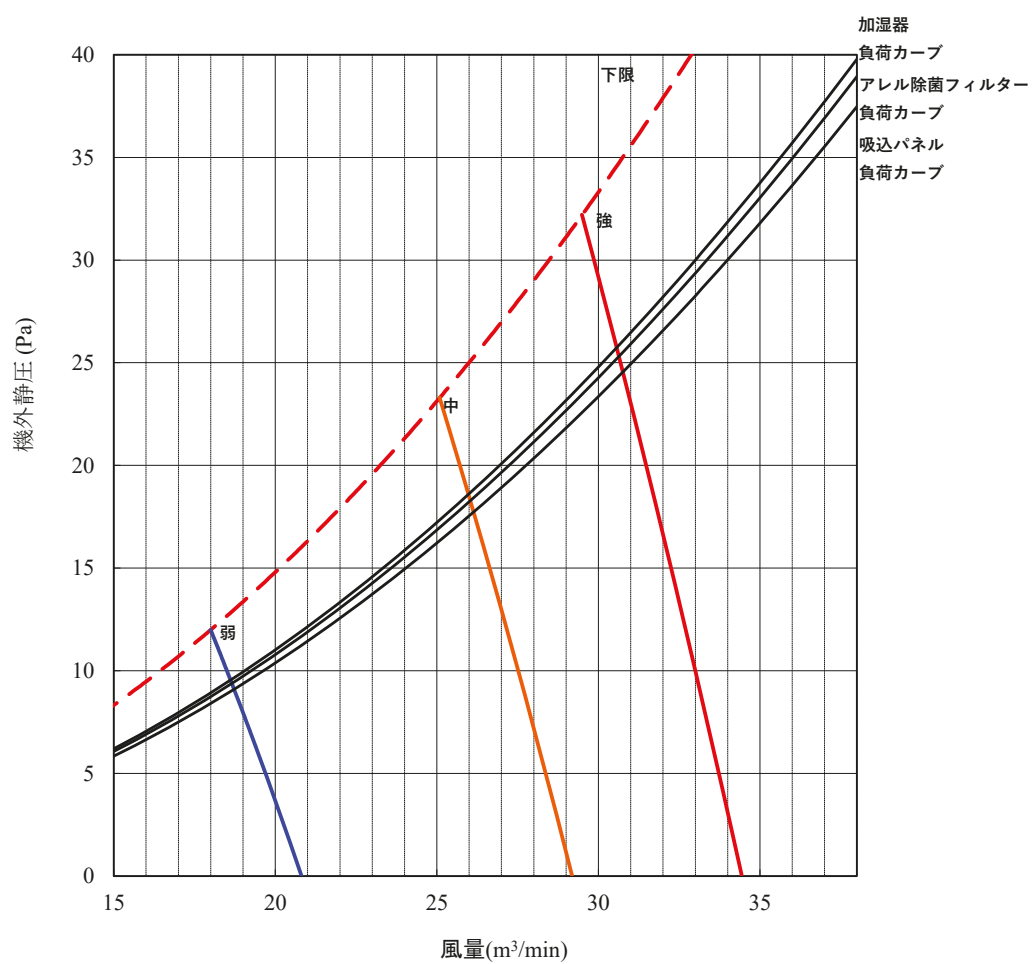


送風機特性線図

形名: PDFY-P112GMG7

(機外静圧 10Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

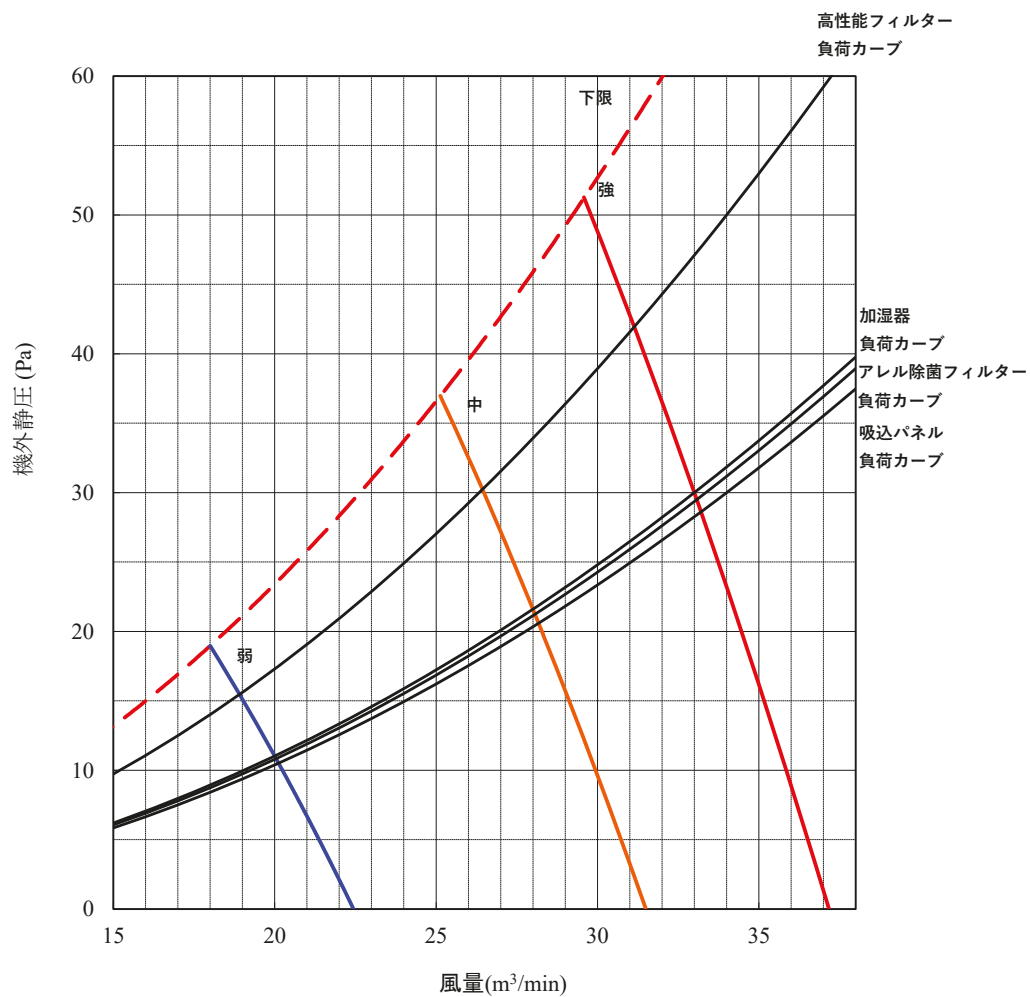


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 30Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

