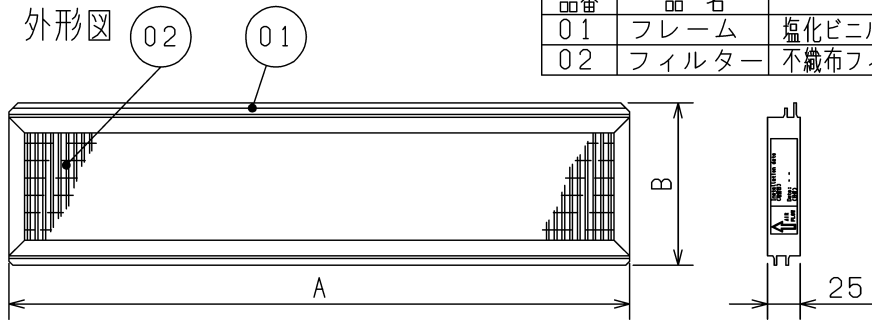


品名	高性能フィルター	台数	
形名	PZ-N15RFM ₂ , PZ-N25RFM ₂ , PZ-N35RFM ₂ , PZ-N50RFM ₂ PZ-N65RFM ₂ , PZ-N80RFM ₂ , PZ-N100RFM ₂	記号	

■ 外形図



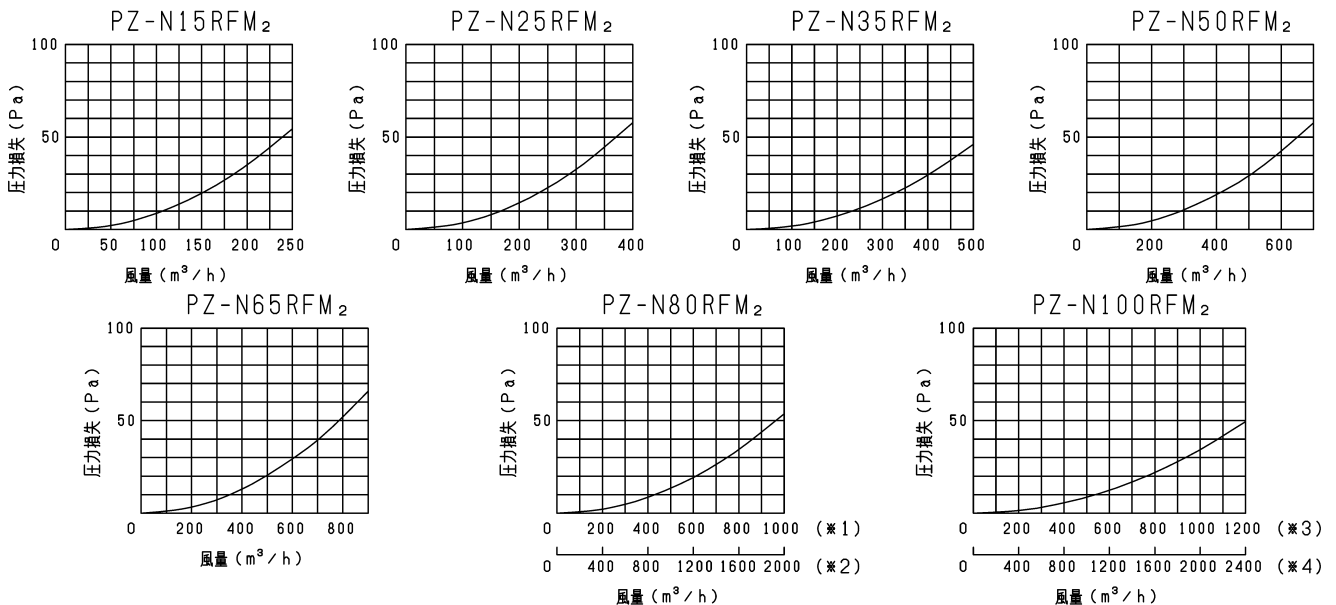
品番	品名	材質
01	フレーム	塩化ビニル樹脂
02	フィルター	不織布フィルター (比色法捕集効率65%)

第三角法	単位	尺度
	mm	非比例尺

形名	変化寸法 (mm)		1セット当り フィルタ数	必要 セット数	適用本体形名*	圧力損失特性 風量目盛
	A	B				
PZ-N15RFM ₂	553	123	1	1	LGH-N15RS, 15RX, 15RKS ₂ , 15RKX ₂	—
PZ-N25RFM ₂	327	148	2	1	LGH-N25RS, 25RX, 25RKS ₂ , 25RKX ₂	—
PZ-N35RFM ₂	393	175	2	1	LGH-N35RS, 35RX, 35RKS ₂ , 35RKX ₂	—
PZ-N50RFM ₂	464	175	2	1	LGH-N50RS, 50RX, 50RKS ₂ , 50RKX ₂ , 50RDF ₂ , 50RDF ₃	—
PZ-N65RFM ₂	427	209	2	1	LGH-N65RS, 65RX, 65RKS ₂ , 65RKX ₂	—
PZ-N80RFM ₂	446	236	2	1	LGH-N80RS, 80RX, 80RKS ₂ , 80RKX ₂	(※1)
				2	LGH-N150RXD	(※2)
PZ-N100RFM ₂	559	236	2	1	LGH-N100RS, 100RX, 100RKS ₂ , 100RKX ₂ , 80RDF ₂ , 100RDF ₂ , N80RDF ₃ , 100RDF ₃	(※3)
				2	LGH-N200RXD	(※4)

