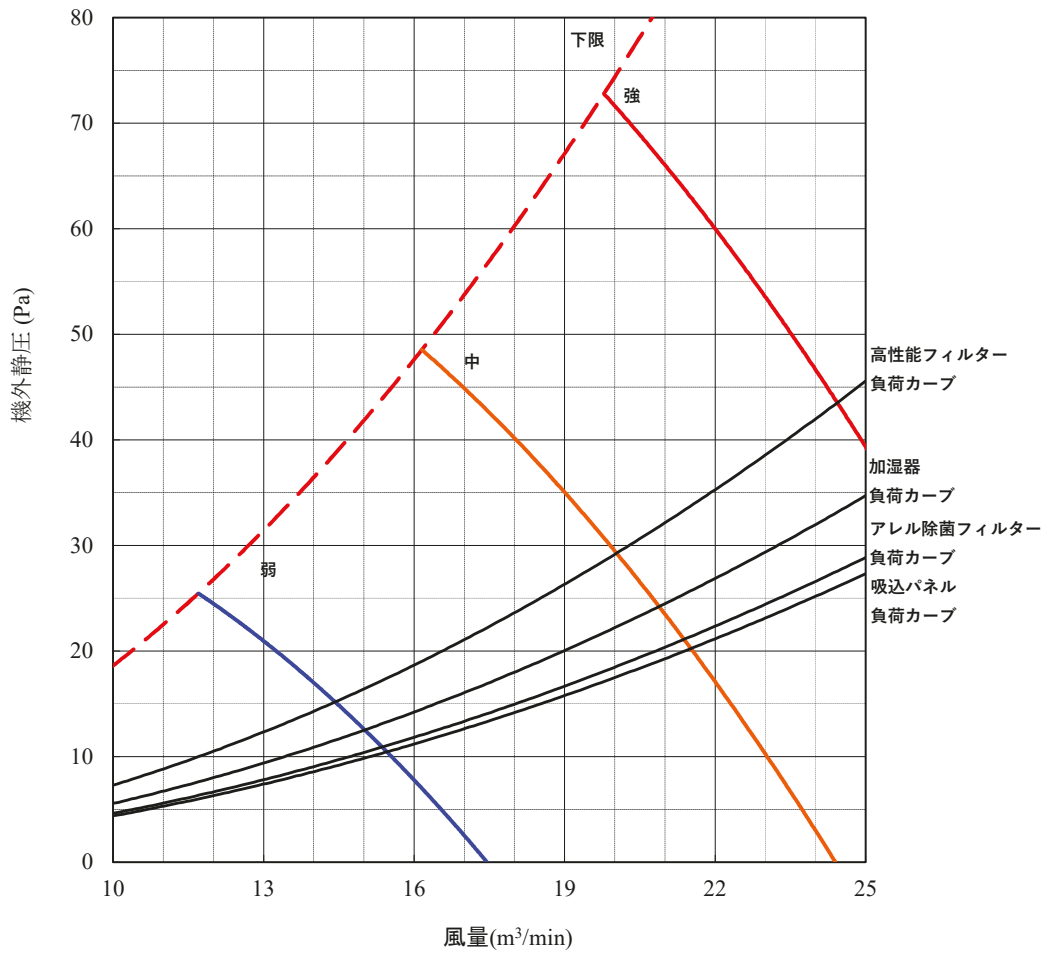


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 60Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