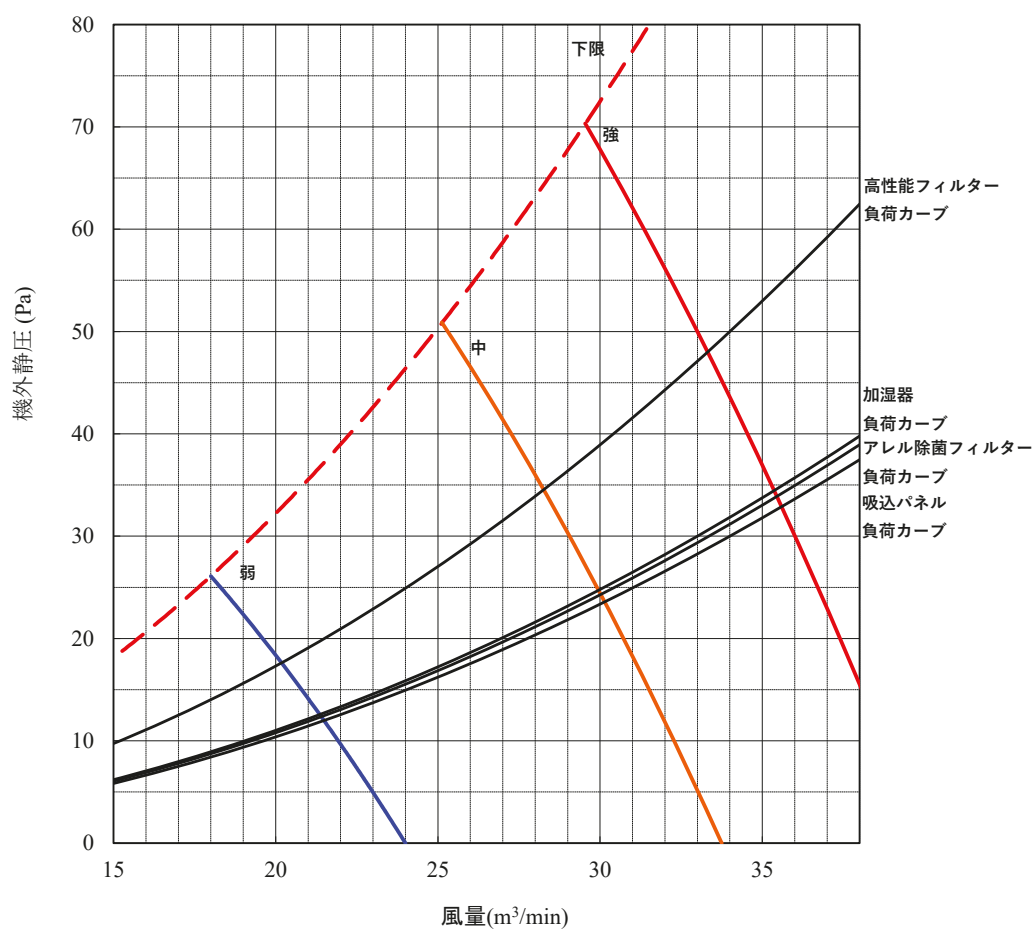


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 :PDFY-P112GMG7

(機外静圧 50Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

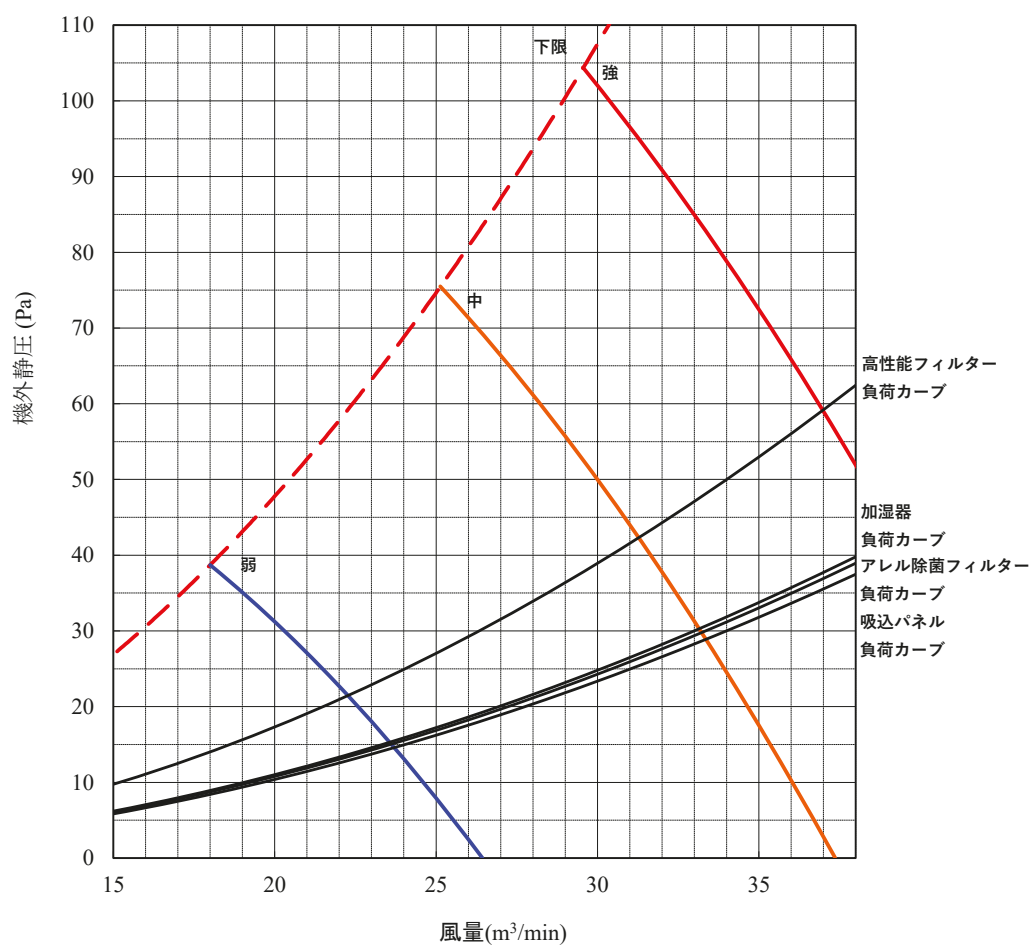


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 85Pa-下吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

