



天井点検口枠

気密点検口枠
天井アルミ気密点検口枠A

気密性に優れた天井用のアルミ点検口枠。
省エネルギー住宅や長期優良住宅に最適です。

- 気密レベルは、最上級のA-4等級です。(JIS A 4706 サッシ)
- 枠の色は、ホワイトとマットシルバーの2色を用意しています。
- 天井材は9mmから対応し、天井材が2重張り(厚さ25mmまで対応)の場合は、別売の「アルミ点検口枠A 2重張用金具」を使用してください。



- カラー記号
- SL マットシルバー(マット調アルミ色)
 - W ホワイト

商品詳細

天井アルミ気密点検口枠A 製品図

参考納まり図

天井アルミ気密点検口枠A 規格

呼称	規格(開口寸法)	コード	色番	単品価格(枠)	梱包価格	梱包内容
天井アルミ気密点検口枠A	454×454mm(456×456mm)	TAA45□	SL W	¥6,600	¥6,600	1枠入

別売部材

呼称	コード	単品価格(セット)	梱包価格	梱包内容	バラ出荷対応
アルミ点検口枠A 2重張用金具	TAAK	¥330	¥3,300	10セット入 (1セット=金具4個、 ネジ4個)	○1セット単位

ご発注に関する注意事項 コードNo.の末尾□にはカラー記号をご指示ください。バラ出荷対応いたします。ただし、1オーダーに正梱が含まれている場合についても梱包手数料として、¥2,000別途申し受けます。

天井点検口用断熱材 4.1-4545型

- 断熱性の高いビーズ法ポリスチレンフォーム製で天井の高断熱化に最適です。
- 天井点検口を開き、断熱蓋を押し上げるだけで小屋裏を点検でき、メンテナンス性に優れています。



商品詳細

参考納まり図

天井点検口用断熱材 省エネルギー告示・住宅金融支援機構フラット35S・性能表示基準の関係

省エネルギー告示名称	住宅金融支援機構の断熱構造基準	住宅性能表示基準	部位	1,2地域 [I地域]		3,4,5,6,7,8地域 [II, III, IV, V, VI地域]	
				必要な熱抵抗値	天井点検口用断熱材	必要な熱抵抗値	天井点検口用断熱材
平成25年告示	フラット35S (断熱等性能等級4)	断熱等性能等級4	木造の住宅 天井 (充填断熱工法)	5.7	-	4.0	4.1-4545型 (熱抵抗値4.1)

※表中の一欄は適合する天井点検口用断熱材がないことを表します。熱抵抗値の単位はm²・K/W。 ※[]内は平成11年告示における地域区分を示しています。

天井点検口用断熱材

呼称	規格(mm)	熱伝導率	熱抵抗値	コード	単品価格(個)	梱包価格	梱包内容
天井点検口用断熱材 4.1-4545型	450×450	0.034W/(m・K)以下	4.1m ² ・K/W	TAAD445	¥8,800	¥8,800	1個

材質
アルミニウム

施工説明書