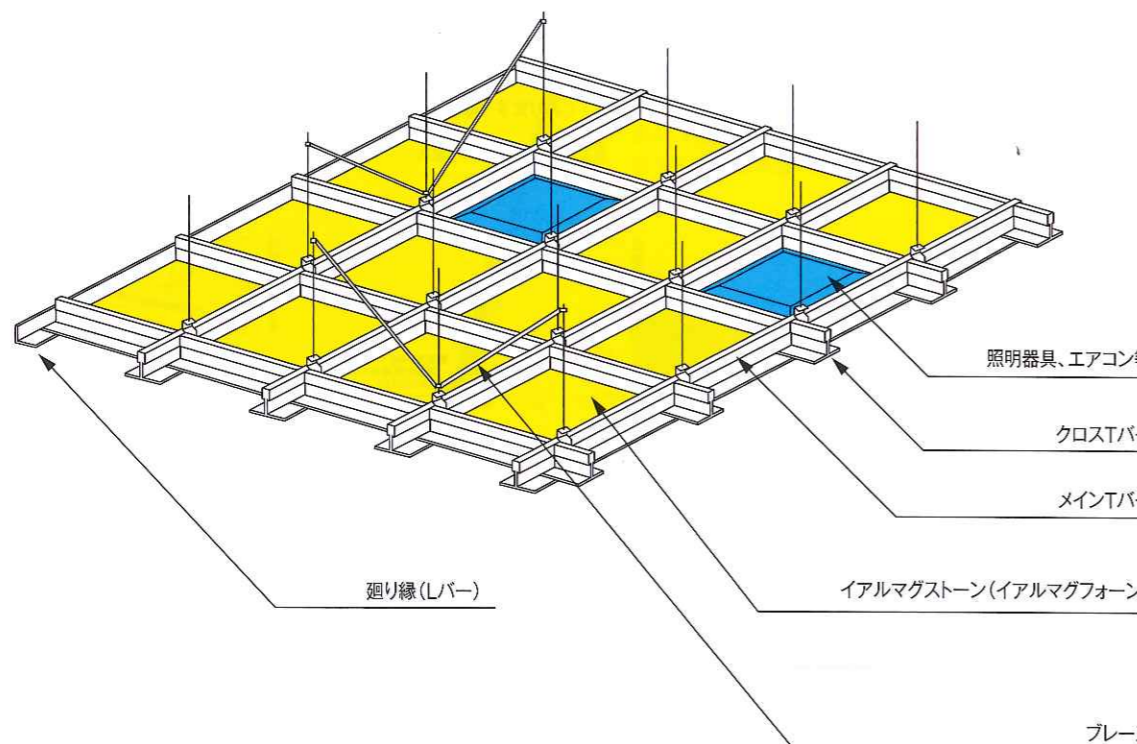
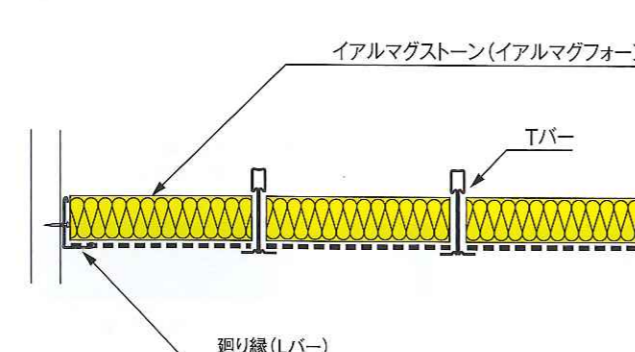


Point イアルマグストーン、イアルマグフォーン(天井材) 標準施工図(システム天井クロス工法の例)

