



Kankyo-woodIIを用いた、安全性に配慮したフェンスです。耐久性に優れており、街並みとの調和をはかるスタイリッシュなデザインとなっております。温かな木肌が手にやさしくフィットし、子供からシニアまで人々が安心して使用できるフェンスを提供します。

### 縦格子タイプ (Kankyo-wood II 仕様) KWFT-K2-2011

標準寸法：2,000mm×1,120mm  
 支柱：Kankyo-wood II MKV11-90×90S  
 笠木：Kankyo-wood II MKV10-90×45S  
 格子：Kankyo-wood II MKV09-60×30S

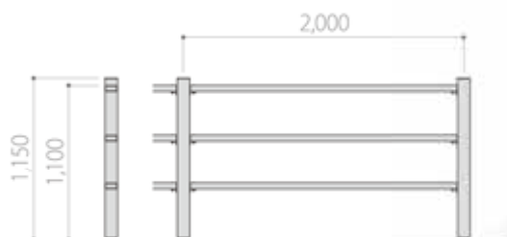


オプション  
 柱キャップ(SUS)



### 横ビームタイプ KWFB-K1-2011-3

標準寸法：2,000mm×1,150mm  
 支柱：Kankyo-wood II MKV11-90×90S  
 横ビーム：Kankyo-wood II MKV10-90×45S



オプション  
 柱キャップ(SUS)



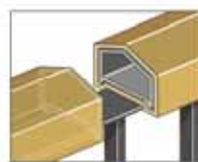
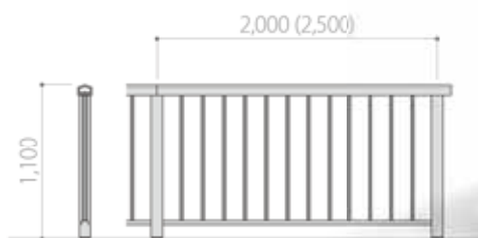
### 縦格子タイプ(アルミ仕様) KWFT-S1-2011

標準寸法：2,000mm×1,100mm

支柱：Kankyo-wood II MKV15-80×80S

笠木：Kankyo-wood II MKV16-100×70SY

格子：アルミ形状



#### 笠木

Kankyo-wood II  
MKV16-100×70SY



天面のゆるい勾配が手になじみ、もたれかけたときにひじが付きやすい形状となっております。また、ペットボトルや缶等が置けない造りのため景観を汚される心配もありません。