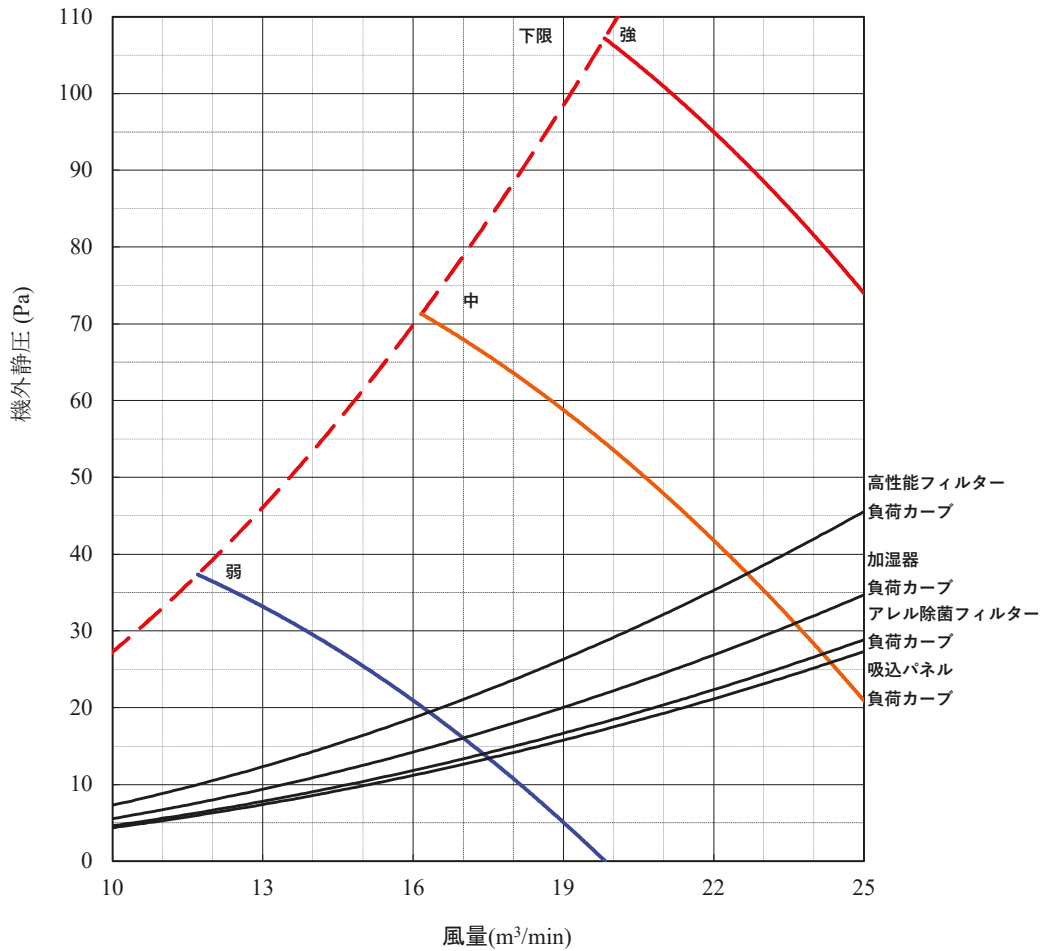


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 95Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

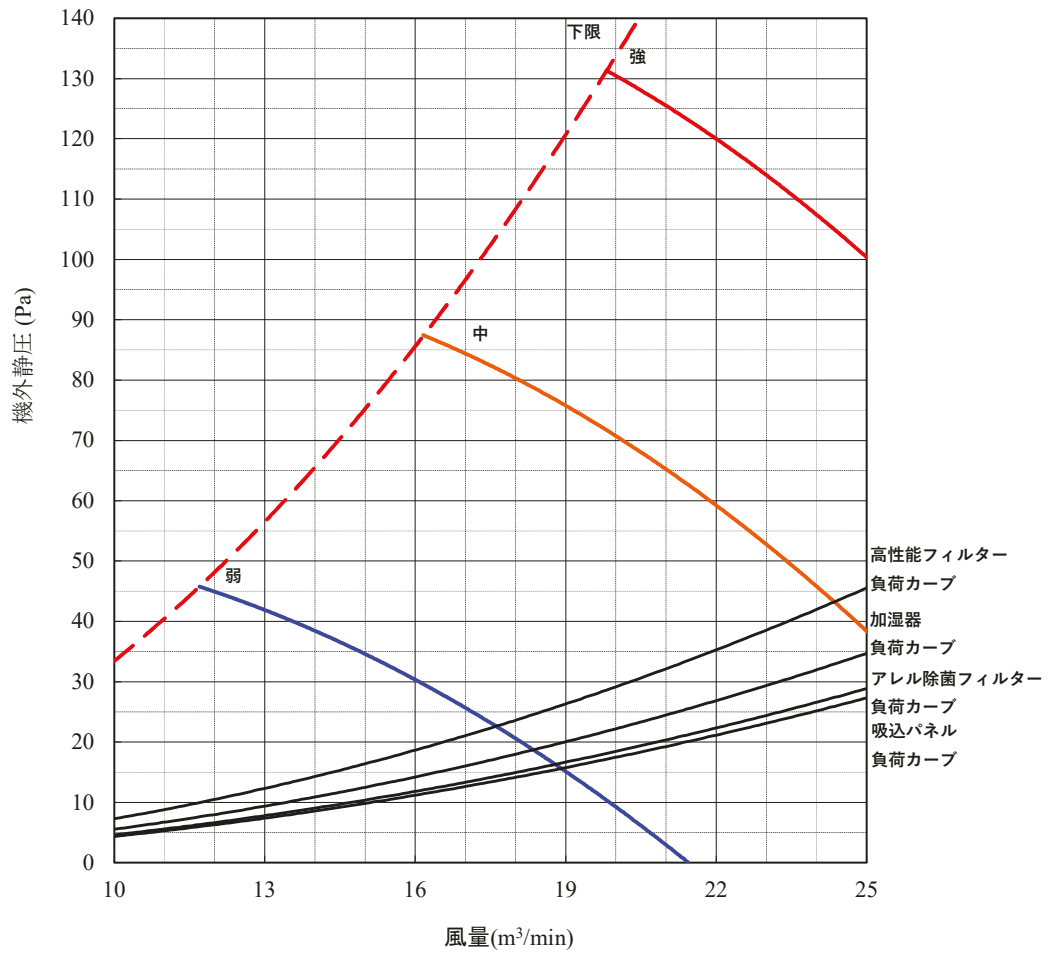


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 120Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