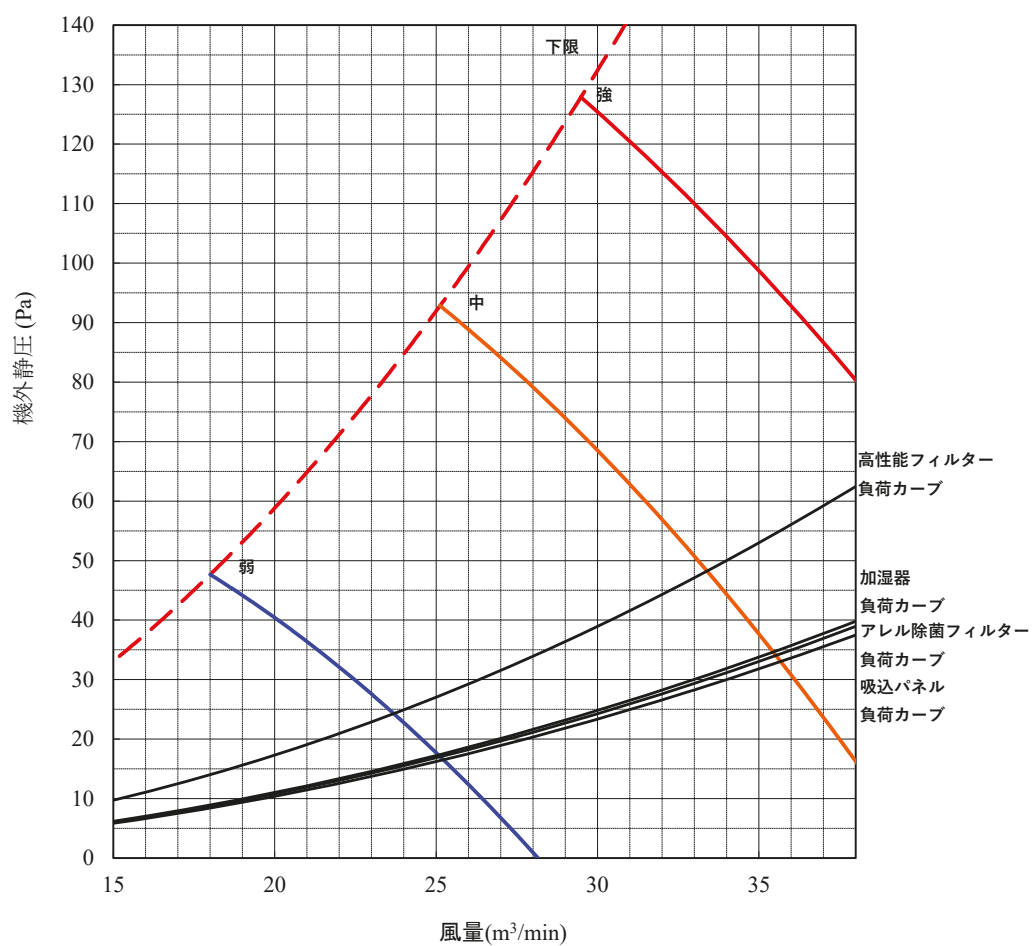


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

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

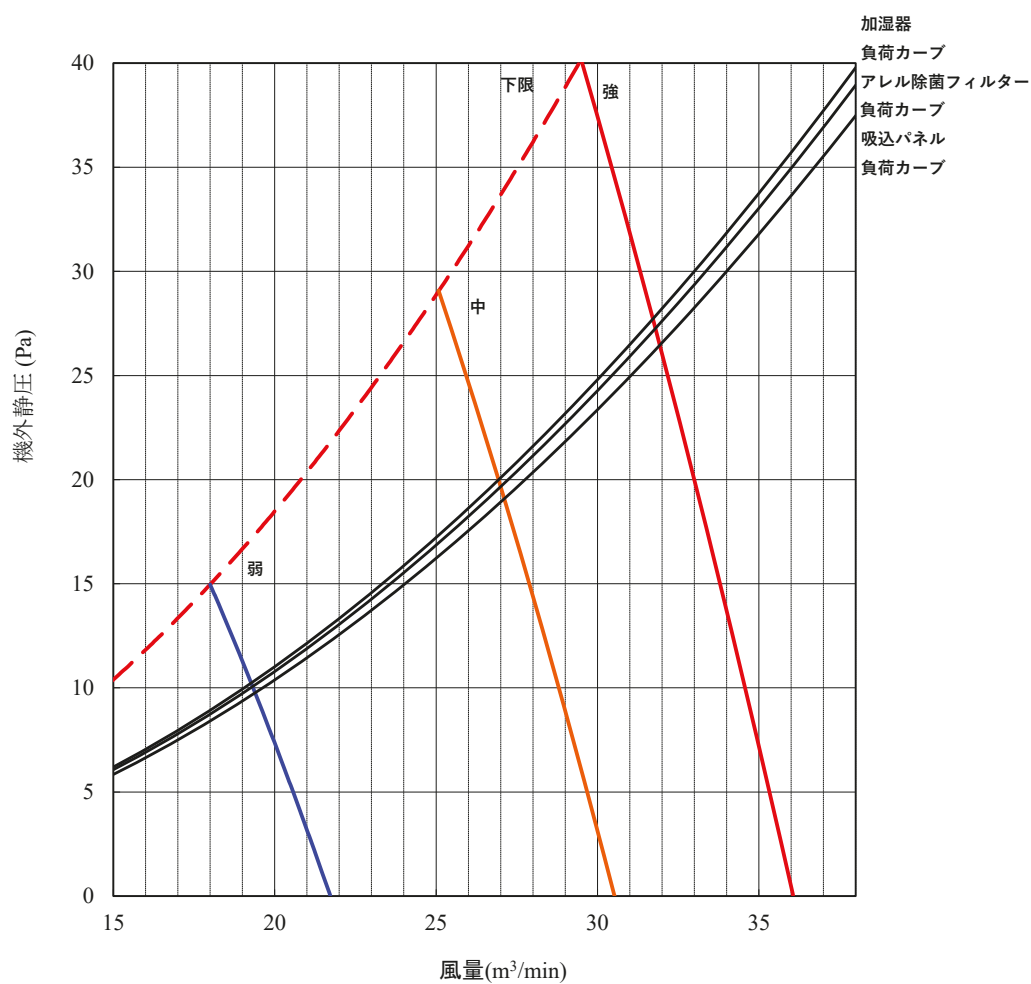


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 20Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