*: 形名末尾D付タイプも同じく適用できます。

■ 圧力損失特性

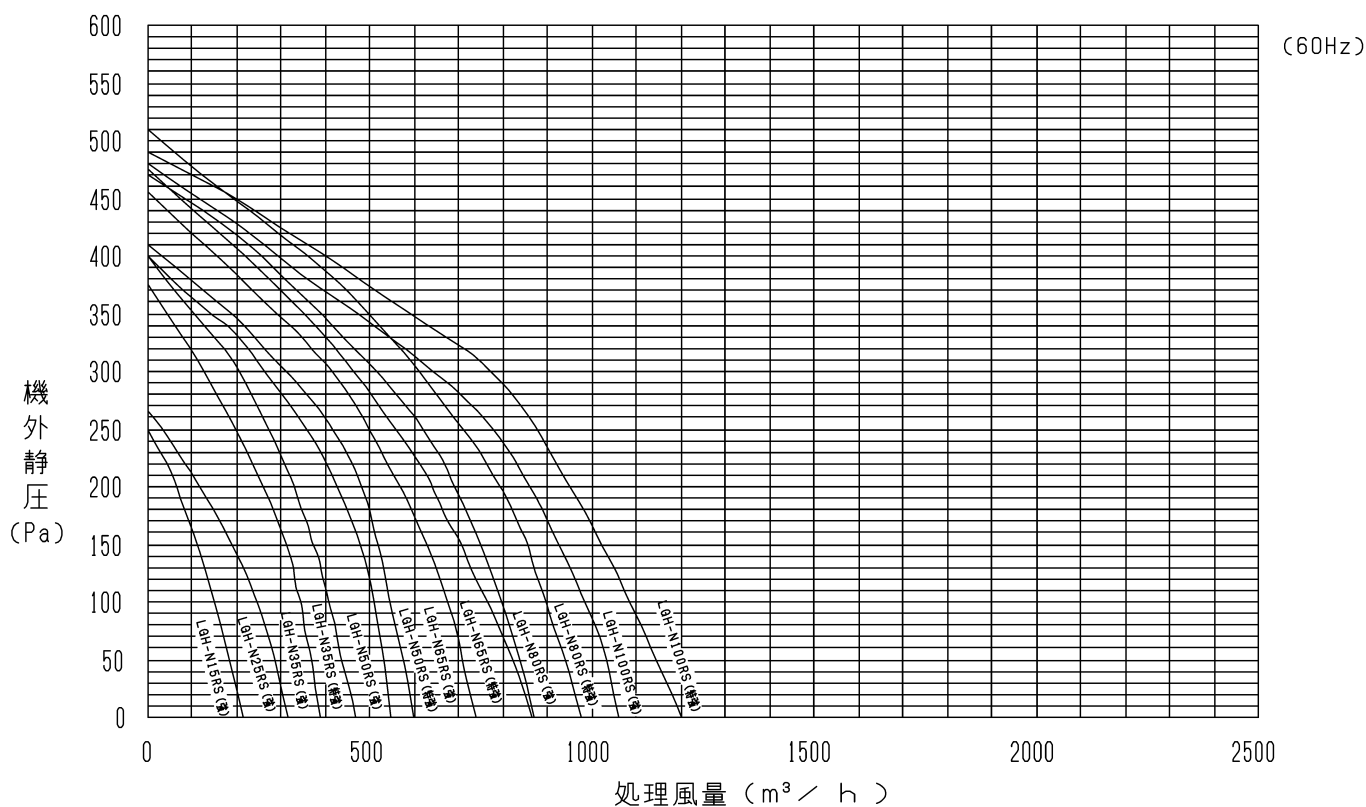
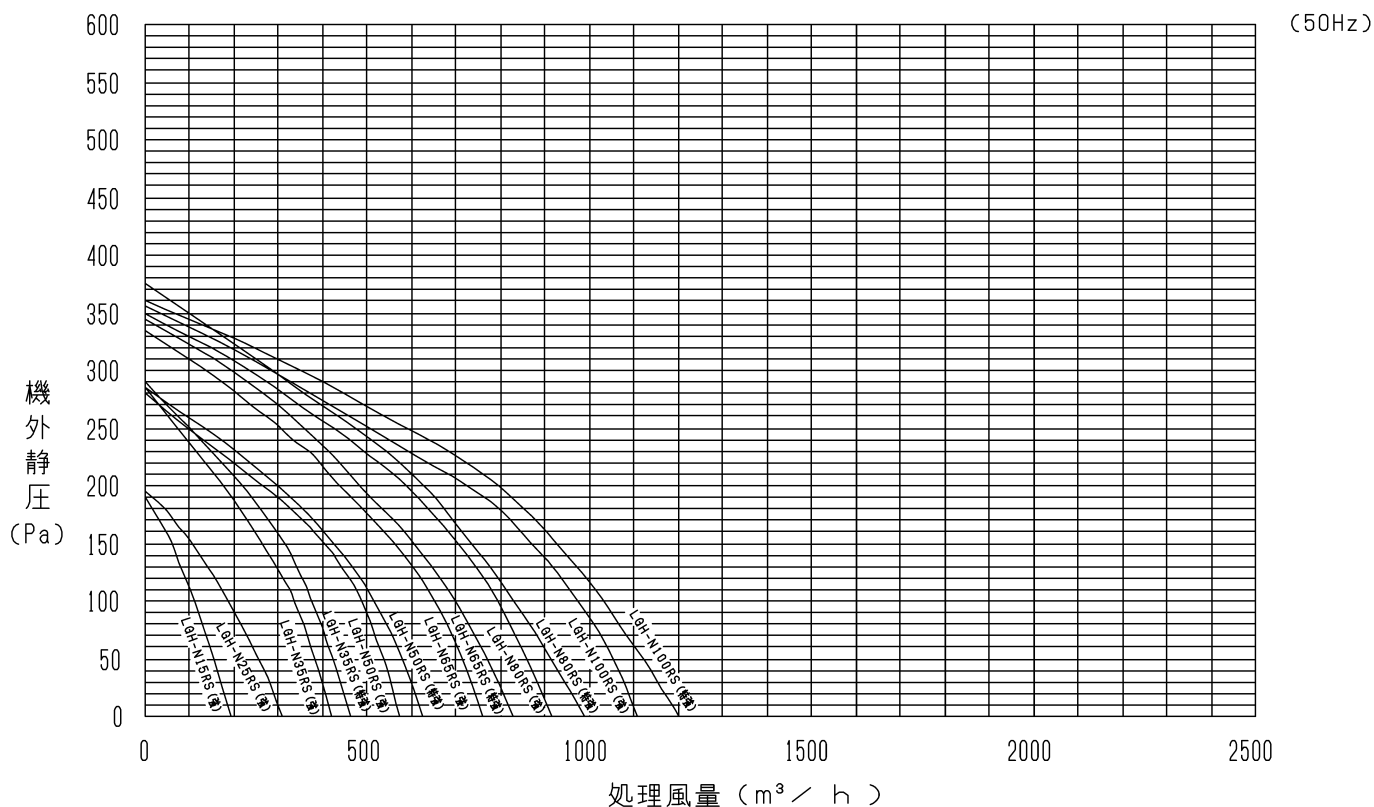