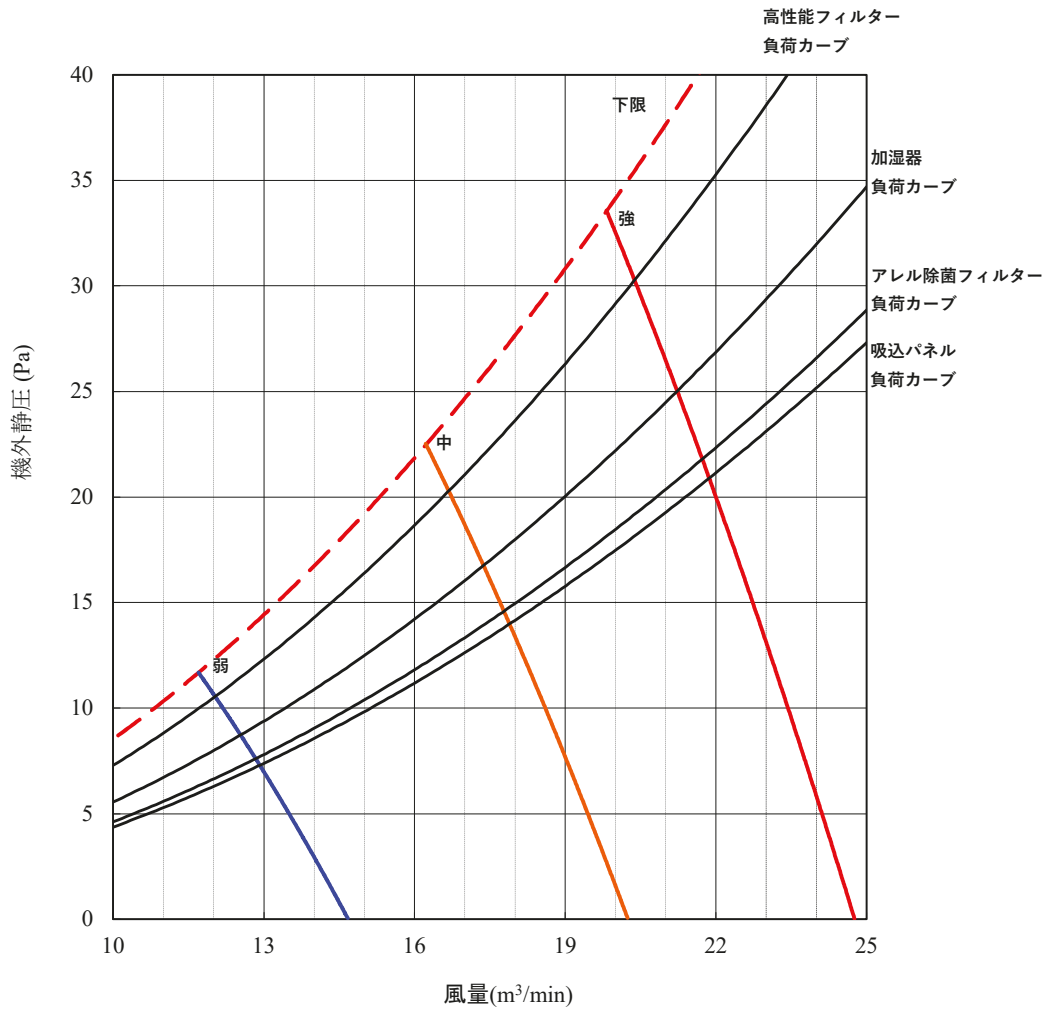


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 20Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

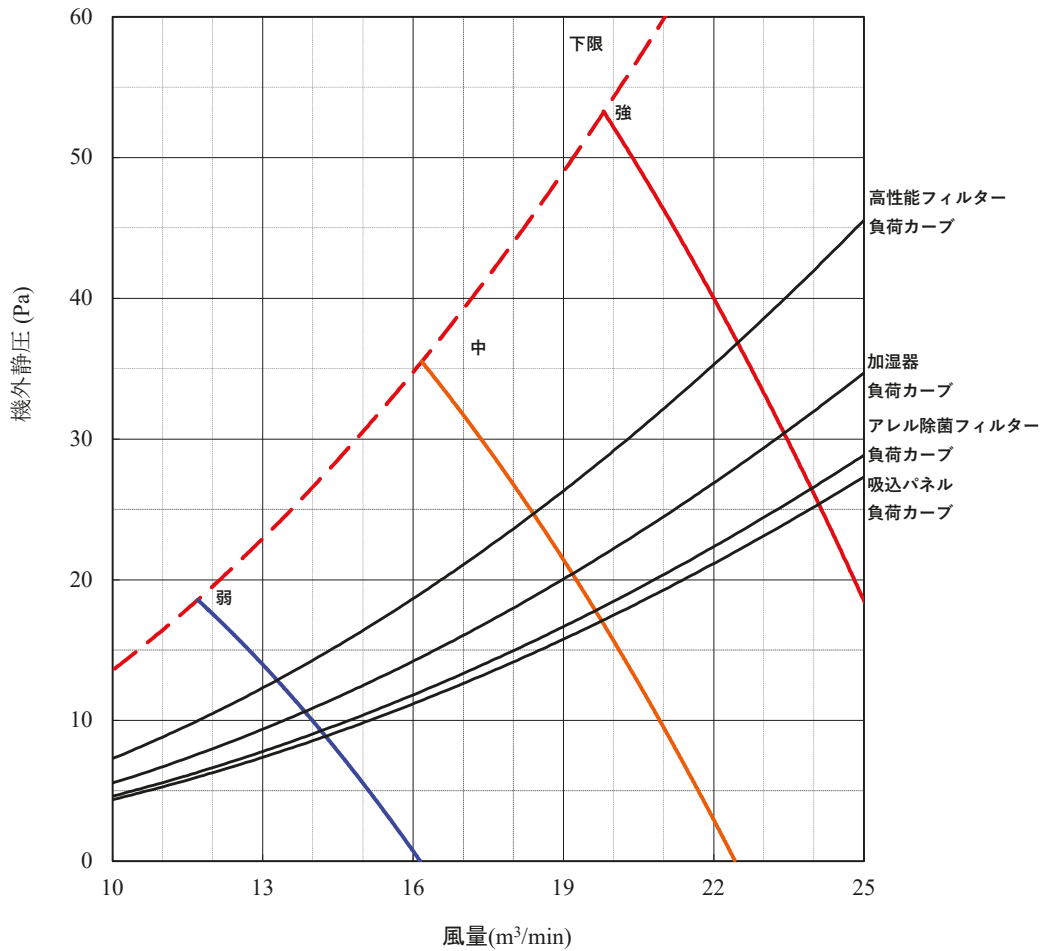


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 40Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