構造図



構造図



Point グラスワールボード直張り天井工法 イージーセーフ工法

特定天井の要件から除外

設計時に必要な複雑な計算や施工時の手間を減らし、工期とコストを抑えます

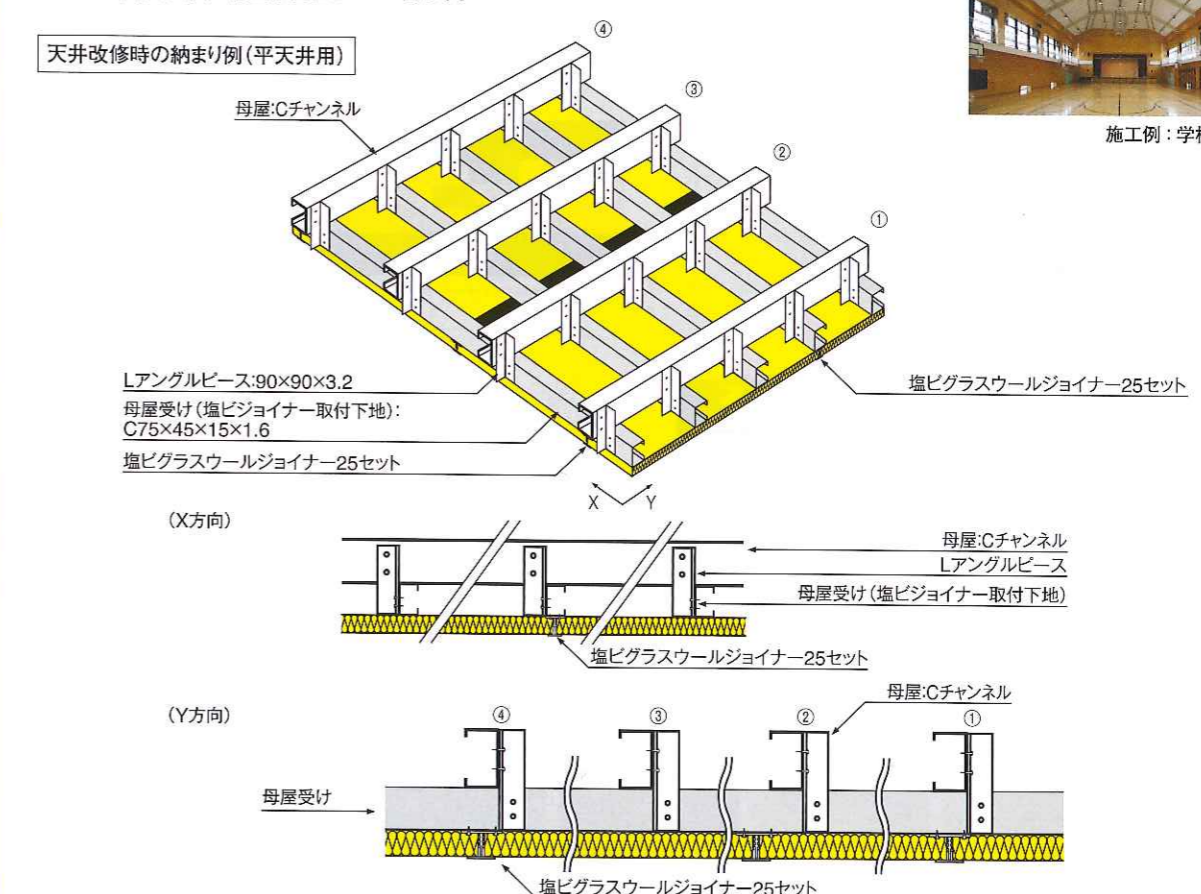
- イージーセーフ工法は構造材に直接取り付けるため、「吊り天井」ではありません。

約1.6kg/m²の軽量な天井板を使用

万が一の落下時にも被害を最小限に抑えることができます

- イージーセーフ工法に使用されるグラスワール天井板、マグストーンは1mあたり約1.6kgと非常に軽量です。
- 取付け部材も丈夫で軽量な塩化ビニール製です。

天井改修時の納まり例(平天井用)



イージーセーフ工法推奨仕様(イアルマグストーン)

愛…受注生産品

	表面仕上げ		実寸法(標準モジュール)mm	密度(kg/m ³)	厚さ*(mm)	入数		JIS規格			国土交通大臣認定不燃材料	設計価格(円/枚)
	仕様	色				(枚)	m ²	A9504	A6301	A9521		
愛 EAT6425 *** ***	ペイント仕上げ ガラス不織布 平貼り	ホワイト	892×1,792(900×1,800)	64	25	10	15.9	●	●	●	NM-8610 化粧グラスワール保温板	3,800

「」は JIS 規格上の呼び厚さに基づいた表示となります。

※表面仕上げ材の色調は、ロットにより若干異なる場合があります。

※「***」には品種連番が入ります。

※入数(m²)は実寸法で算出しています。

●接着剤を使う場合には、ゴム系、アクリル系などのものをご使用下さい。粘度の低い溶剤系のものを使用すると、シミ出し等が発生する可能性があります。

JIS A9504 人造鉱物繊維保温材(F☆☆☆☆)
JIS A6301 吸音材料
設計価格につきましては、材料のみの価格(税抜き)となります。



施工例:学校体育館