

# HXD [HXDB 艶消ブロンズ /HXDN 艶消ステンカラー]

|   |  |   |  |  |   |   |
|---|--|---|--|--|---|---|
| <br>在来 | <br>気密・断熱タイプ<br>気密性能(JIS A 4706)A-4等級相当 | 15mm<br>仕上厚   | <br>底板付           | <br>歩行用  | <br>錠付タイプ                      | 特注<br>寸法<br>特注寸法  |
|   |  | <br>収納庫取付可 | <br>都市再生機構 AI-903 | <br>蓋下地材 | <br>角形(M・L)回転取手<br>M=50型・L=60型 | <br>CJK部材基準対応品 |

## 改正省エネ基準対応の気密・断熱タイプ。

(平成25年基準)

**気密タイプ ▶P.41**

気密材により冷暖房効率と遮音性が向上。気密性能(JIS A 4706)A-4等級相当。

**回転取手**


気密タイプ。

**外枠**


蓋材が直接外枠に載る構造で音鳴りを軽減。

**内枠**

内枠下部と外枠が直接当たらない構造で、ガツキ音を軽減。ばらすことなく蓋材が取り付けできるL字形状。



HXDB150型



HXDB250型

HXDB160型

**断熱タイプ ▶P.41**

断熱材により断熱性能が向上。2種類の断熱性能から選択。

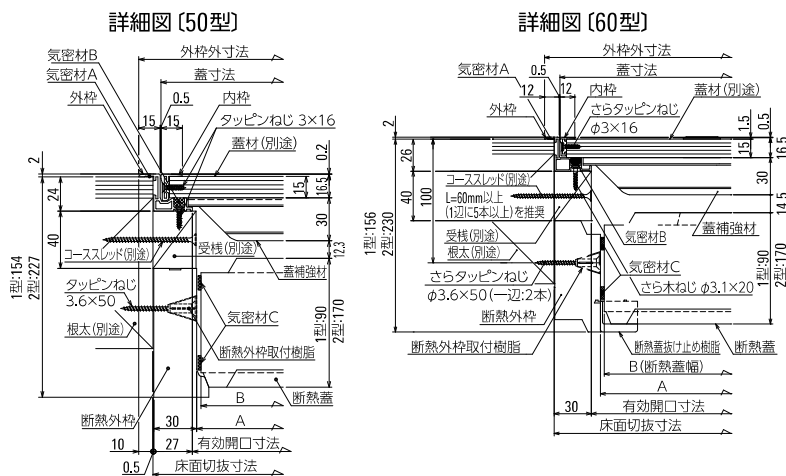
1型:改正省エネ基準4～7地域

2型:改正省エネ基準1～3地域

**断熱蓋**

材料にポリスチレンフォームを使用している為、従来品に比べ軽量化を実現。



### 納まり図




### 部材仕様

| 部材              | 材質         | 仕上           |
|-----------------|------------|--------------|
| 内枠・外枠           | A6063S-T5  | 二次電解着色塗装複合皮膜 |
| 蓋補強材            | A6063S-T5  | 陽極酸化皮膜       |
| 気密材A            | 樹脂系気密材     | -            |
| 気密材B            | 樹脂系発泡体     | -            |
| 回転取手            | 亜鉛合金ダイカスト  | -            |
| 回転取手<br>取付けキャップ | ポリプロピレン    | -            |
| 断熱蓋             | ポリスチレンフォーム | -            |
| 断熱外枠            | ポリスチレンフォーム | -            |
| 気密材C            | EPDM発泡体    | -            |
| 断熱外枠取付樹脂        | ポリアセタール    | -            |
| 取付ねじ            | ステンレス      | -            |

| サイズ<br>呼称 | 断熱蓋の<br>厚さ | 有効開口<br>寸法<br>(mm) | 外枠外寸法<br>(mm) | 蓋寸法<br>(mm) | 床面切抜寸法<br>(mm) | 蓋上上材<br>切断寸法 (mm) | 呼称   |        | 単位      | 価格      | 1個<br>入数<br>(台) | 付属部品(ねじを除く) |              |          |   |      |
|-----------|------------|--------------------|---------------|-------------|----------------|-------------------|------|--------|---------|---------|-----------------|-------------|--------------|----------|---|------|
|           |            |                    |               |             |                |                   | ブロンズ | ステンカラー |         |         |                 | 蓋補<br>強材    | 断熱外枠<br>取付樹脂 | 回転<br>取手 |   |      |
| 50        | 80         | 460                | 535           | 504         | 515            | 492               | 454  | 448    | HXDB150 | HXDN150 | 1台              | ¥20,000     | 2            | 1        | 8 | 1(M) |
|           | HXDB250    |                    |               |             |                |                   |      |        | HXDN250 | 1       |                 |             |              |          |   |      |
| 60        | 80         | 560                | 634           | 609         | 620            | 597               | 545  | 539    | HXDB160 | HXDN160 | 1台              | ¥24,200     | 1            | 2        | 8 | 1(L) |
|           | HXDB260    |                    |               |             |                |                   |      |        | HXDN260 | 1       |                 |             |              |          |   |      |

●取手用穴あけ寸法は50型:18×83mm(角穴もしくは長穴)、60型:22×89mm(角穴もしくは長穴)です。●60型のみシルバー色も製作いたします。(特注品) ●は受注生産品です。●は生産終了予定品です。  
●12mmの蓋材を使用する場合は、2.5mm程度の合板(ベニア板)を捨て貼り(接着)してください。ただし強度が不足する事がありますので、その場合は蓋補強材を追加してください。☆1個単位未満の出荷は運賃別途です。



**ご注意**

●フローリング仕上げの場合、強度が不足することがありますのでご注意ください。蓋補強材を追加してご使用ください。

●厚さ15mmのフロア材で2枚以上つなぎ合わせる場合は、ご使用になれません。