### 縦格子タイプ(アルミ仕様) KWFT-K1-2011

標準寸法：2,000mm×1,100mm

支柱：Kankyo-wood II MKV11-90×90S

笠木：Kankyo-wood II MKV10-90×45S

格子：アルミ形状



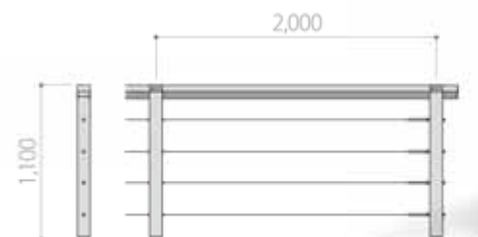
### ワイヤータイプ KWFW-K1-2011

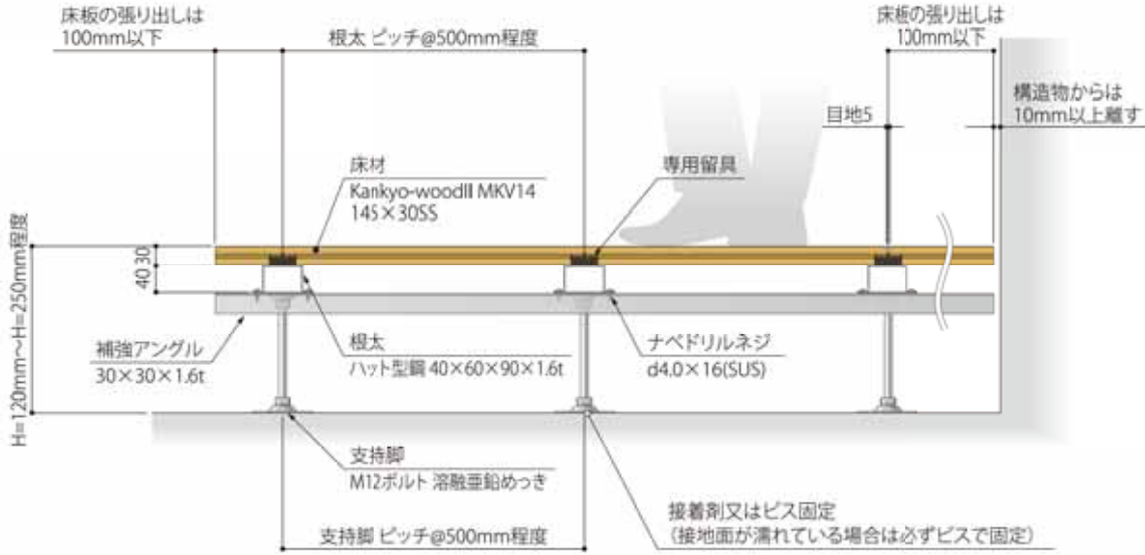
標準寸法：2,000mm×1,100mm

支柱：Kankyo-wood II MKV11-90×90S

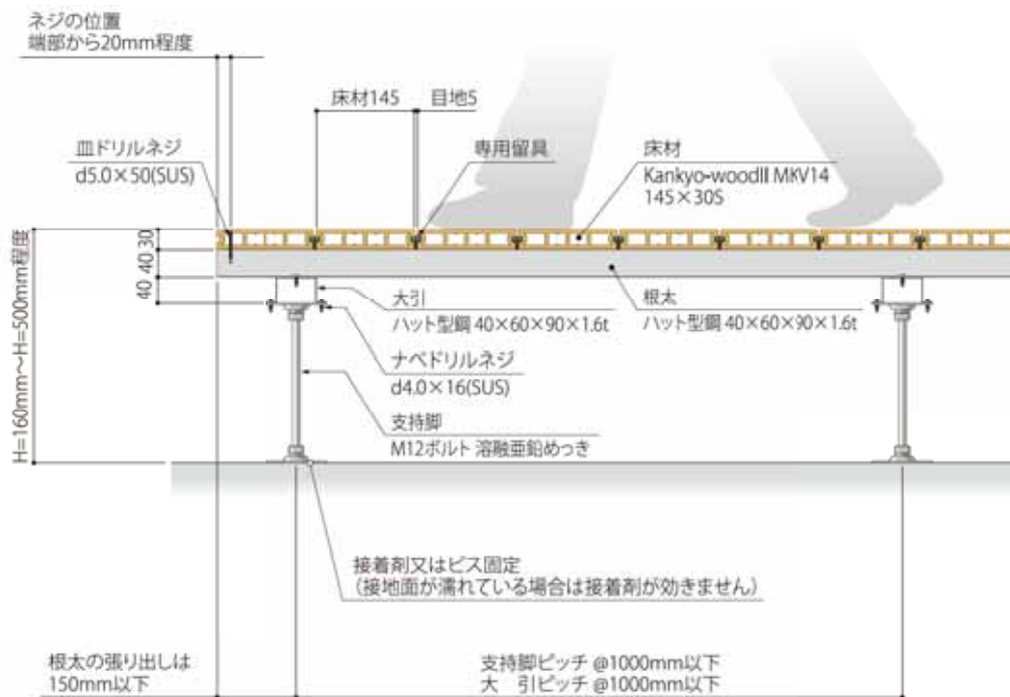
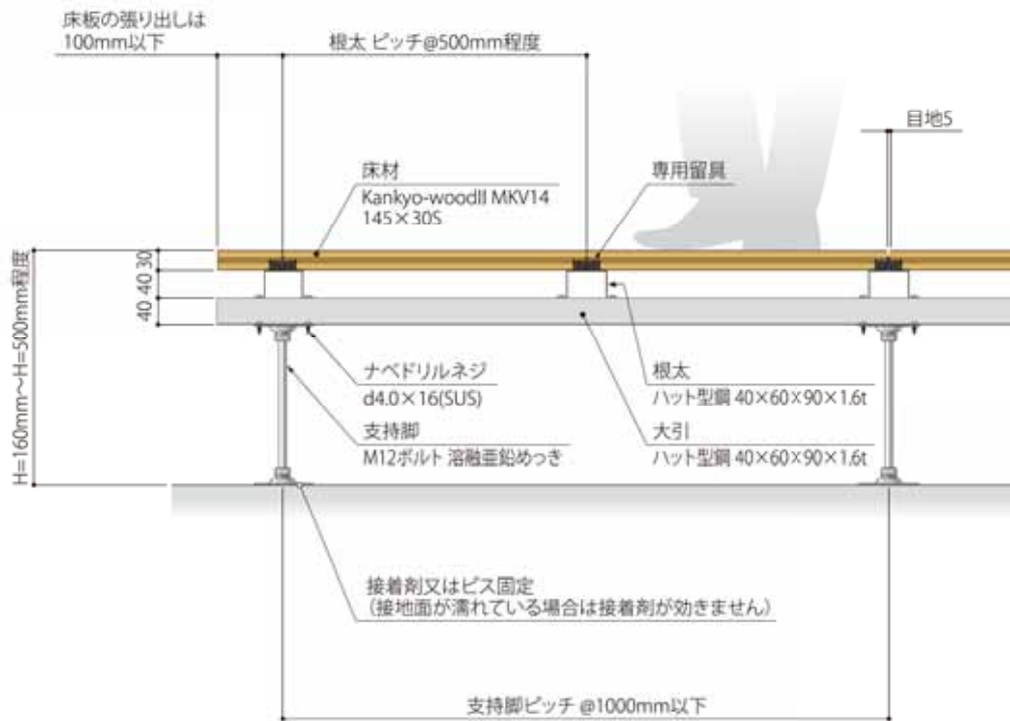
笠木：Kankyo-wood II MKV10-90×45S