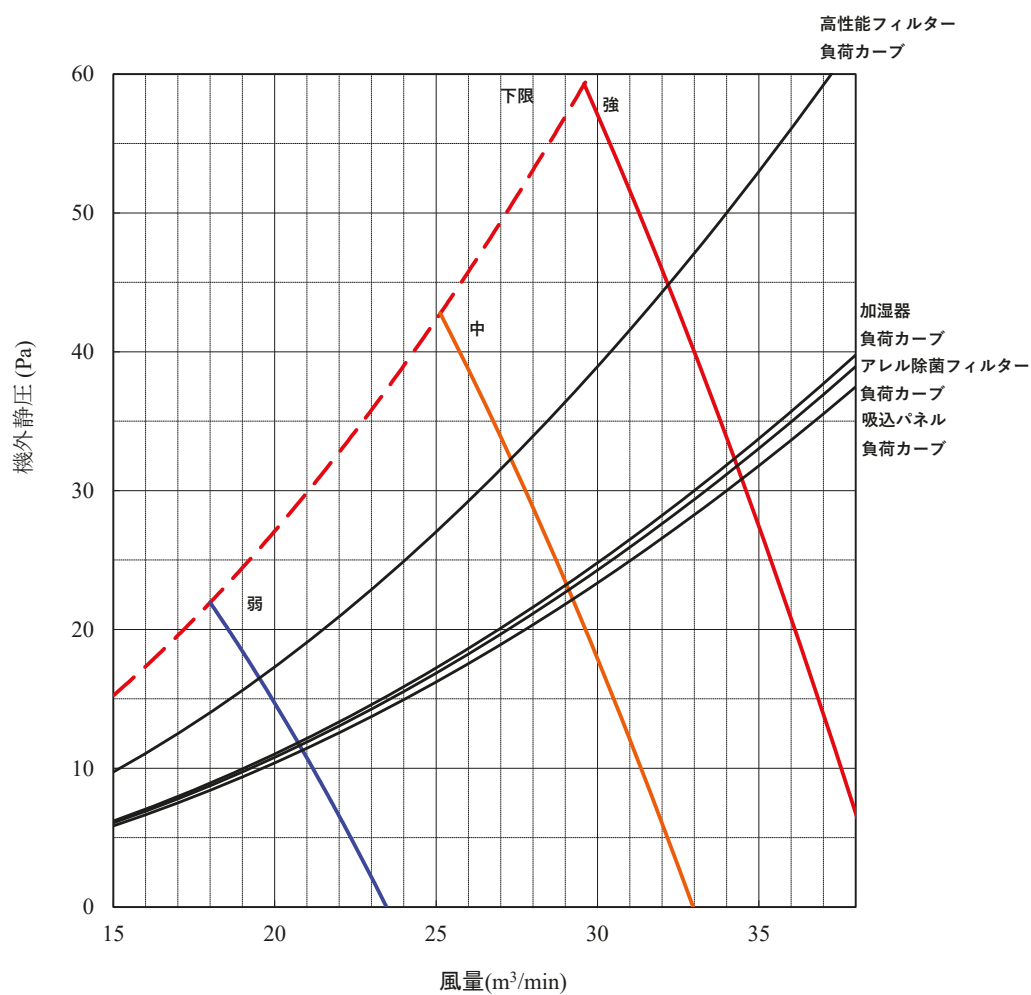


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 :PDFY-P112GMG7

(機外静圧 40Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

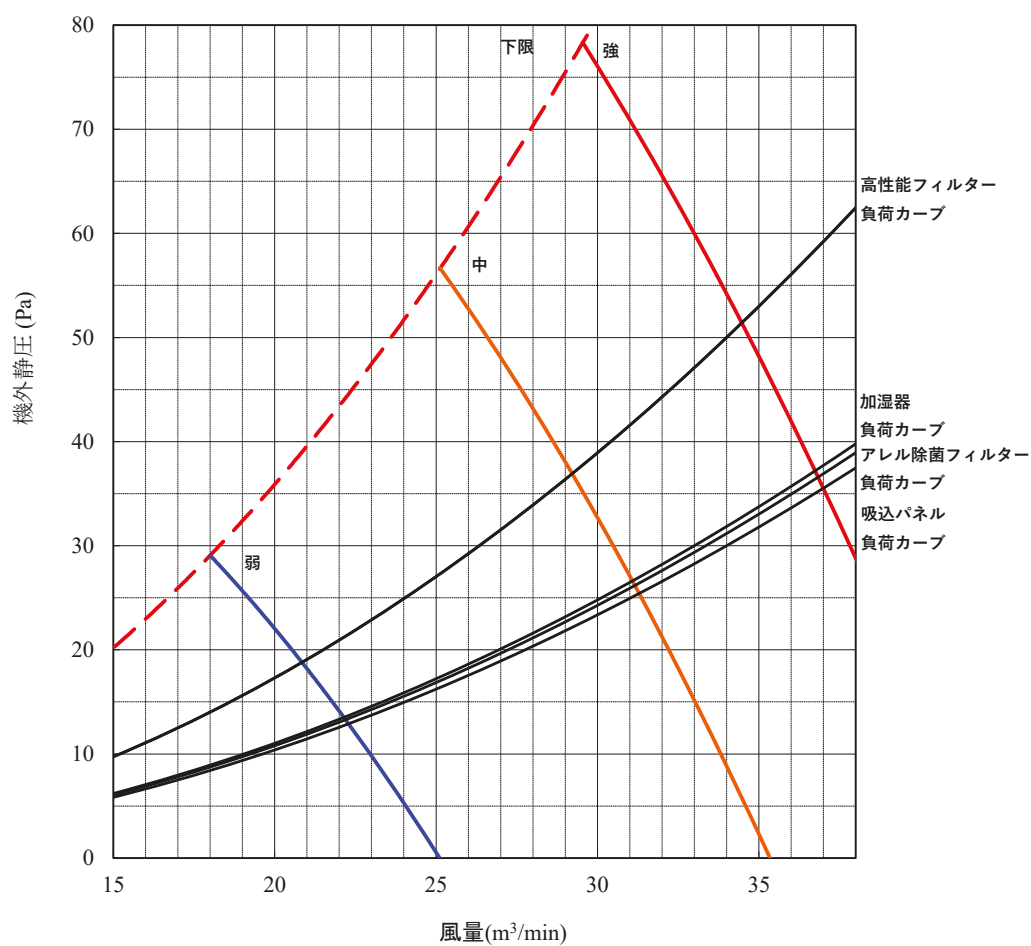


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 60Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

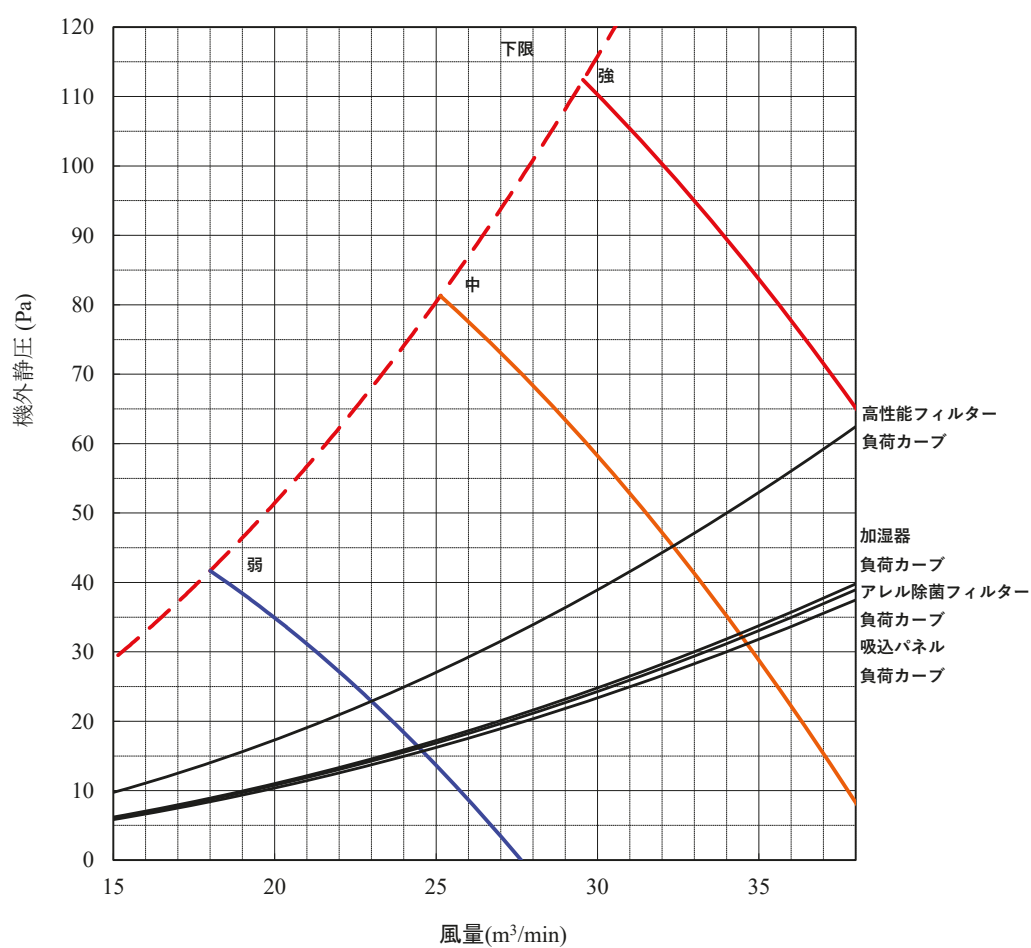


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 95Pa-下吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

