

テーパータイプ JP-BPT



ステンレス製

パンチング穴

縁形状：テーパー

本体



部品構成

番号	部品名	材質	備考
①	本体	SUS304/t=1.5	パンチング穴Φ3.3×P=10
②	把手	SUS304	RBΦ6.0

製品一覧

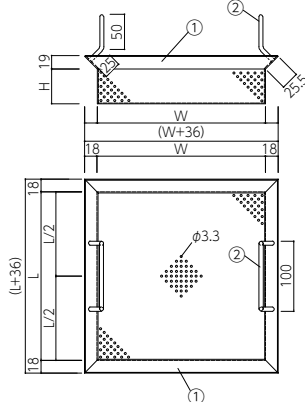
型式	サイズ	備考
JP-BPT	30	200 30
	35	250 30
	40	300 50

※規格品以外のサイズも特殊対応可能です。

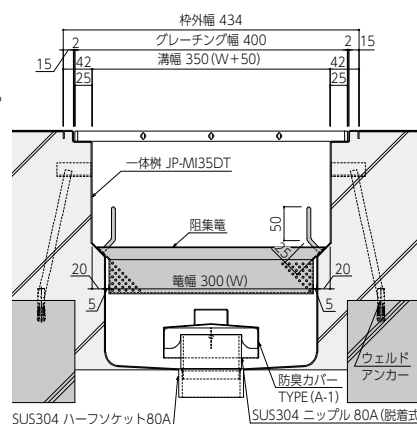
特長

- ステンレス製の阻集篠で、Φ3.3のパンチング穴を10ピッチで千鳥配置しているため食品屑をしっかりとキャッチします。また、枠に載せる縁形状がテーパーなのでゴミが溜まりにくく衛生的です。

模式図



納まり図



フラットタイプ JP-BPF



ステンレス製

パンチング穴

縁形状：フラット

本体



部品構成

番号	部品名	材質	備考
①	本体	SUS304/t=1.5	パンチング穴Φ3.3×P=10
②	把手	SUS304	RBΦ6.0

製品一覧

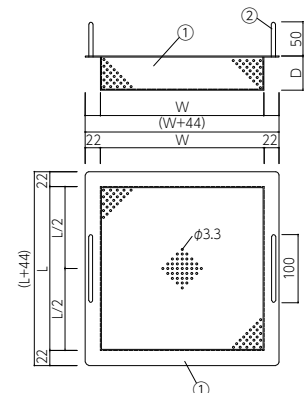
型式	サイズ	備考
JP-BPF	30	200
	35	250
	40	300 50

※規格品以外のサイズも特殊対応可能です。

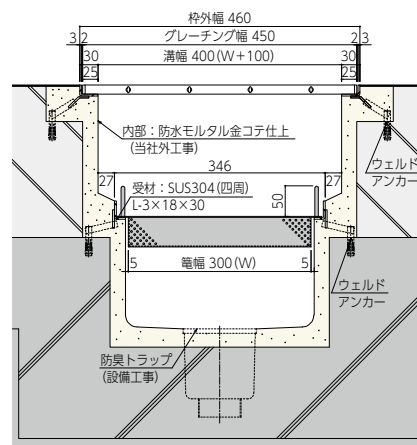
特長

- コンクリート枠専用のステンレス阻集篠です。縁がフラットになっていますので、コンクリート枠の受枠にしっかりと載せることができます。縁のコーナー部をアールにしていますので安全にご使用いただけます。

模式図



納まり図

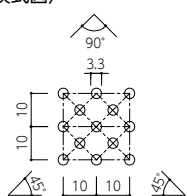


パンチング孔仕様、その他阻集タイプ

標準仕様：パンチング孔Φ3.3mm×P=10



〈模式図〉



※上記以外の規格外寸法についてもご相談ください。

特殊仕様：メッシュタイプ

パンチング孔をメッシュに変更して特殊対応する事ができます。

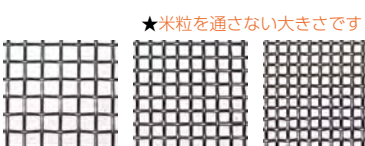
〈対応例〉



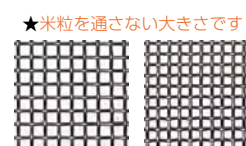
〈メッシュ種類〉



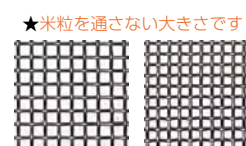
4メッシュ



6メッシュ



8メッシュ★



10メッシュ★

★米粒を通さない大きさです
※1インチ(25.4mm)の規格内の網目数を「メッシュ」という単位で表わします。

設置例



HMK枠(テーパータイプ、専用形状)



コンクリート枠(専用形状)



メッシュ管(特殊)



回転窓下設置(下枠、テーパータイプ)

このマークのついている
製品は当社HPより図面データ
のダウンロードができます