格子：φ6ステンレスワイヤー

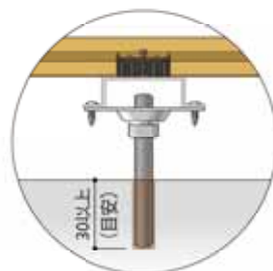
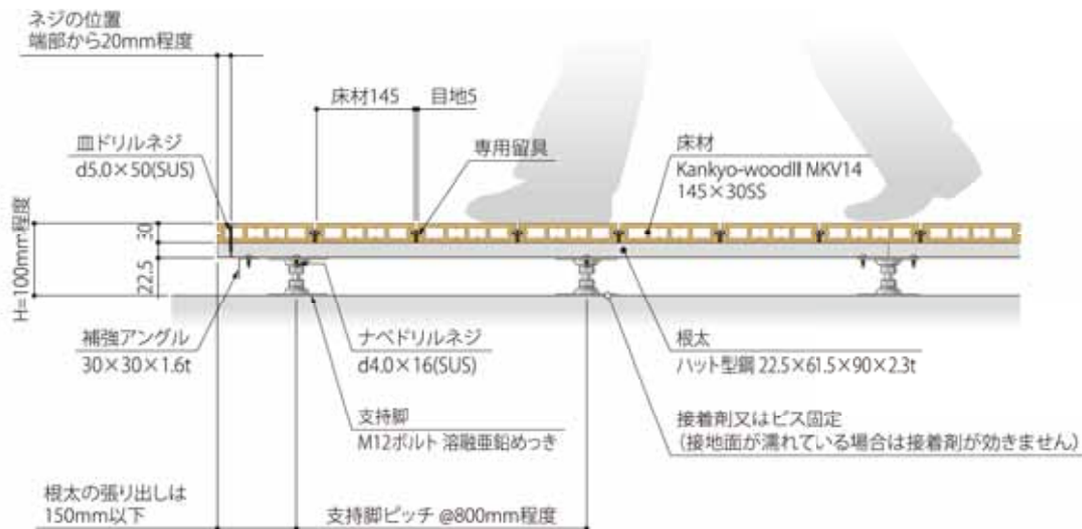
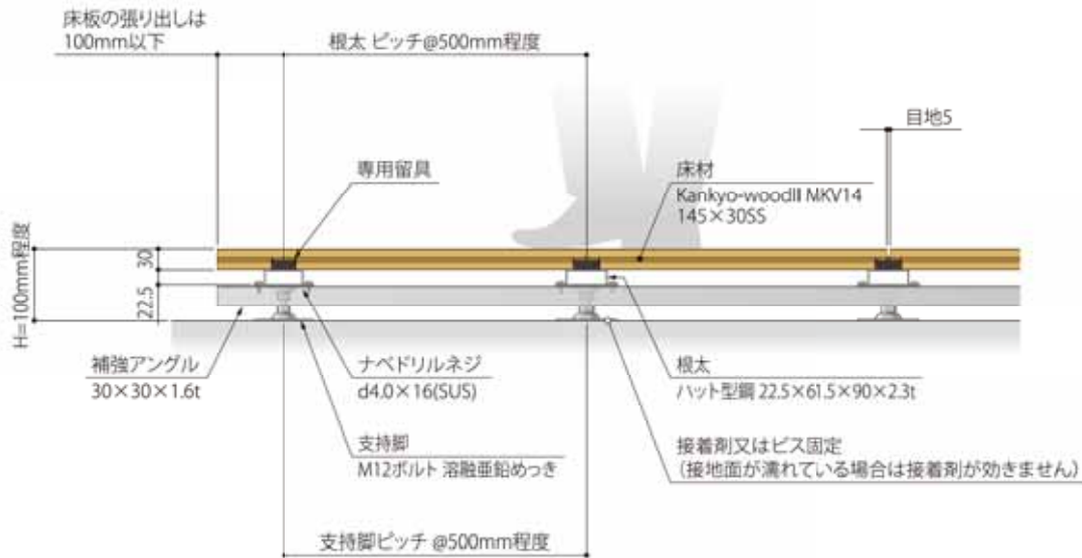