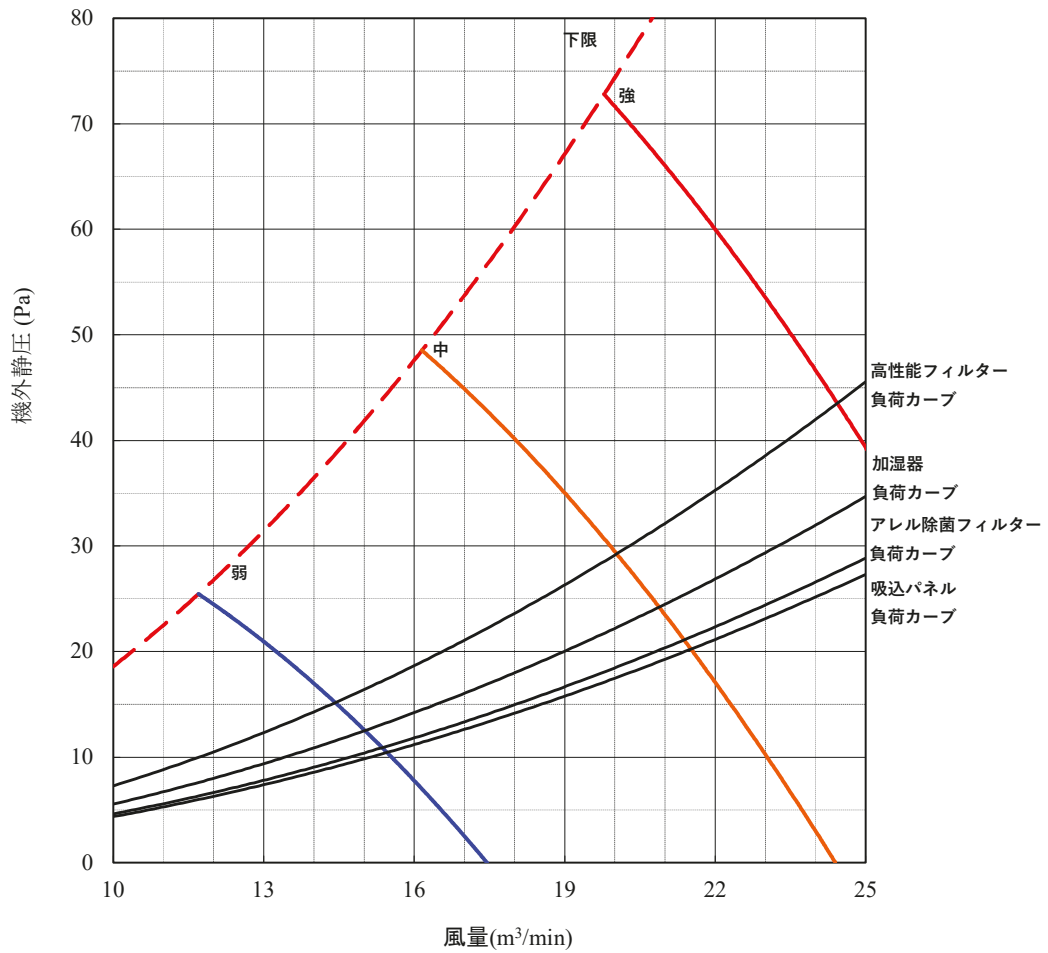


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 60Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