■ 注意事項

- 交換の目安は約3,000時間 (外気じんあい濃度0.1mg/m³, 強ノッチ使用の場合) です。
- 水洗いできません。

仕様書	作成日付	品名	高性能フィルター PZ-N15RFM ₂ , PZ-N25RFM ₂ , PZ-N35RFM ₂ , PZ-N50RFM ₂ PZ-N65RFM ₂ , PZ-N80RFM ₂ , PZ-N100RFM ₂	
三菱電機株式会社	2019-12-18	整理番号	ND114009C	1/6

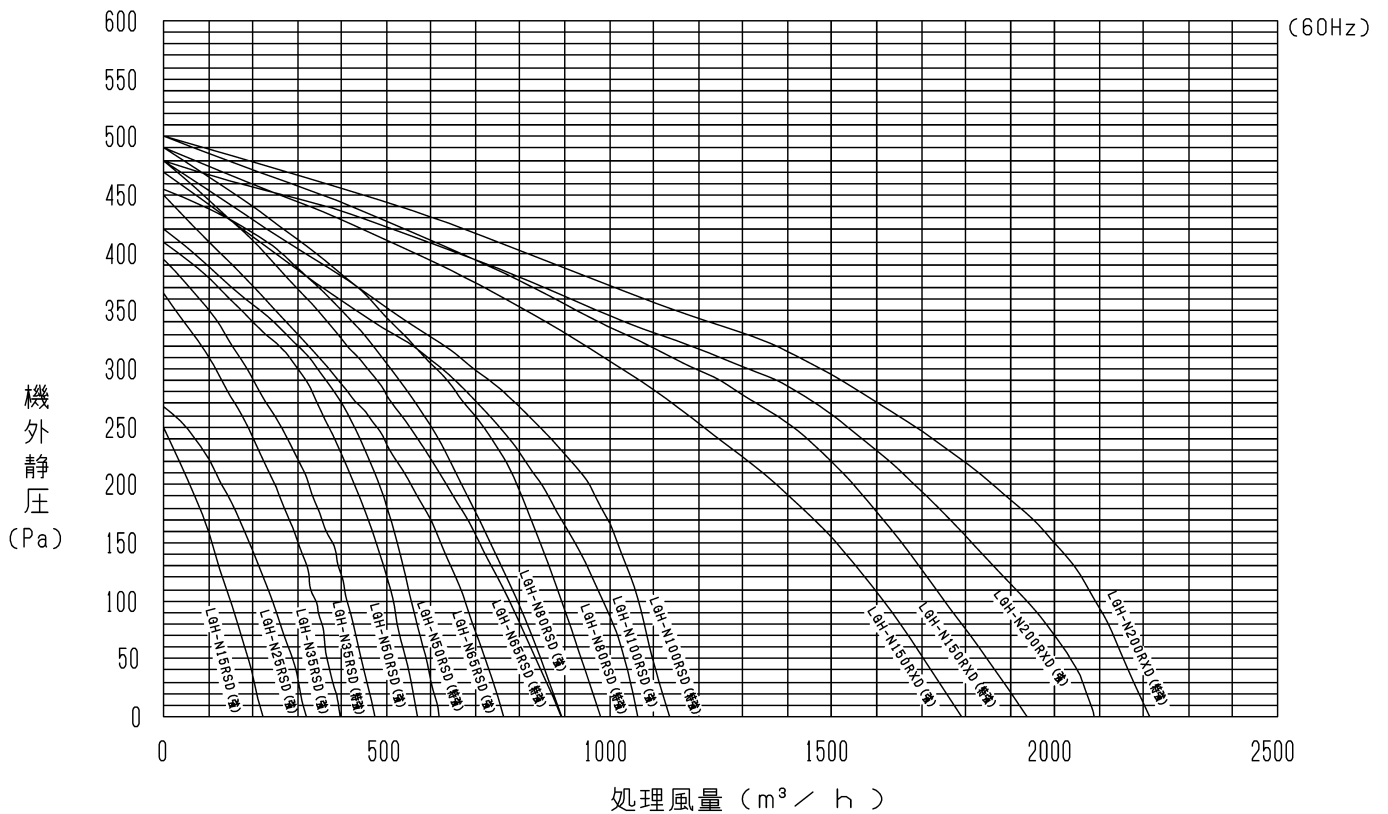