※ 上記詳細図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。  
 ※ 幅カットが必要な箇所には無垢材の使用を推奨いたします。



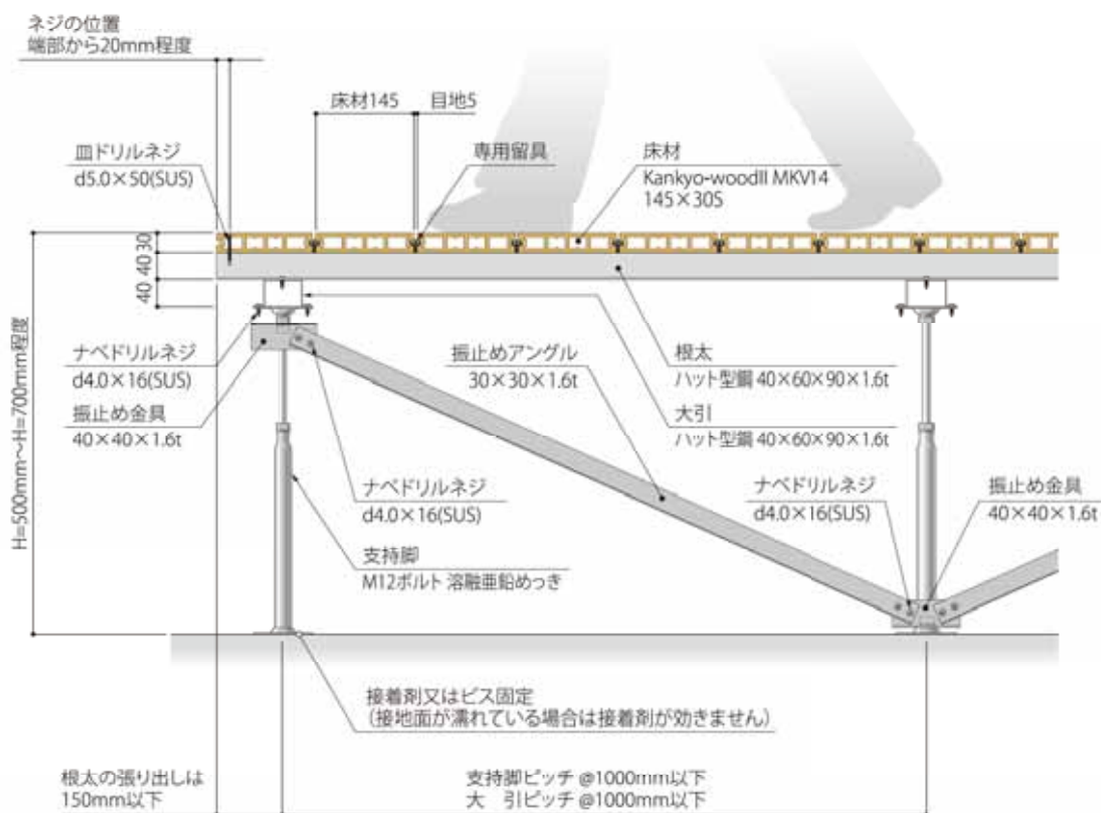
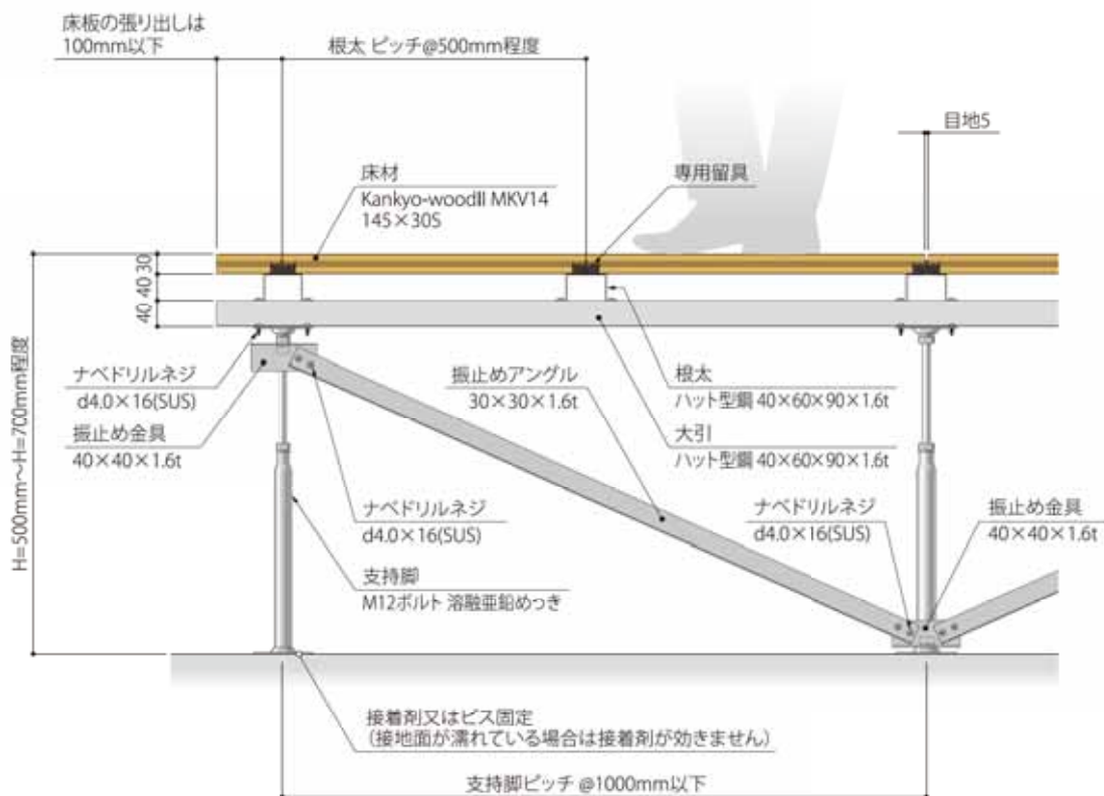
※ 上記詳細図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。  
 ※ 幅カットが必要な箇所には無垢材の使用を推奨いたします。