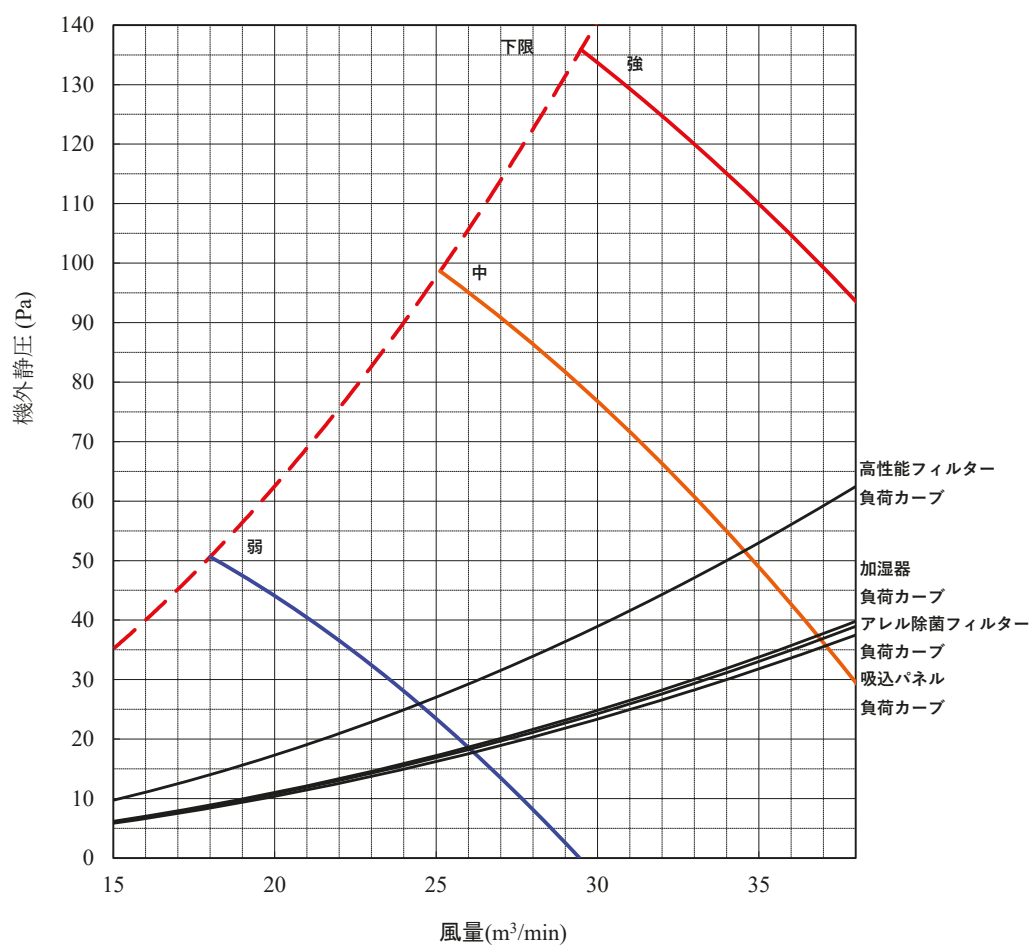


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

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

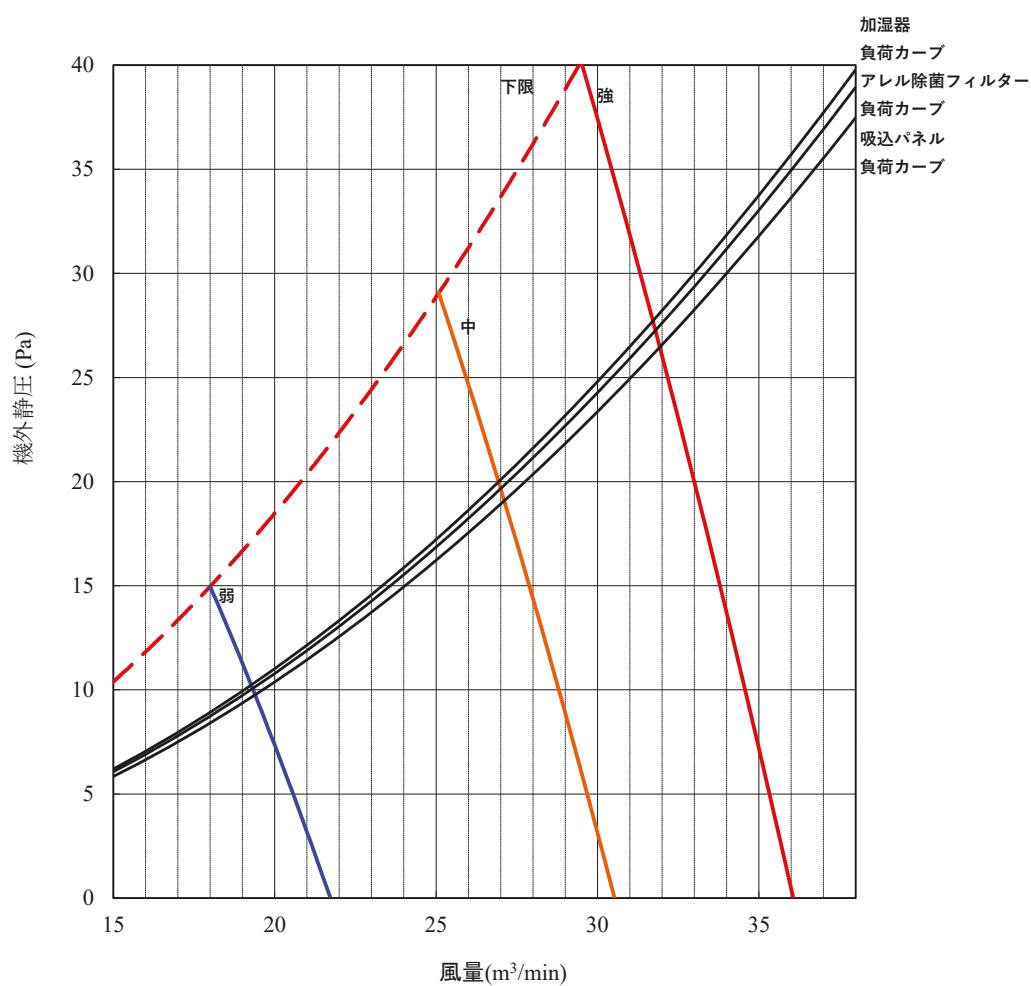


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 20Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