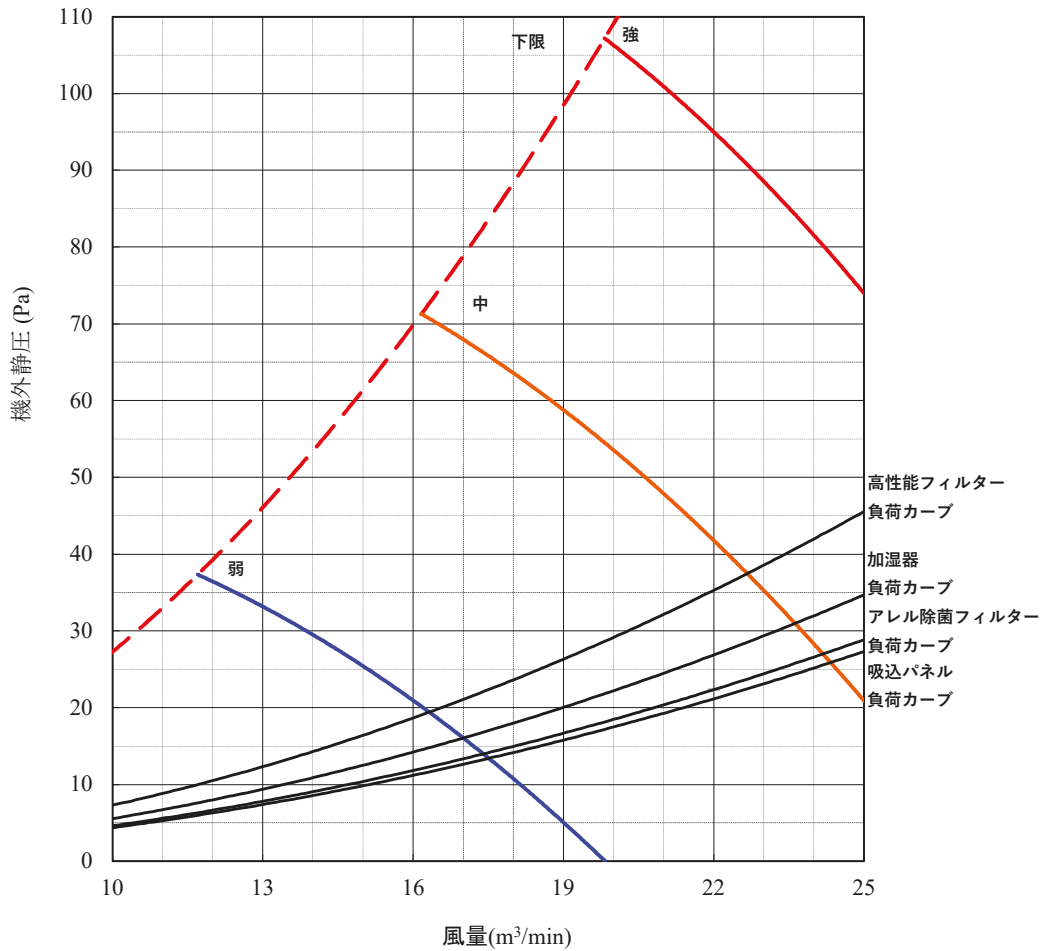


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 95Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

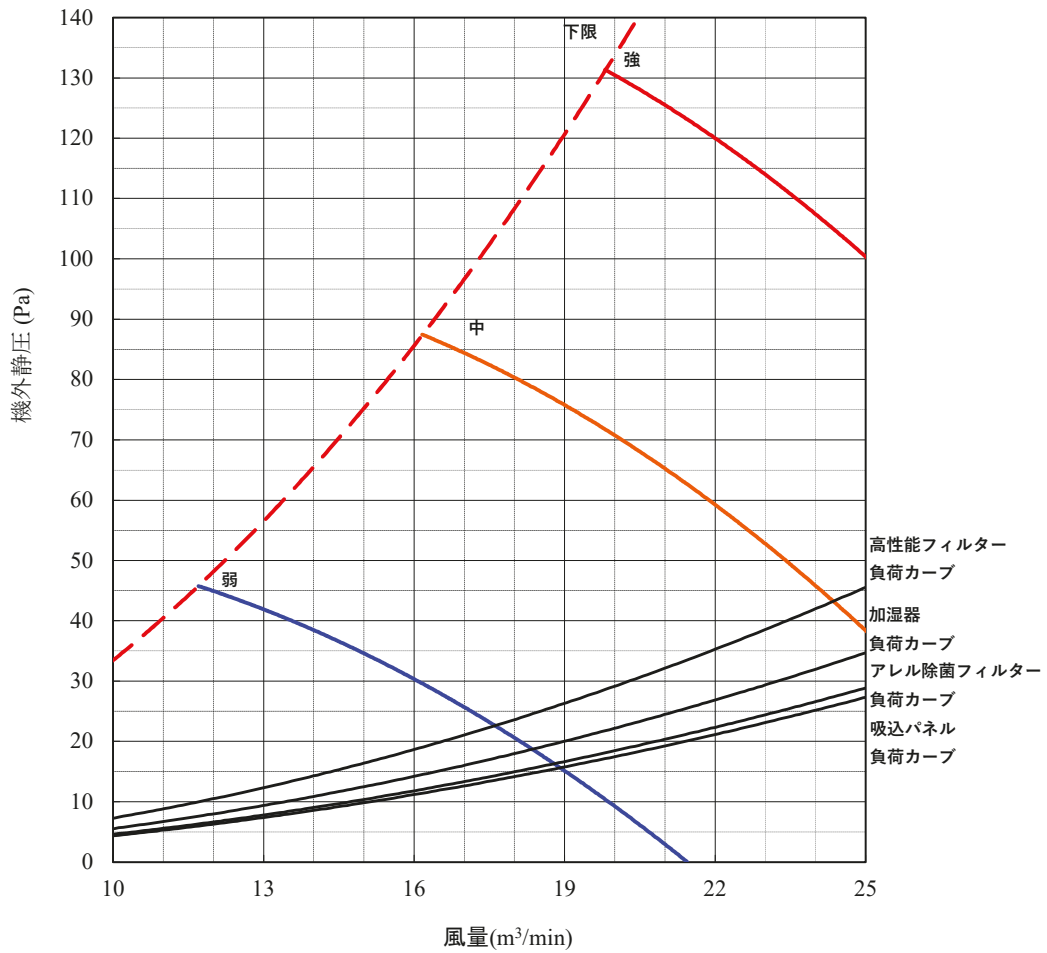


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 120Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