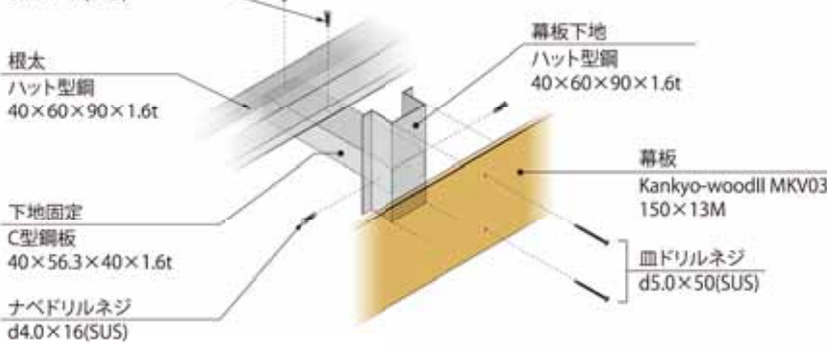
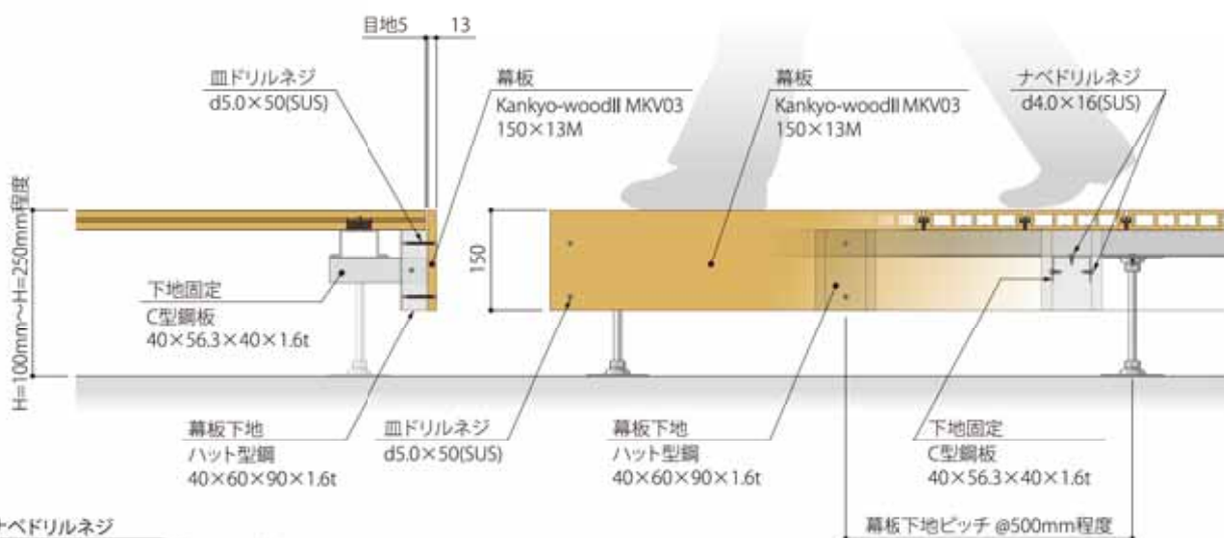
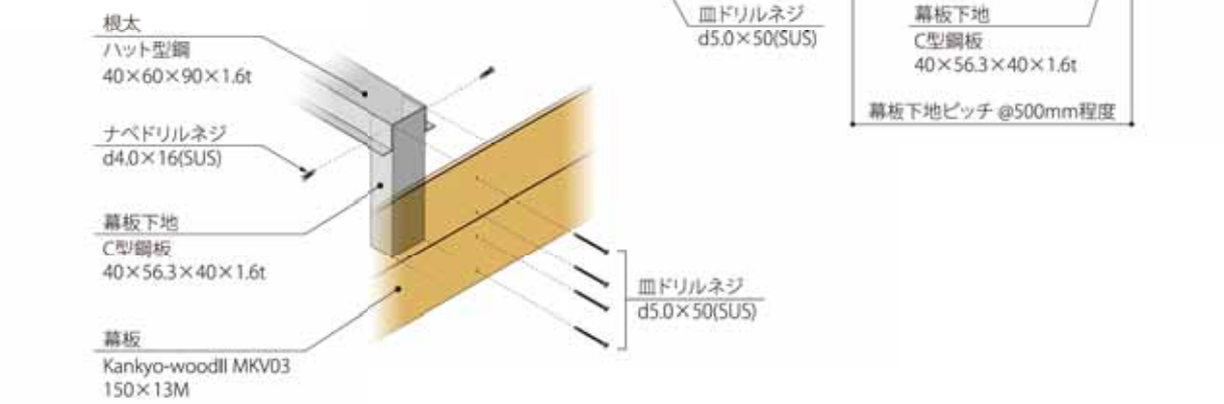
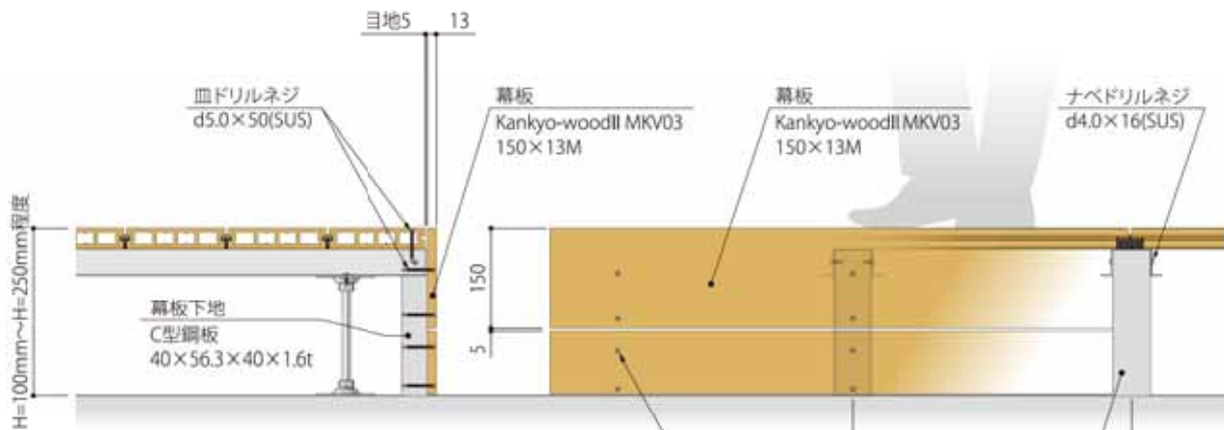
支持脚アンカー固定タイプ