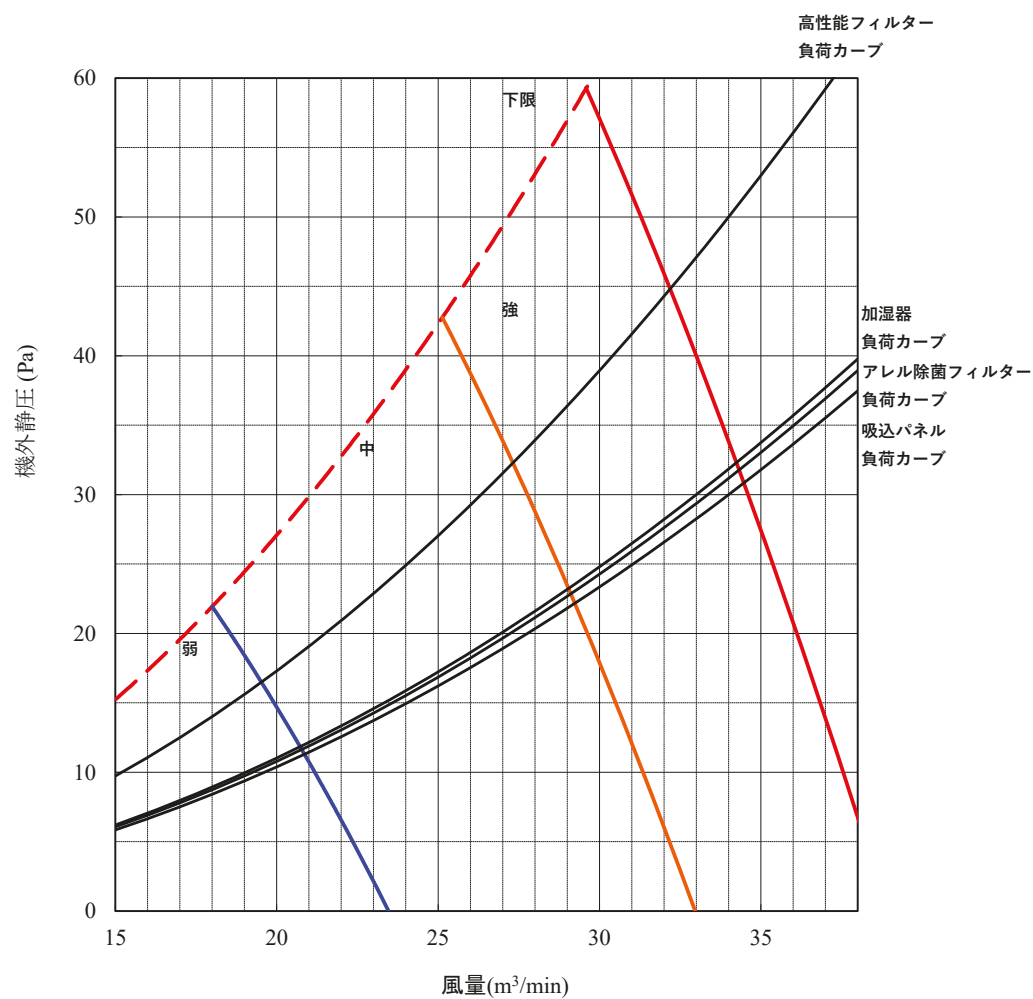


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 :PDFY-P112GMG7

(機外静圧 40Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

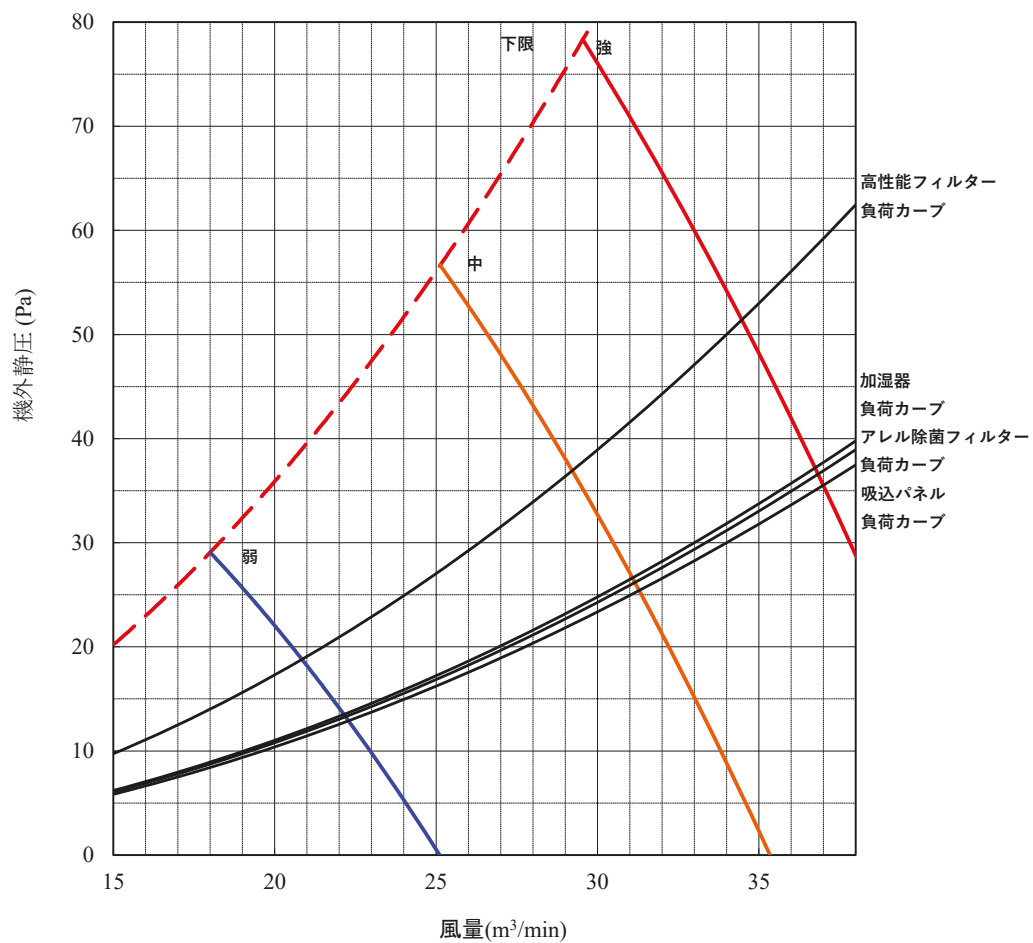


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 60Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

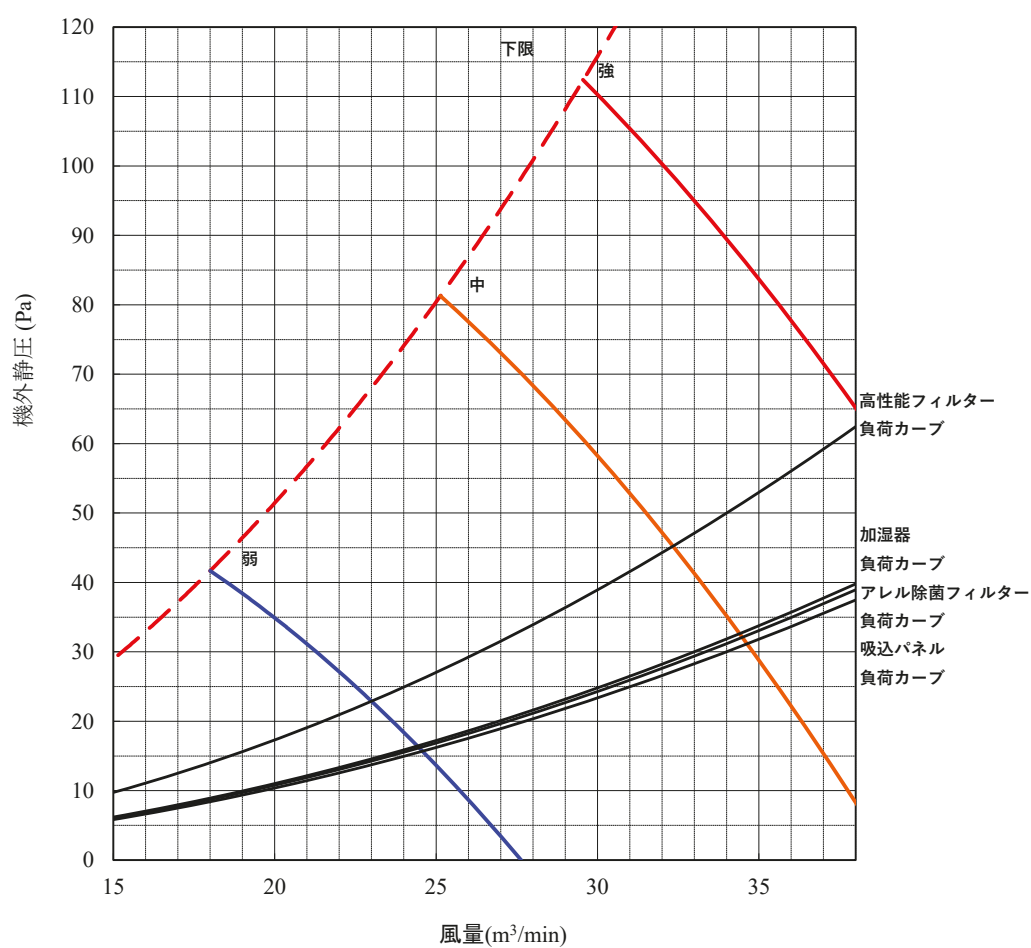


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 95Pa-後吸込-丸ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

