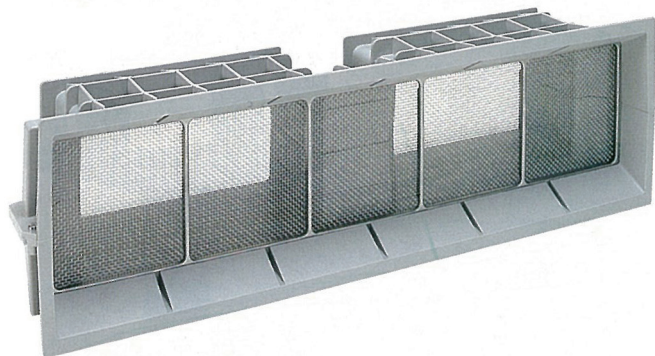


IMB-WBA2-4912 / IMB-BA2-4912 網付

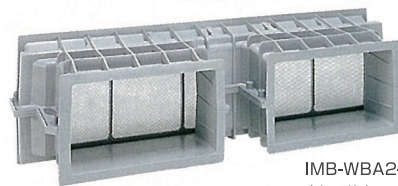
床下換気ボックス

嵌殺型枠(はめころしかたわく)なので埋込んだままでコンクリートの流し込みが可能で左官の仕上げが不要。作業工程が簡単で省力化が計れ、誰が取付けても同じ仕上寸法になります。さらに、基礎天端の仕上げの際、レベラーが開口部でも切れずに流せます。



IMB-WBA2-4912

●納品は、「床下換気口IMB-WS-4912(ワイドスクリーン)」との組合せとなります。



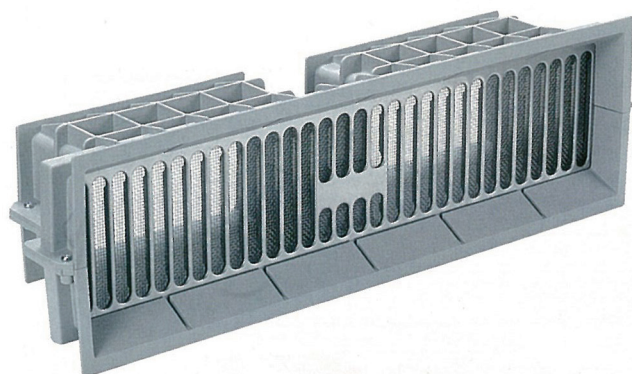
IMB-WBA2-4912裏側  
(床下換気口IMB-WS-4912との組合せ)

IMB-WBA2-4912 / IMB-BA2-4912 網付

■有効換気面積: IMB-WBA2-4912: 303.9cm<sup>2</sup>、  
IMB-BA2-4912 網付: 212.7cm<sup>2</sup>

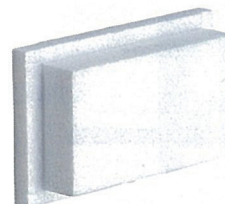
■材質: ポリプロピレン(グレー色)

品番	単位	定価(円)	コードNo.
IMB-WBA2-4912	1セット	9,500	560-053
IMB-BA2-4912 網付	1セット	5,400	560-054



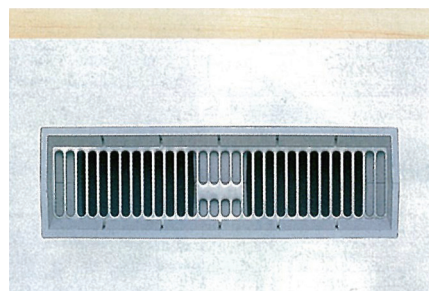
IMB-BA2-4912 網付

●納品は、「床下換気口IMB-YS-4912 網付」との組合せとなります。



●スチロールパット(別売品) ※1つのボックスに対し2個必要になります。

品番	単位	定価(円)	コードNo.
IMB-BA2-135SP (基礎編135用)	1枚	700	560-028
IMB-BA2-150SP (基礎編150用)	1枚	700	560-048



用途

●立上がり基礎コンクリートの外周部に設ける床下換気口です。

特長

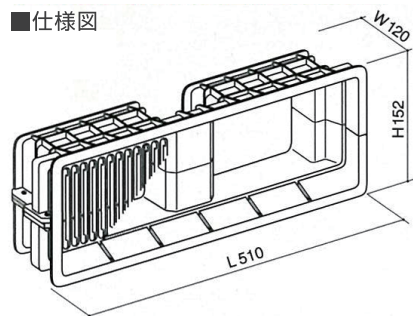
- 基礎の型枠が鋼製(メタルホーム)でも木製(コンパネ等)でも設置は可能です。
- 鉄筋を切らずに施工可能なので、鉄筋を加工する手間が省けます。
- 嵌め殺しなので換気口の左官仕上げは不要です。

使用方法

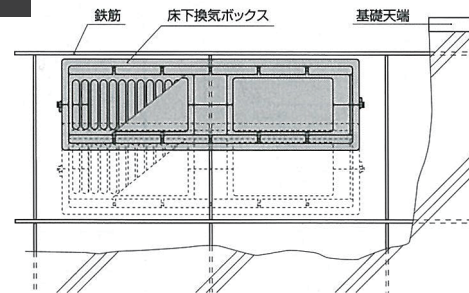
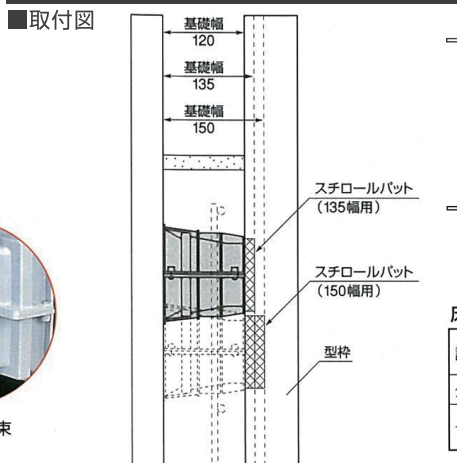
注意事項

- スチロールパットは別売品(本体1個に2個必要)です。
- 本体上下を設置前に確認して下さい。
- コンクリート打設時の圧力で動かないように、しっかりと固定して下さい。
- コンクリート打設時、本体下部に空気層が出来ないように、コンクリートパイプレーター等で十分流して下さい。
- 現場で防腐・防蟻措置を行う場合は、換気口本体に薬剤が付着しないよう注意して下さい。腐食や劣化の原因になる場合があります。
- 放り投げたり乱暴に取り扱すと破損や変形する恐れがあります。
- 火には近づけないで下さい。

仕様図



取付図



床下換気ボックス熱サイクル試験

試験項目	①90℃×4h → ②常温×0.5h → ③-40℃×1.5h → ④常温×0.5hを4サイクル
外観チェック	溝部コーナーに4ヶ所白化発生
寸法チェック	L: マイナス 3 mm W: マイナス 1 mm H: マイナス 0.5 mm

※試験基準は社内規格に基づく。