現場の状況に応じて、アンカー固定による施工が可能です。

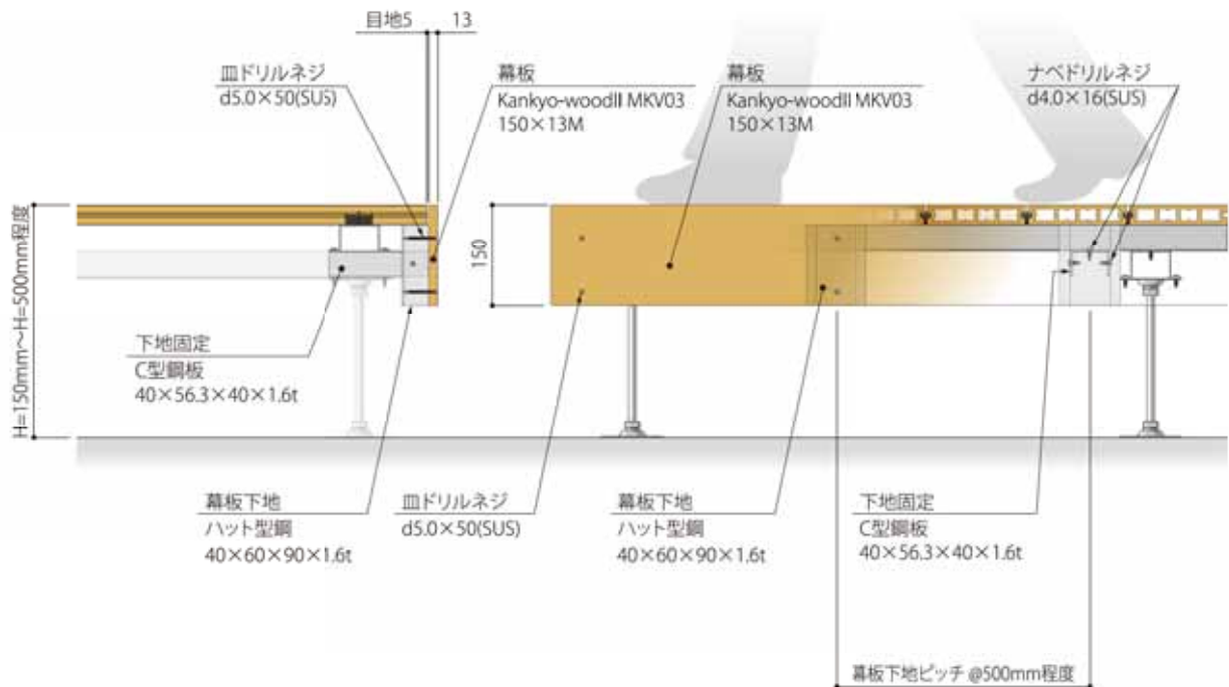
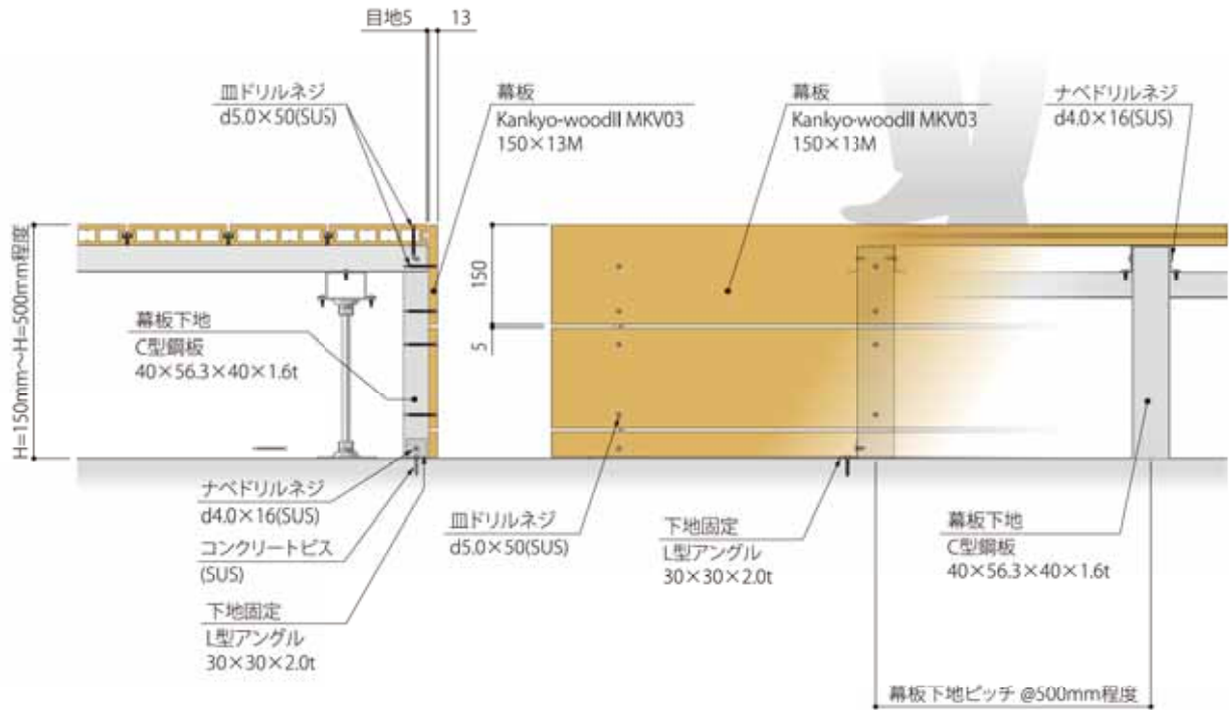
- ※ 上記詳細図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。
- ※ 幅カットが必要な箇所には無垢材の使用を推奨いたします。



