

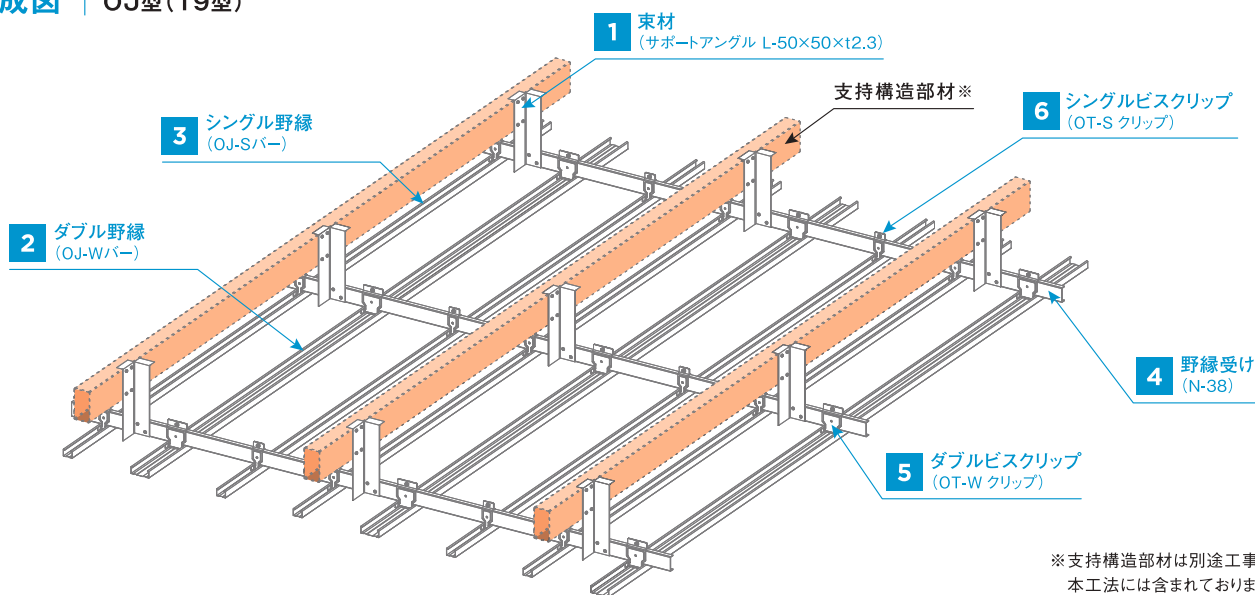
ホール 講堂 体育館 工場 物流施設

# 準構造化天井下地材 チヨダセーフ天井直付け工法

## 特徴

構造躯体（準構造）と一体化した耐震天井システム。  
従来の吊り天井とは異なり、躯体と同じ挙動とすることで損傷を抑制します。  
多様な天井形状に対応可能です。

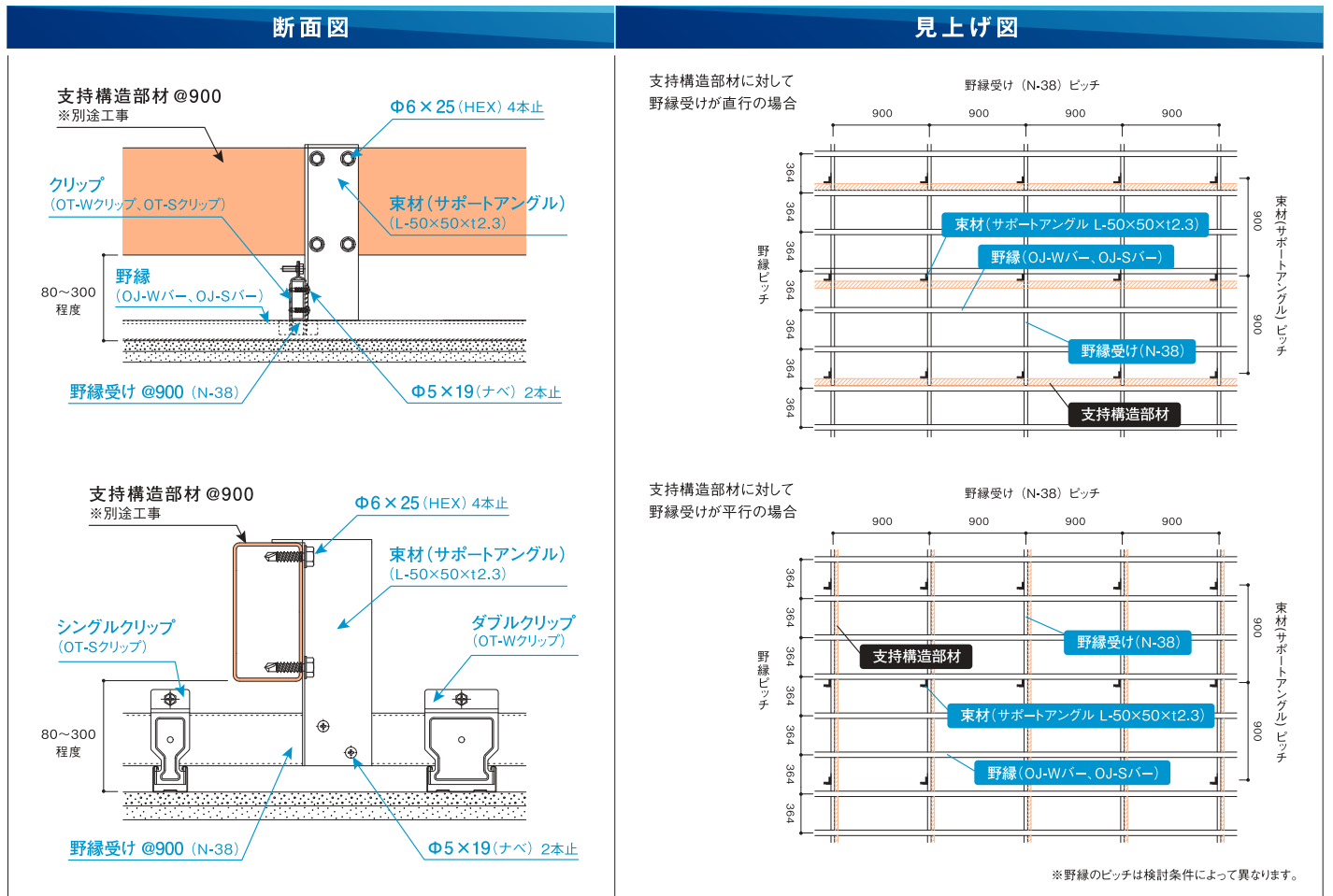
## ● 構成図 | OJ型 (19型)



## ● 使用部材リスト

<b>1 束材</b> サポートアングル L-50×50×t2.3	<b>2 ダブル野縁</b> OJ-Wバー 19×50×t0.5	<b>3 シングル野縁</b> OJ-Sバー 19×25×t0.5	<b>4 野縁受け</b> N-38 38×12×t1.2	<b>5 ダブルクリップ</b> OT-Wクリップ t1.2
<b>6 シングルクリップ</b> OT-Sクリップ t1.2	<b>ダブル野縁ジョイント</b> J-Wジョイナー t0.5	<b>シングル野縁ジョイント</b> J-Sジョイナー t0.5	<b>野縁受けジョイント</b> N-38ジョイナー t1.2	<b>テクスビス</b> φ6×25 (HEX) / φ5×19 (ナベ)

## ● 参考図



## ● 施工例



### 注意事項

- 支持構造部 (ぶどう棚等) に関しましては別途工事とし、本工法には含まれておりません。
- 特定天井の要件にあたらぬ設計をするためには、確認検査機関等の承認が必要となります。
- 本工法をご採用の場合は、別途検討書を作成いたしますのでお問い合わせください。
- 本工法で使用する部材は、仕様部材リスト又は検討書に記載の部材以外は使用できません。
- 曲面施工の際は、別途お問い合わせください。

# チヨダウーテ株式会社

中部支店 〒510-8570 三重県三重郡川越町高松928番地

TEL:059-365-5211 FAX:059-364-5219

大阪支店 〒550-0015 大阪府大阪市西区南堀江1丁目1番14号 四ツ橋中塾ビル6F

TEL:06-6541-7735 FAX:06-6541-8060

ご注意：製品等改良のため予告なしに規格その他を変更することがあります。ご了承下さい。

2022.05