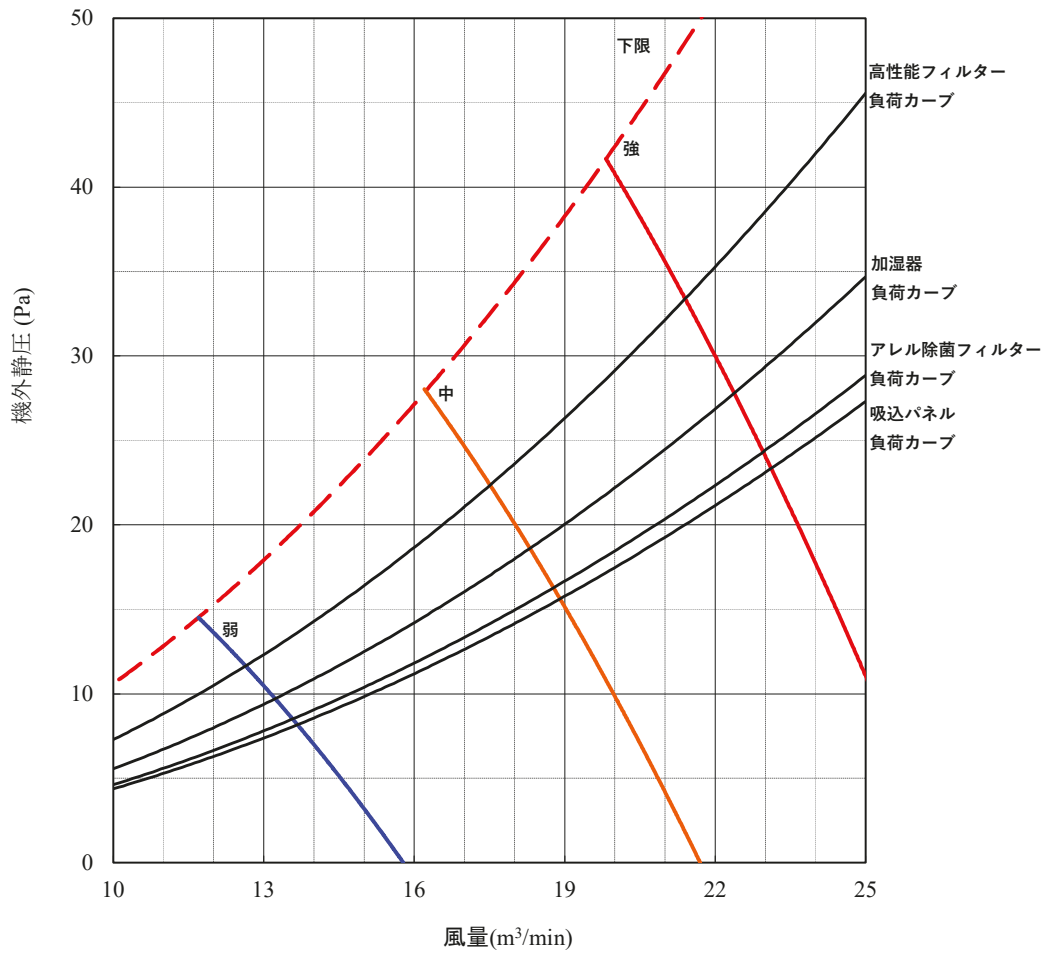


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 30Pa-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

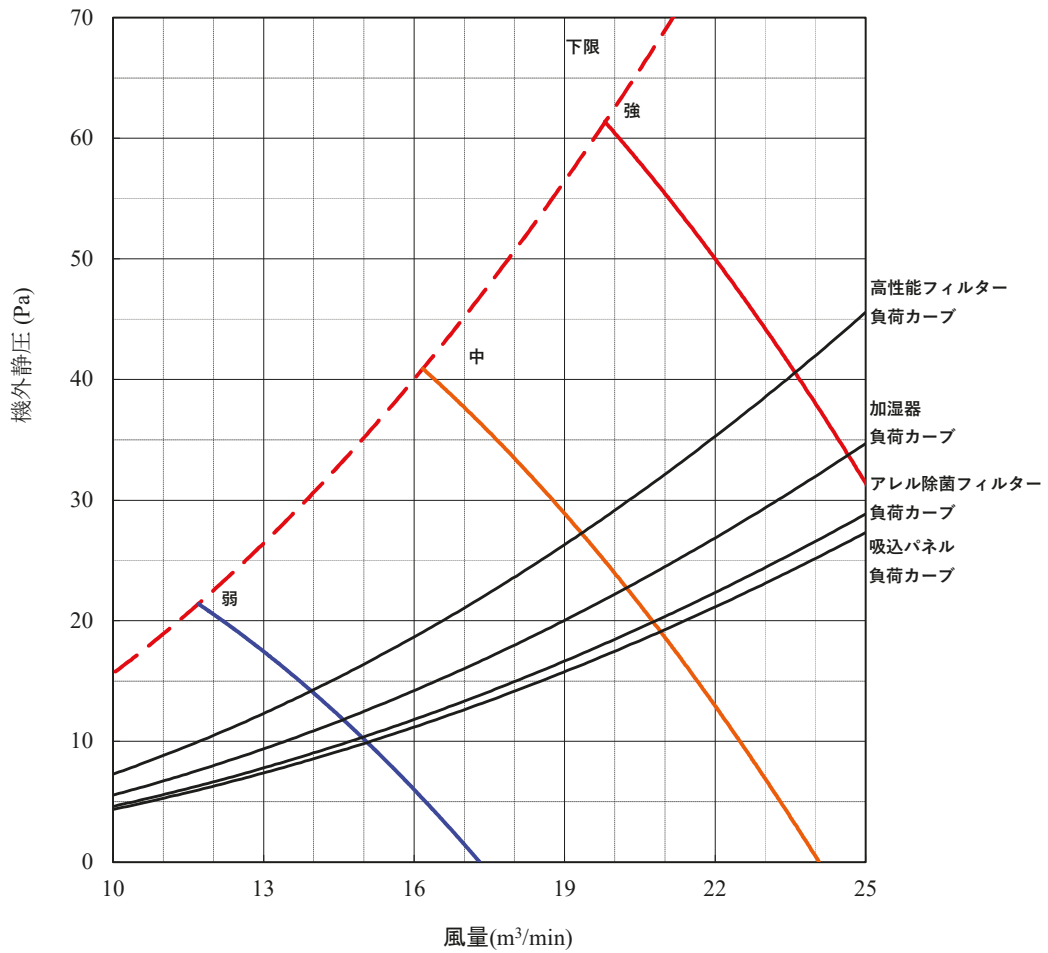


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 50Pa-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