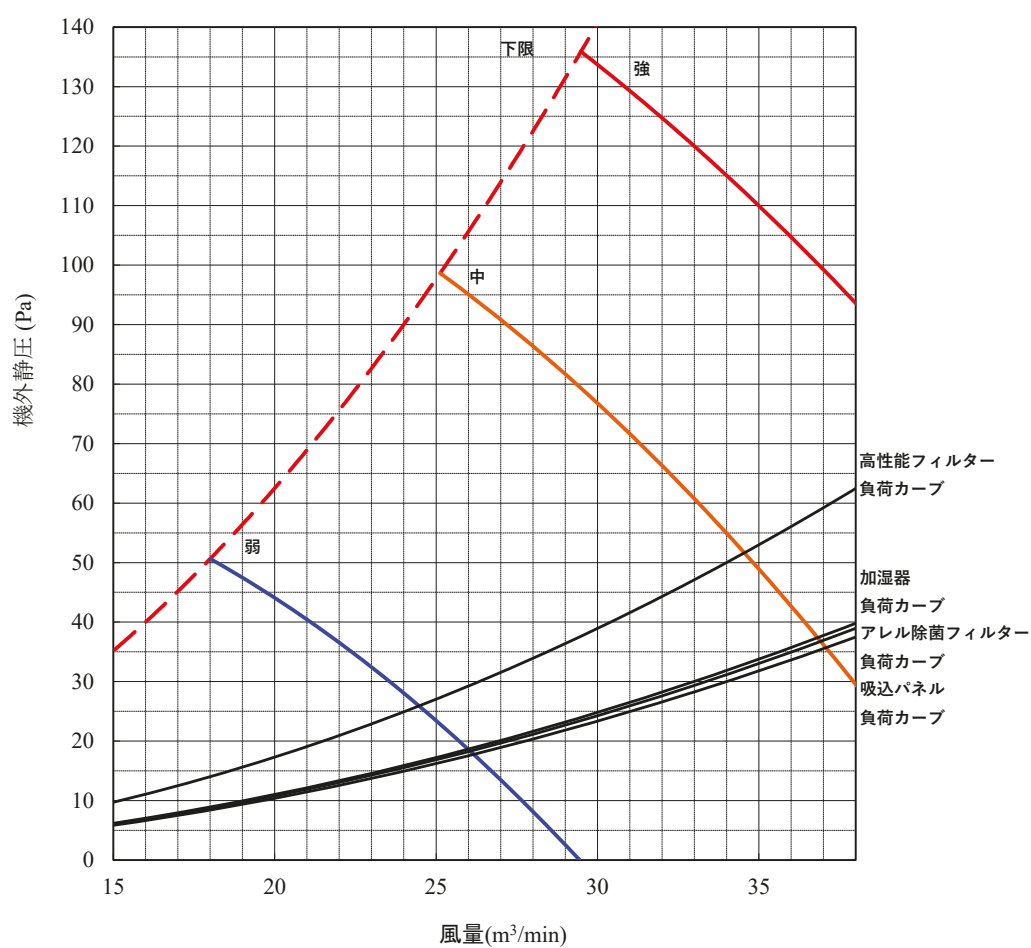


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

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

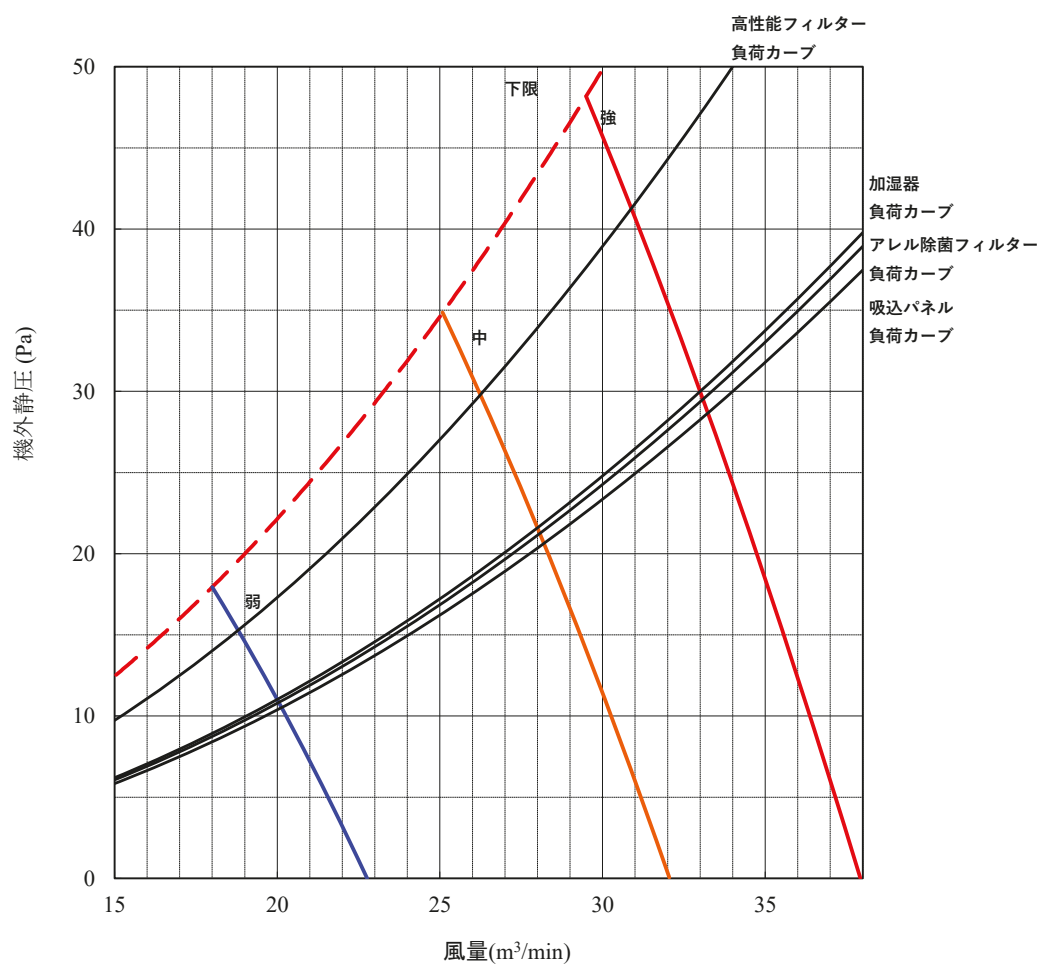


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 :PDFY-P112GMG7

(機外静圧 30Pa-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

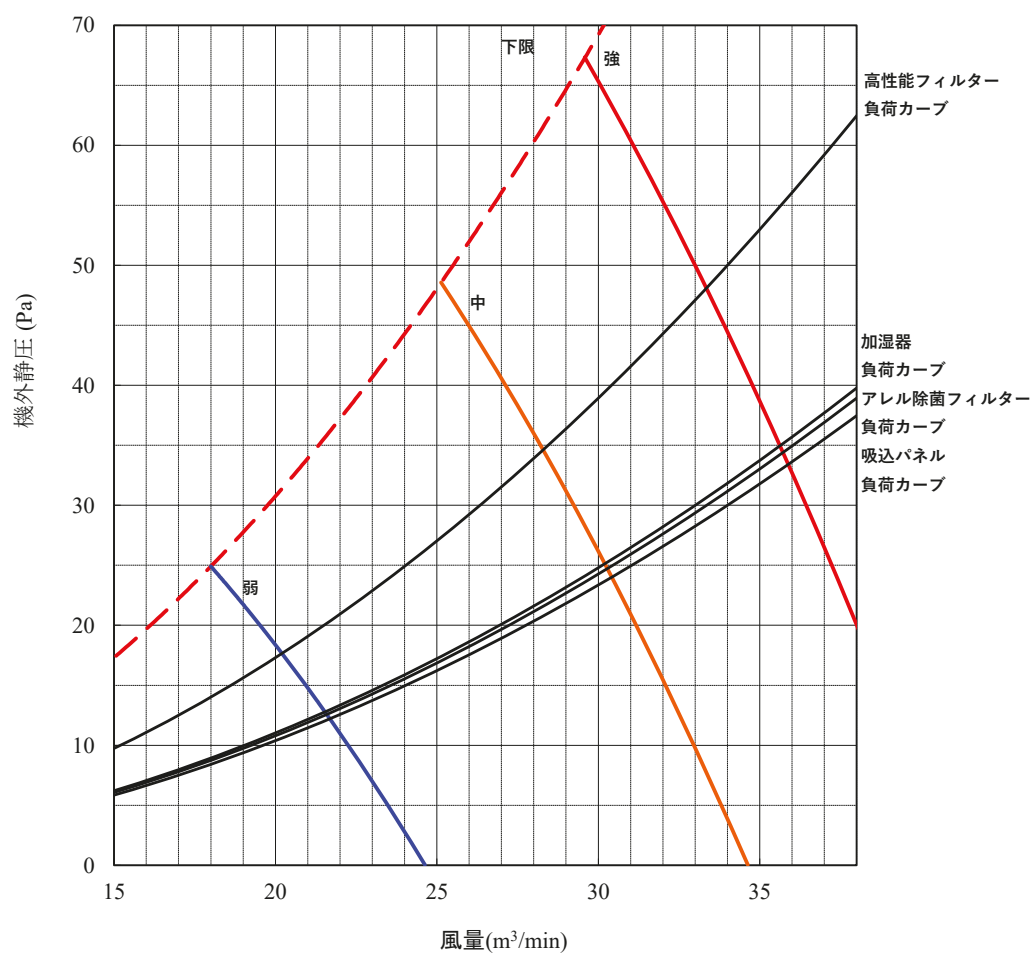


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 50Pa-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