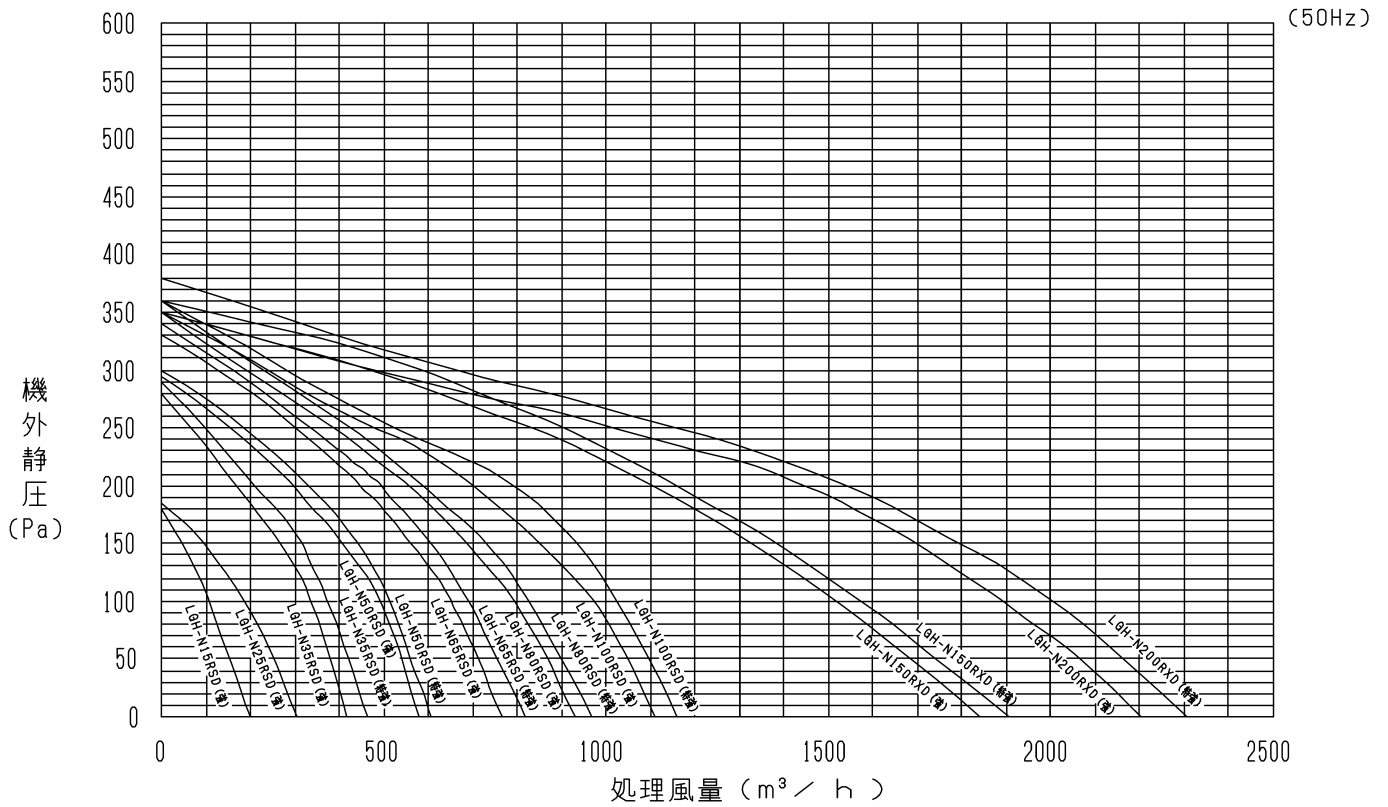
■ 高性能フィルター内蔵Q-H特性 (LGH-NRSタイプ)



*マイコンタイプ (NRX) の特性はスタンダードタイプ (NRS) と同じ

仕 様 書	作成日付	品 名	高性能フィルター PZ-N15RFM ₂ , PZ-N25RFM ₂ , PZ-N35RFM ₂ , PZ-N50RFM ₂ PZ-N65RFM ₂ , PZ-N80RFM ₂ , PZ-N100RFM ₂	
三菱電機株式会社	2019-12-18	整理番号	ND114009C	2/6

