



鋼板ボディ



| 本体 | 羽根 | 別売ルーバー |
|----|--------|--------|
| 金属 | プラスチック | |

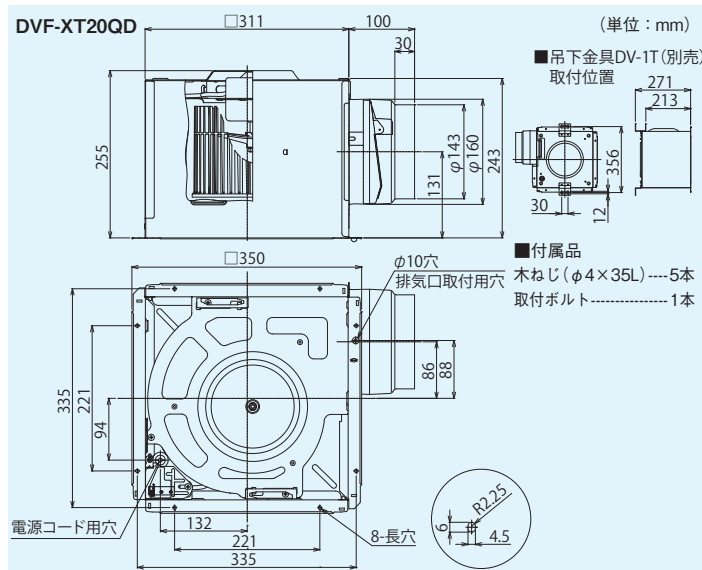
| 接続ダクト | 埋込寸法 |
|--------|--------|
| φ150mm | 316mm角 |

居間 事務所 店舗

DVF-XT20QD

希望小売価格 **49,400円**(税抜)

- 大風量形
- 強弱付(弱特性大風量)
- SL端子付
- ルーバー(本体カバー)別売タイプ
- カートリッジ式排気口
- 両吸込シロッコファン
- 高気密風圧シャッター付
- テーピング作業が楽な段付排気口



適用スイッチ(別売)

オンオフピカスイッチ(強弱操作用)

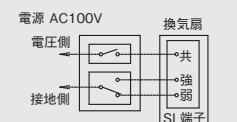
SVF-531S(WW)

希望小売価格 **9,200円**(税抜)

- スイッチプレート付



■結線図



●特性表 DVF-XT20QDとの組み合わせ

電源電圧 単相100V

| ルーバー形名 | | 消費電力 (W) | | 電流 (A) | | 風量 (m³/h) | | | | | | 騒音 (dB) | | 質量 (kg) |
|----------------------|---|-------------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|---------|------|------------|
| | | | | | | 0Pa | | ダクト20m相当長 | | ダクト30m相当長 | | | | |
| | | 50Hz | 60Hz | 50Hz | 60Hz | 50Hz | 60Hz | 50Hz | 60Hz | 50Hz | 60Hz | 50Hz | 60Hz | |
| DV-X20L | 強 | 53 | 61 | 0.54 | 0.64 | 520 | 515 | 400 | 400 | 360 | 370 | 43 | 42.5 | 6.4 |
| | 弱 | 35.5 | 40 | 0.36 | 0.4 | 410 | 400 | 320 | 315 | 290 | 290 | 37 | 36 | |
| DV-X20RV・RV(T)・RV(K) | 強 | 53 | 61 | 0.54 | 0.64 | 520 | 515 | 400 | 400 | 360 | 370 | 43 | 42.5 | 6.5 |
| | 弱 | 35.5 | 40 | 0.36 | 0.4 | 410 | 400 | 320 | 315 | 290 | 290 | 37 | 36 | |
| DV-X20FV | 強 | 52 | 60 | 0.53 | 0.63 | 475 | 475 | 375 | 385 | 345 | 355 | 46 | 46 | 6.4 |
| | 弱 | 35.5 | 40 | 0.36 | 0.4 | 380 | 375 | 310 | 305 | 285 | 280 | 40.5 | 40 | |
| DV-X20P | 強 | 53 | 61 | 0.54 | 0.64 | 500 | 495 | 385 | 390 | 350 | 360 | 43.5 | 43 | 7.5 |
| | 弱 | 35.5 | 40 | 0.36 | 0.4 | 400 | 390 | 315 | 310 | 290 | 285 | 38 | 37 | |

