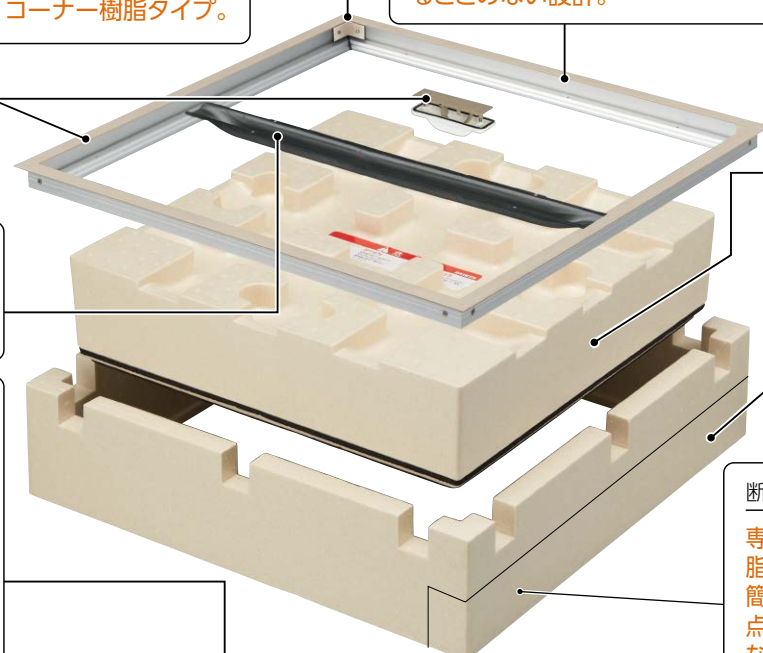


## HXDP [HXDPB21 ダークブラウン /HXDPM21 ミディアムブラウン /HXDPN21 ステンカラー(グレーージュ) /HXDPH21 アイボリー]

 在来	 気密・断熱タイプ 気密性能(JIS A 4706)A-4等級相当	<b>21mm</b> 仕上厚	 底板付	 歩行用	 錠付タイプ	特注 寸法 特注寸法
	 収納庫取付可*	 都市再生機構 AI-903	 蓋下地材 オプション	 樹脂製回転取手(L)	 CJK部材基準対応品	

\*対応機種はPKP60-OP (P.68) ▶P.59

## 額縁部を樹脂でカバーし、冷感を抑えた気密・断熱タイプ。



**枠/取手** ▶P.40

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。また、取手本体が樹脂製なので、触れた際の冷感を抑えた仕様。

**コーナー部**

コーナー樹脂タイプ。

**枠額縁**

アルミ枠の額縁部を樹脂カバーで覆うことにより、冷感を抑えた仕様。1枠タイプなので、枠の間にゴミが溜まることのない設計。

**蓋補強材**

端部が枠と蓋材の間に入る構造で、強度が向上。

**枠受け樹脂**

断熱外枠をゲージにした、専用の枠受け樹脂による簡単施工で、受枠が不要。枠受け樹脂上部を取り外し、オプションの収納ボックス「PKP60-OP」を取り付けることで床下収納庫として使用可能。(P.68参照)

**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。

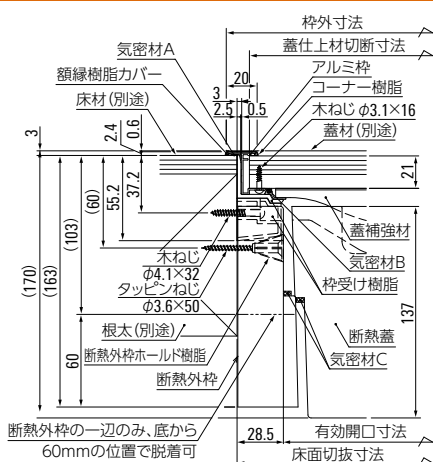
**断熱タイプ** ▶P.40

改正省エネ基準(平成25年基準)全地域対応。

**断熱外枠**

専用の断熱外枠取付樹脂により、ねじ4本による簡単施工。点検作業時に邪魔にならないように、1辺のみ下方へ引き抜ける構造。

納まり図



部材仕様

部材	材質	仕上	備考
額縁樹脂カバー	ポリ塩化ビニル	-	
枠	A6063S-T5	陽極酸化皮膜	
コーナー樹脂	ポリアセタール	-	
気密材A	CR系気密材	-	
気密材B	樹脂系発泡体	-	
枠受け樹脂	ABS樹脂	-	
樹脂製 回転取手	ポリアミド	-	L形
回転取手取付けキャップ	ポリプロピレン	-	L形気密タイプ
蓋補強材	SPCC	粉体塗装(ブラック)	
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	-	

有効開口寸法 (mm)	枠外寸法 (mm)	床面切抜寸法 (mm)	蓋仕上材切断寸法 (mm)	高さ寸法 (mm)	呼称				単位	価格	1梱入数 (台)	付属部品(ねじを除く)			
					ダークブラウン	ミディアムブラウン	ステンカラー(グレーージュ)	アイボリー				蓋補強材	枠受け樹脂	断熱外枠取付樹脂	回転取手
549	620	606	590	180	HXDP60B21	HXDP60M21	HXDP60N21	HXDP60H21	1台	¥21,800	1	1	8	4	1

●取手用穴あけ寸法は、23×91mm(角穴もしくは長穴)です。●15mmの蓋材を使用する場合は、合計で21mmになるように5.5mm程度の合板を捨て貼り(接着)をしてください。

### ⚠️ ご注意

●厚さ21mmのフロア材で2枚以上つなぎ合わせる場合は、ご使用になりません。●本製品は一般住宅の屋内用で土足非対応となります。