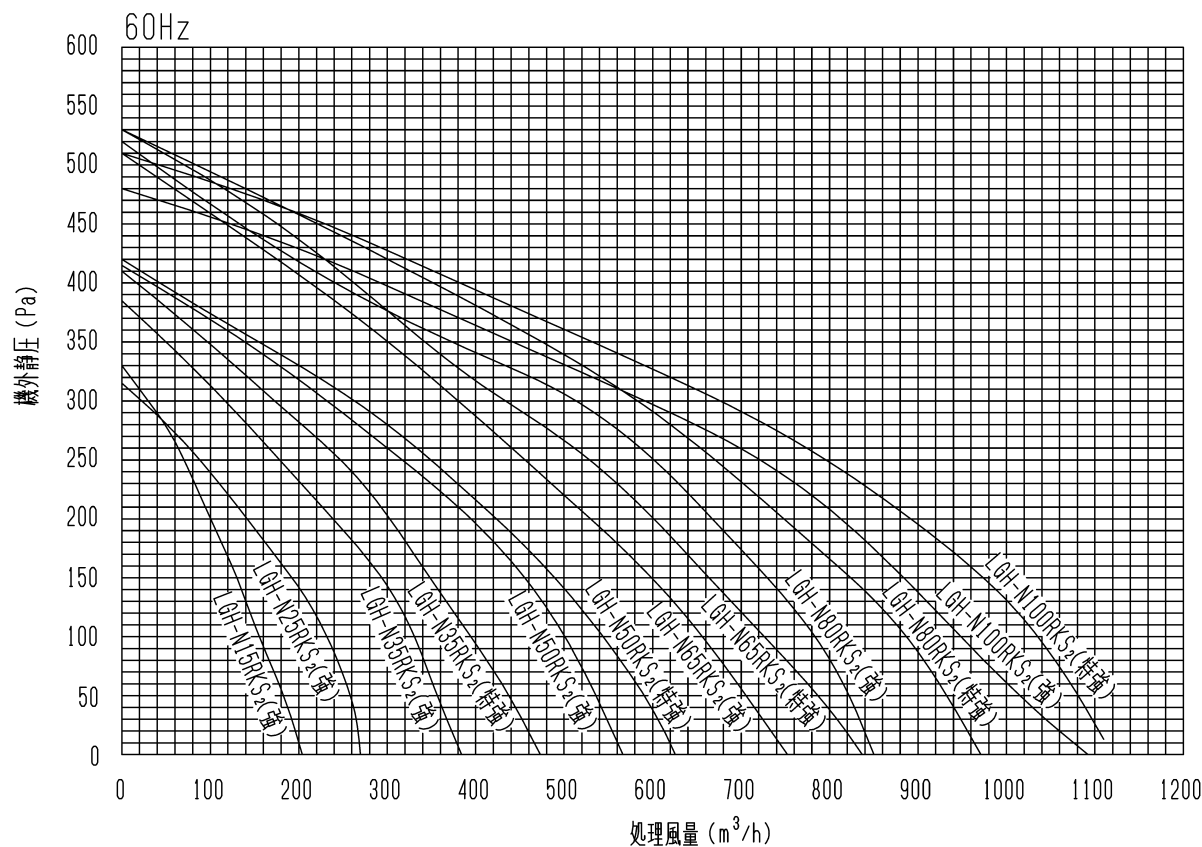
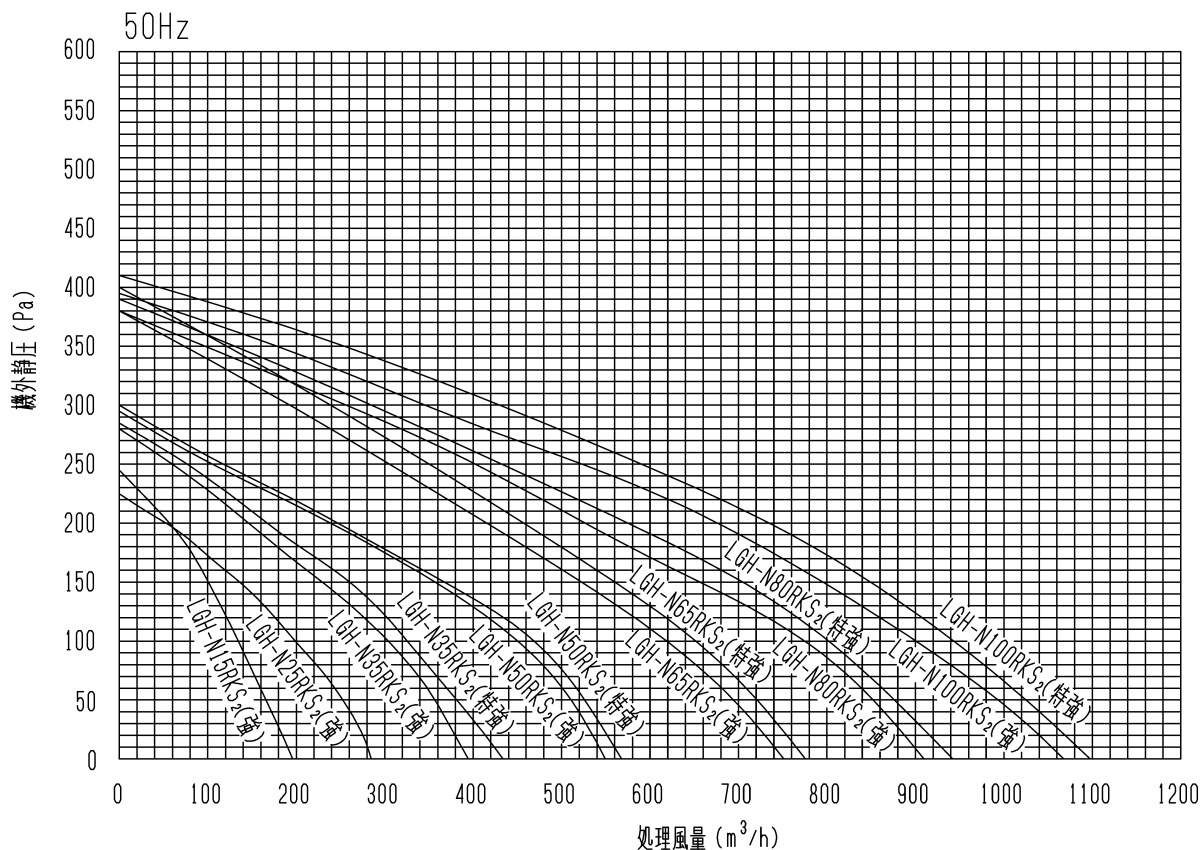
■ 高性能フィルター-内蔵Q-H特性 (LGH-NRSDタイプ)