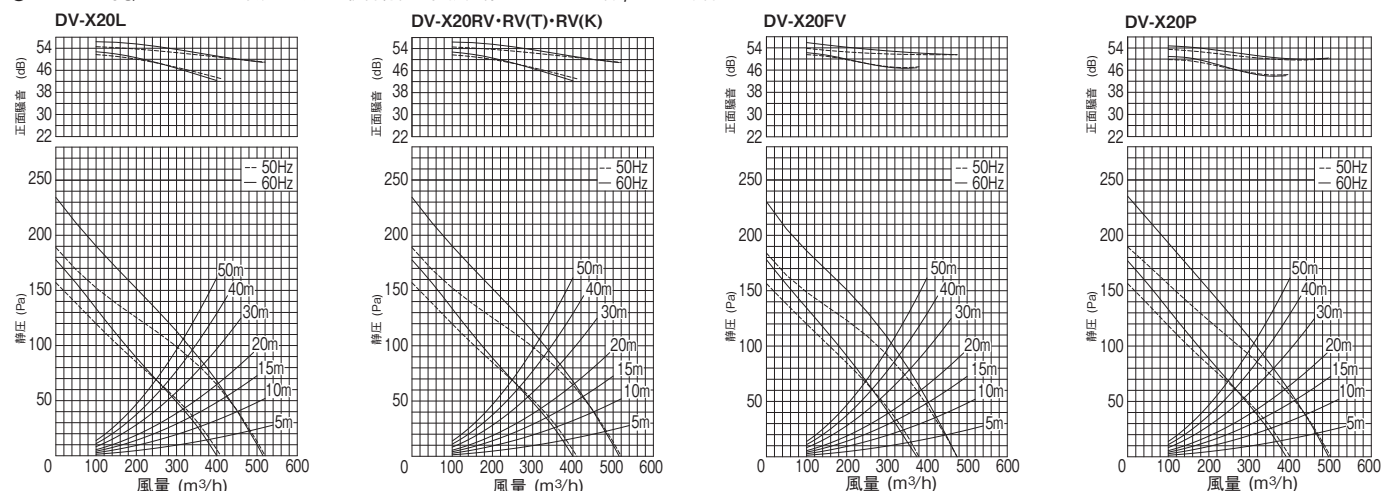
※詳しくはP.174「ルーバー別売タイプ組み合わせ一覧」をご覧ください。 ※別売ルーバーの外形図はP.210・211をご覧ください。

●別売ルーバー

(下表の希望小売価格は、税抜価格)

| スタンダード格子 | | インテリア格子 | | フラットインテリアパネル | インテリアパネル |
|----------|----------|-------------|-------------|--------------|----------|
| DV-X20L | DV-X20RV | DV-X20RV(T) | DV-X20RV(K) | DV-X20FV | DV-X20P |
| ムーンホワイト | ムーンホワイト | ブラウン | コスミックブラック | ムーンホワイト | シルキーホワイト |
| 5,700円 | 5,900円 | 5,900円 | 8,800円 | 12,300円 | 12,300円 |
| | | | | | |

●DVF-XT20QD ルーバー別静圧・風量・騒音特性 抵抗曲線はスパイラル管φ150の場合



正面騒音は、室外側ダクト内音が測定室に出ないようにし、本体カバー正面(下方)より1m離れた地点でのアレンジによる値です。

※24時間換気システム用としてもお使いになれます。詳しくは「技術・設計資料編 法規編 4 建築基準法」をご覧ください。

●適用部材の代表例(詳しくはP.372~P.428参照)

| ベントキャップ | | 防火ダンパー付 | | 丸形パイプフード | | 防火ダンパー付 | | 長形パイプフード | | 防火ダンパー付 | | 防火ダンパー | アルミ製フレキシブルダクト | 吊下金具 |
|----------|----------|---------|------------|----------|----------|---------|------------|----------|----------|------------|------------|----------|---------------|-------|
| アルミ製 | ステンレス製 | アルミ製 | ステンレス製 | アルミ製 | ステンレス製 | アルミ製 | ステンレス製 | アルミ製 | ステンレス製 | アルミ製 | ステンレス製 | | | |
| DV-201VV | DV-202VV | — | DV-202VDPV | DV-201RV | DV-202RV | — | DV-202RDPV | DV-201LY | DV-202LY | DV-201LDPV | DV-202LDPV | DV-20DFP | DV-20JA | DV-1T |

本カタログ掲載商品の価格には、消費税、配送費、設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

別売タイプ
ダクト用
換気扇

ツインエアロファン