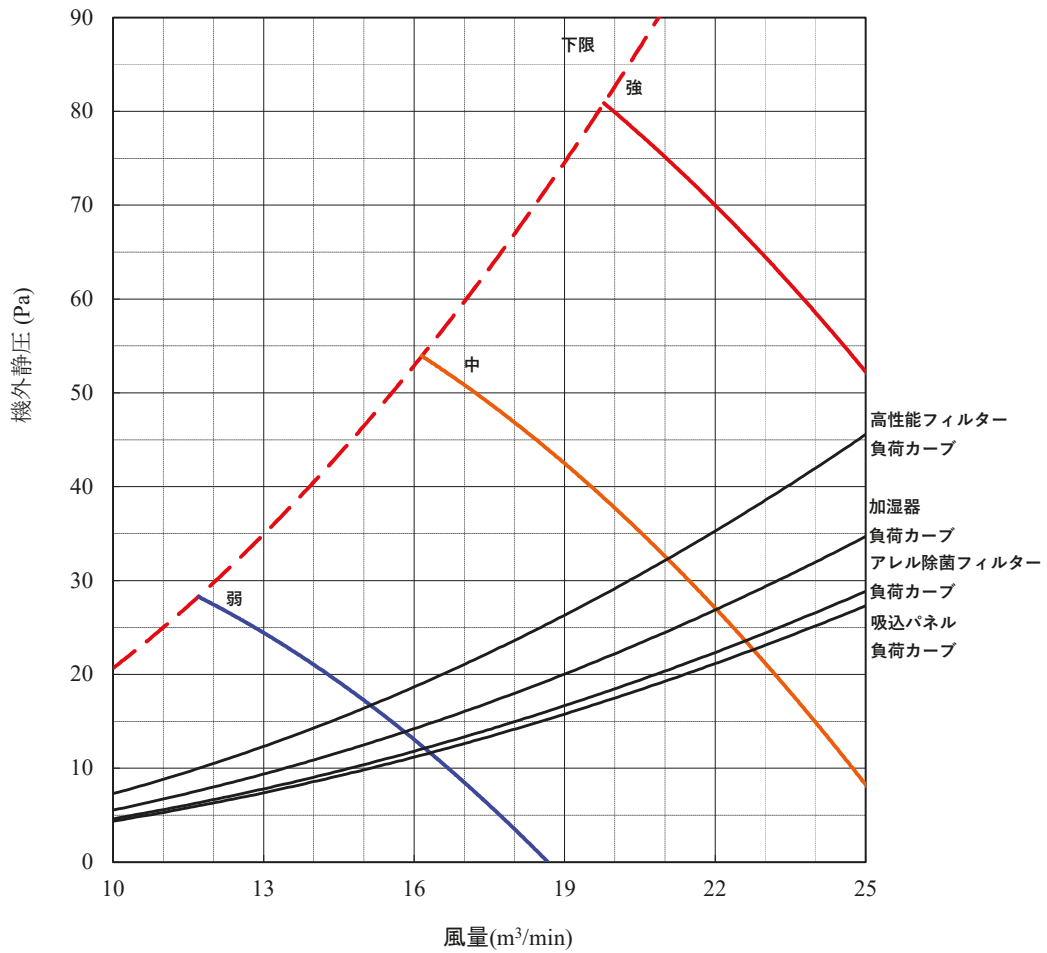


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 70Pa-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