*マイコンタイプ (NRXD) の特性はスタンダードタイプ (NRSD) と同じ

仕様書	作成日付	品名	高性能フィルター PZ-N15RFM ₂ , PZ-N25RFM ₂ , PZ-N35RFM ₂ , PZ-N50RFM ₂ PZ-N65RFM ₂ , PZ-N80RFM ₂ , PZ-N100RFM ₂	
三菱電機株式会社	2019-12-18	整理番号	ND114009C	3/6

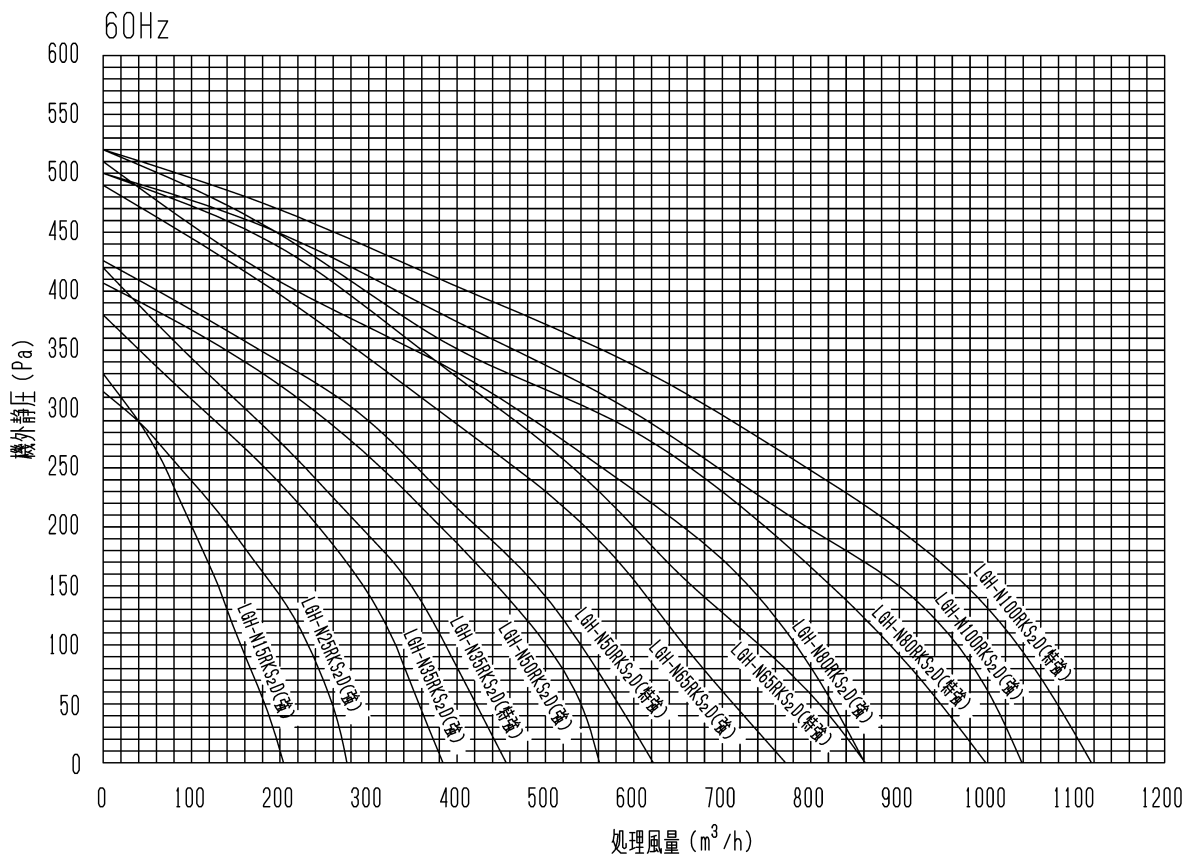
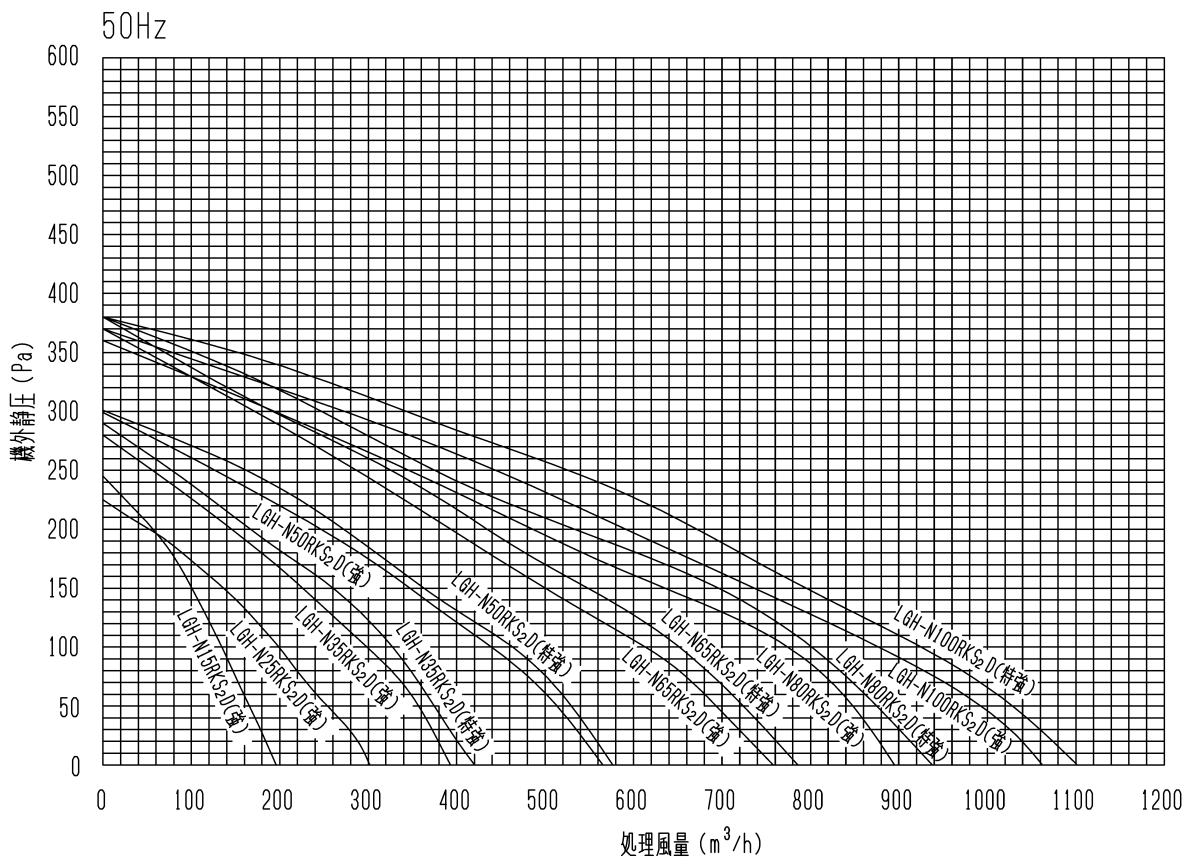
■ 高性能フィルター-内蔵Q-H特性 (LGH-NRKS₂タイプ)



