

ベントホール

中子造型用の金型に取り付け、空気穴(ガス抜き)の役割を果たす製品です。当社が独自に開発したウェーブタイプは、特にその優れた性能で海外企業からも高い評価を得ています。



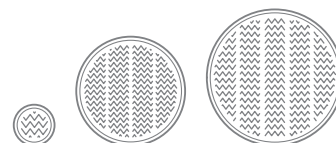
CORE BOX VENTS

■ スーパーベント super vents

W(ウェーブ)タイプ

- ① 波形形状のセルフクリーニング機構となっています。
- ② 開口率が40%以上なので、従来のベントホールに較べ個数やサイズを小さくできます。
- ③ ヘッドボディは当社独自の接合技術で接着されているため、長時間使用してもヘッドがとれません。
- ④ 防錆と離型を良くするため、表面処理加工されています。

径(mm)	φ6	φ8	φ10	φ12	φ14	φ15	φ16	φ18	φ20
高さ(mm)	6、8、10				8、10				

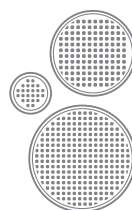


- 薄型ヘッドプレートを採用しているため、砂の付着がしにくい構造となっています。

S(スリット)タイプ



M(メッシュ)タイプ



H(ホール)タイプ

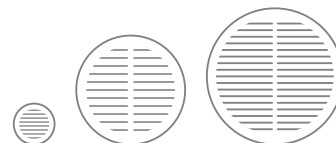


径(mm)	φ3	φ4	φ5	φ6	φ8	φ10	φ12	φ14	φ16	φ18	φ20
高さ(mm)	6			6、8		8					

■ プラスチックベント plastic vents

- ① 高い寸法精度を有していますので、径や高さのバラツキはありません。
- ② 筒部がローレット形状のため、金型密着性に優れています。
- ③ スリット幅は、0.25mm、開口部は逆テーパ仕様のセルフクリーニング方式です。

径(mm)	φ6	φ8	φ10	φ12	φ16	φ20	φ25	φ30
高さ(mm)	6				8			



■ ベント・プラグ vent plug

- ① ベント・プラグはベントホールを取り除いた後の穴を埋めるメクラ栓です。
- ② 高さ8mmと10mmの2種類、φ3mm～φ30mmまで各種サイズを取り揃えています。(その他の特注品も製作いたします)

径(mm)	φ3	φ4	φ5	φ6	φ8	φ10	φ12	φ14	φ16	φ18	φ20	φ22	φ25	φ30
高さ(mm)	8、10													



※ベントホールの寸法・形状・仕様等は予告なしに変更する場合があります。