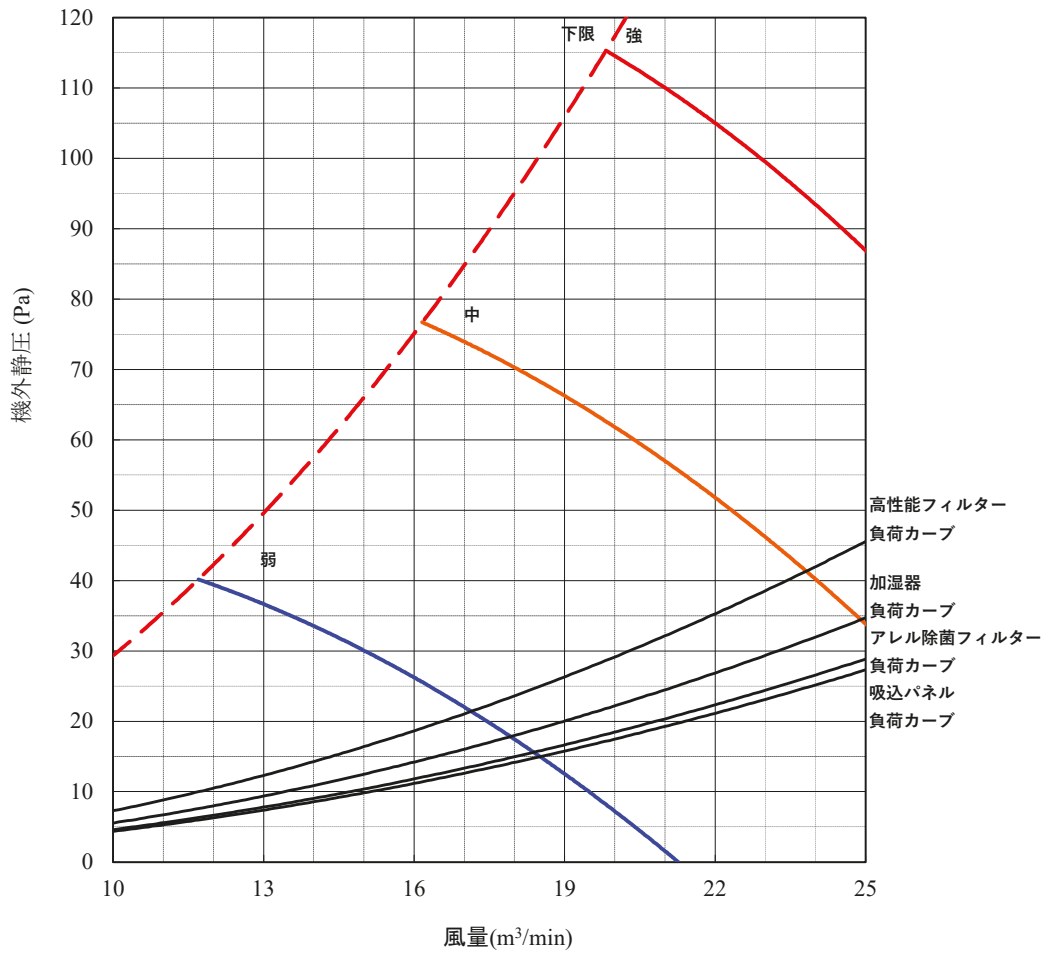


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 105Pa-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

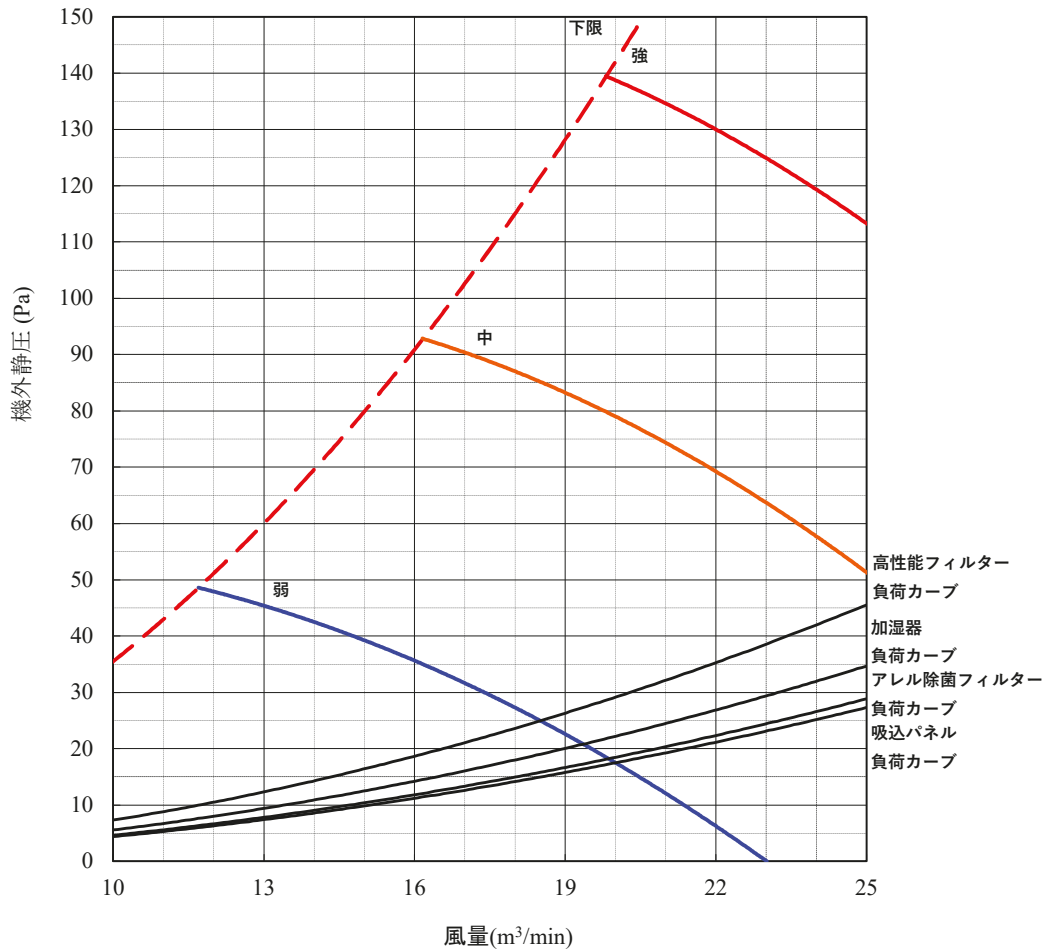


三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P80,90GMG9

(機外静圧 130Pa-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz



三菱電機株式会社	作成日	2022-07-29	仕様書番号	WYNB1-6109	副番	-
----------	-----	------------	-------	------------	----	---