*マイコンタイプ (NRKX₂) の特性はスタンダードタイプ (NRKS₂) と同じ

仕様書	作成日付	品名	高性能フィルター PZ-N15RFM ₂ , PZ-N25RFM ₂ , PZ-N35RFM ₂ , PZ-N50RFM ₂ PZ-N65RFM ₂ , PZ-N80RFM ₂ , PZ-N100RFM ₂	
三菱電機株式会社	2019-12-18	整理番号	ND114009C	4/6

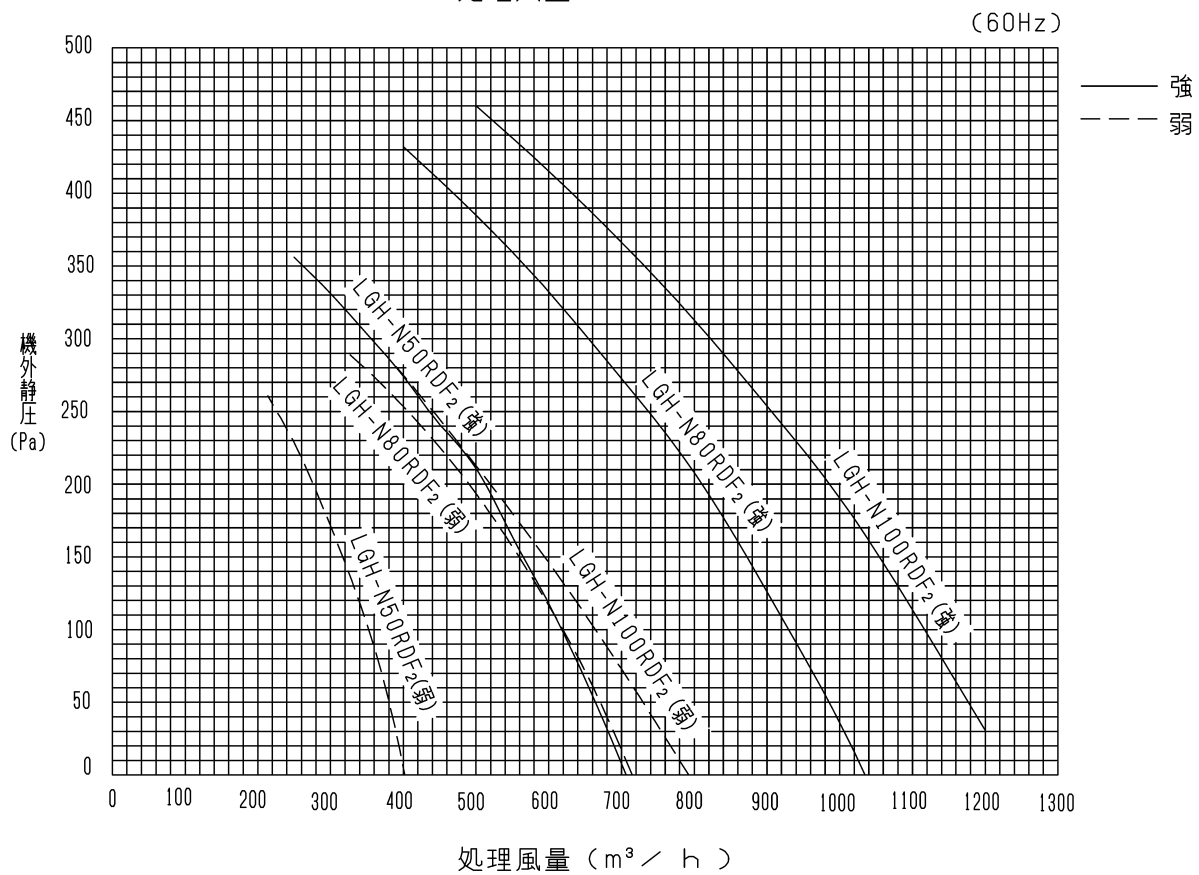
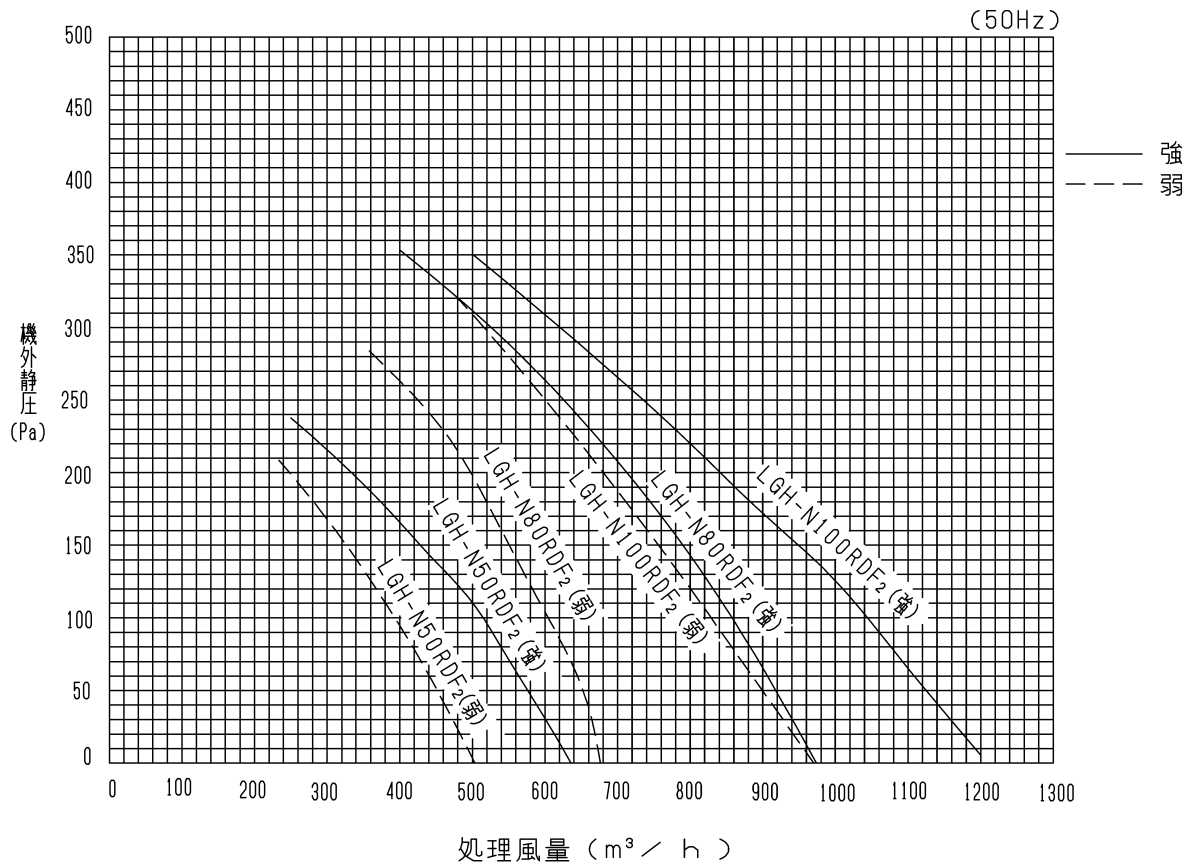
■ 高性能フィルター内蔵Q-H特性 (LGH-NRKS₂Dタイプ)



*マイコンタイプ (NRKX₂D) の特性はスタンダードタイプ (NRKS₂D) と同じ

仕様書	作成日付	品名	高性能フィルター PZ-N15RFM ₂ , PZ-N25RFM ₂ , PZ-N35RFM ₂ , PZ-N50RFM ₂ PZ-N65RFM ₂ , PZ-N80RFM ₂ , PZ-N100RFM ₂	
三菱電機株式会社	2019-12-18	整理番号	ND114009C	5/6

■ 高性能フィルター内蔵Q-H特性 (LGH-NRDF₂ タイプ)



* 形名末尾3付タイプのQ-H特性は、形名末尾2タイプと同じ

仕様書	作成日付	品名	高性能フィルター PZ-N15RFM ₂ , PZ-N25RFM ₂ , PZ-N35RFM ₂ , PZ-N50RFM ₂ PZ-N65RFM ₂ , PZ-N80RFM ₂ , PZ-N100RFM ₂	
三菱電機株式会社	2019-12-18	整理番号	ND114009C	6/6