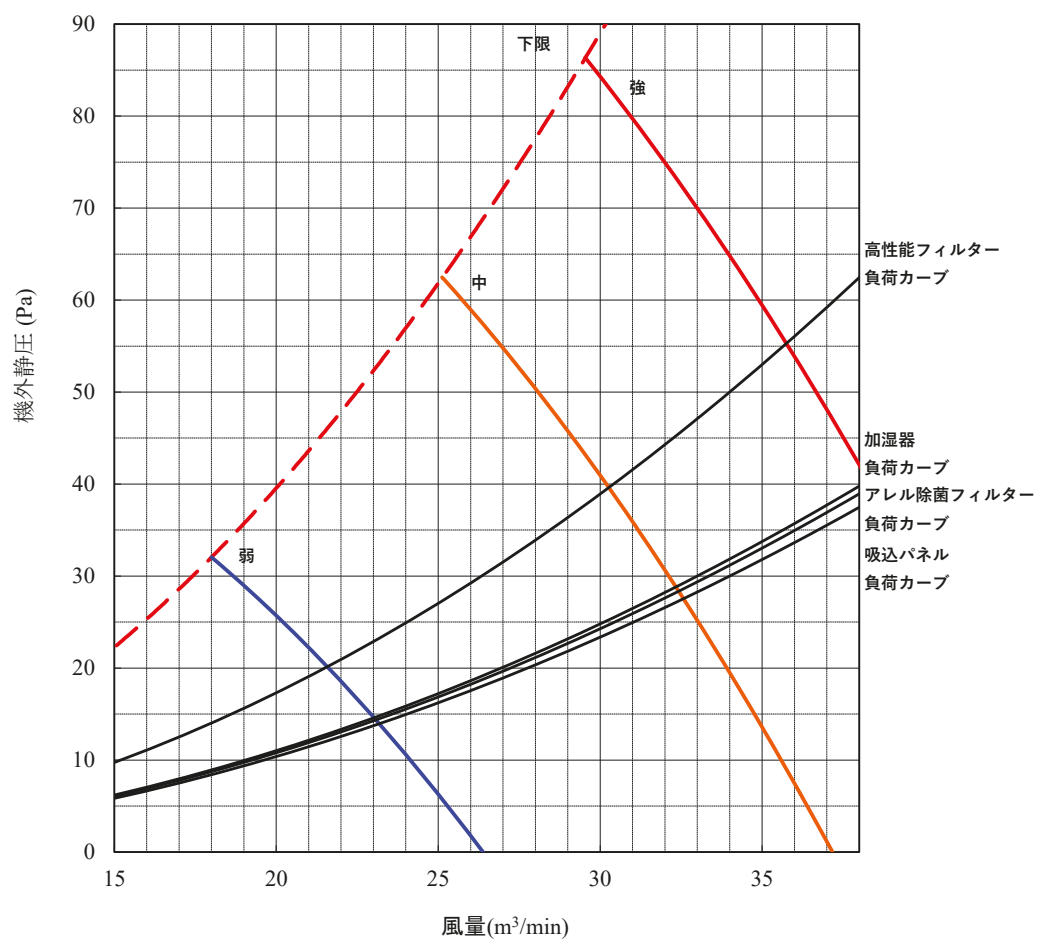


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 70Pa-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

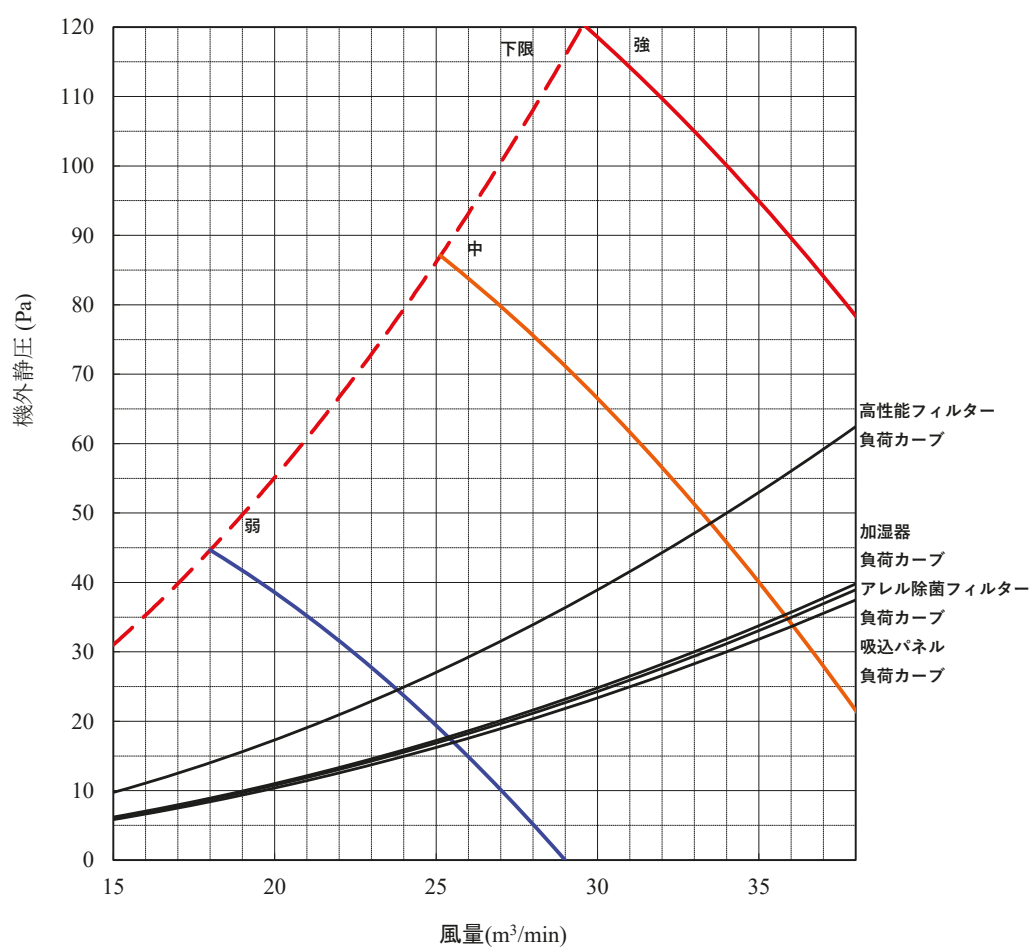


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(機外静圧 105a-後吸込-角ダクトフランジ) 200V 50/60Hz

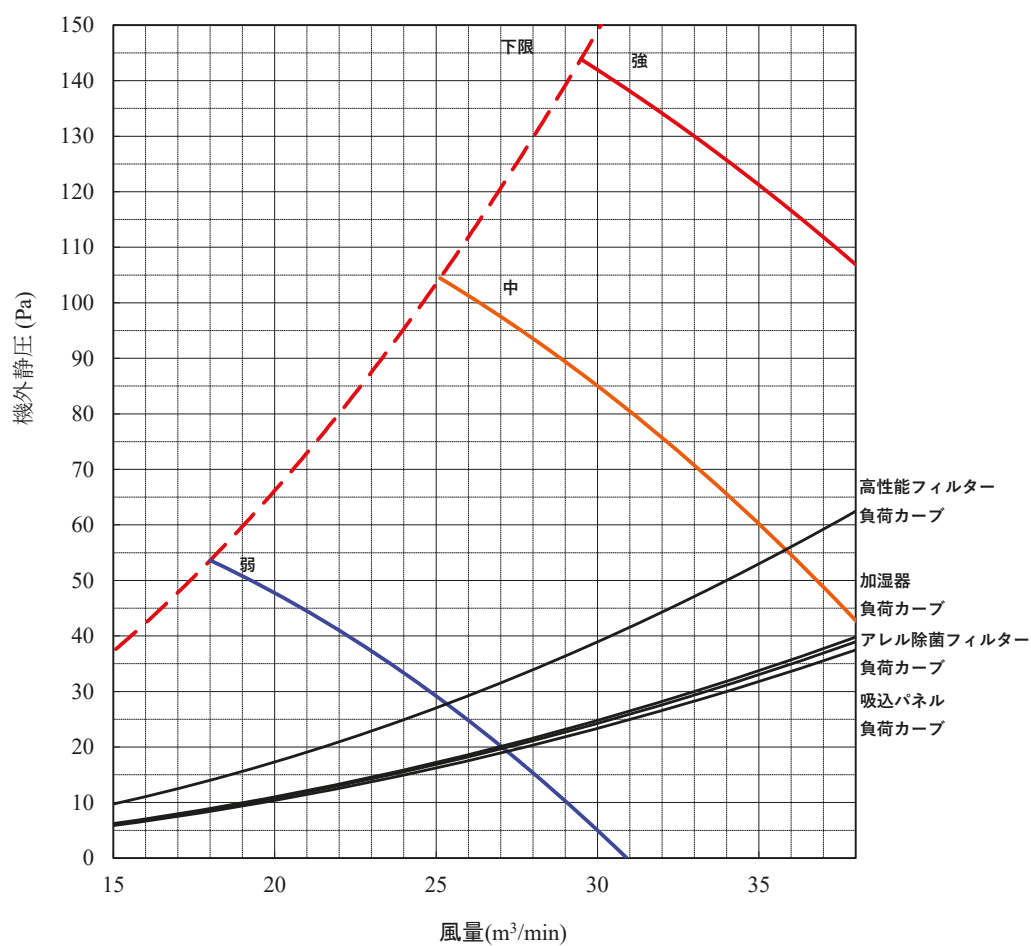


三菱電機株式会社	作成日	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---

送風機特性線図

形名 : PDFY-P112GMG7

(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	20-05-11	仕様書番号	WYNB1-4832	副番	A
----------	-----	----------	-------	------------	----	---