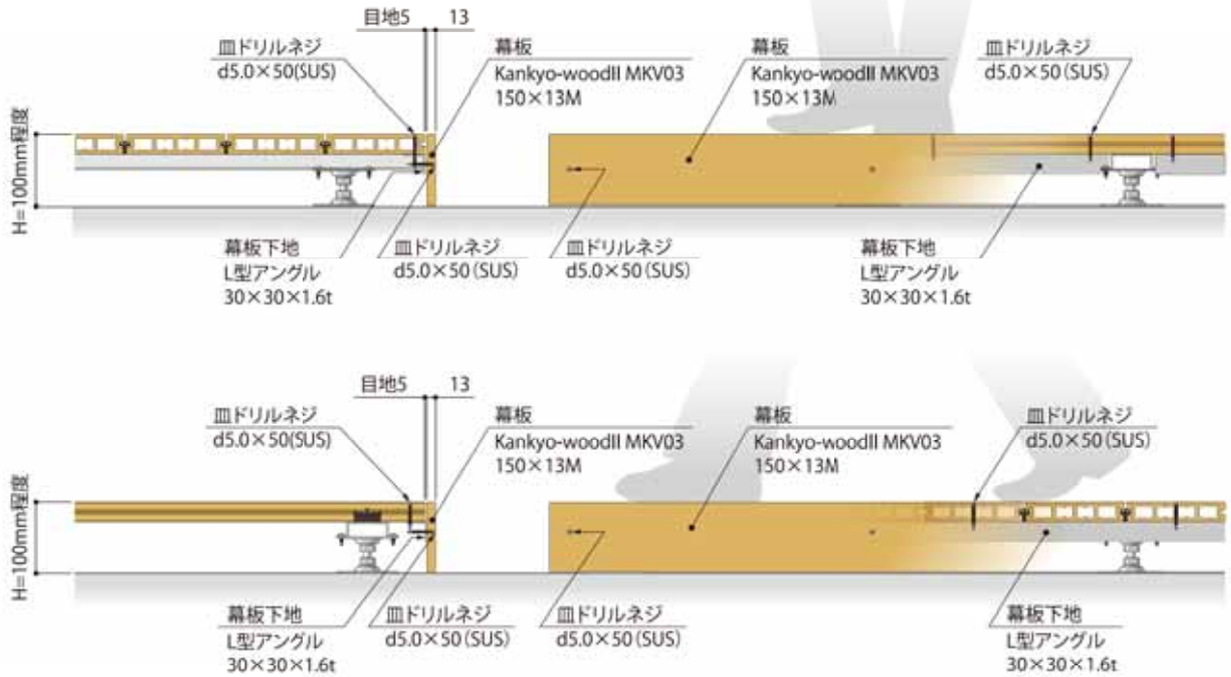
※ 上記詳細図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。  
 ※ 幅カットが必要な箇所には無垢材の使用を推奨いたします。



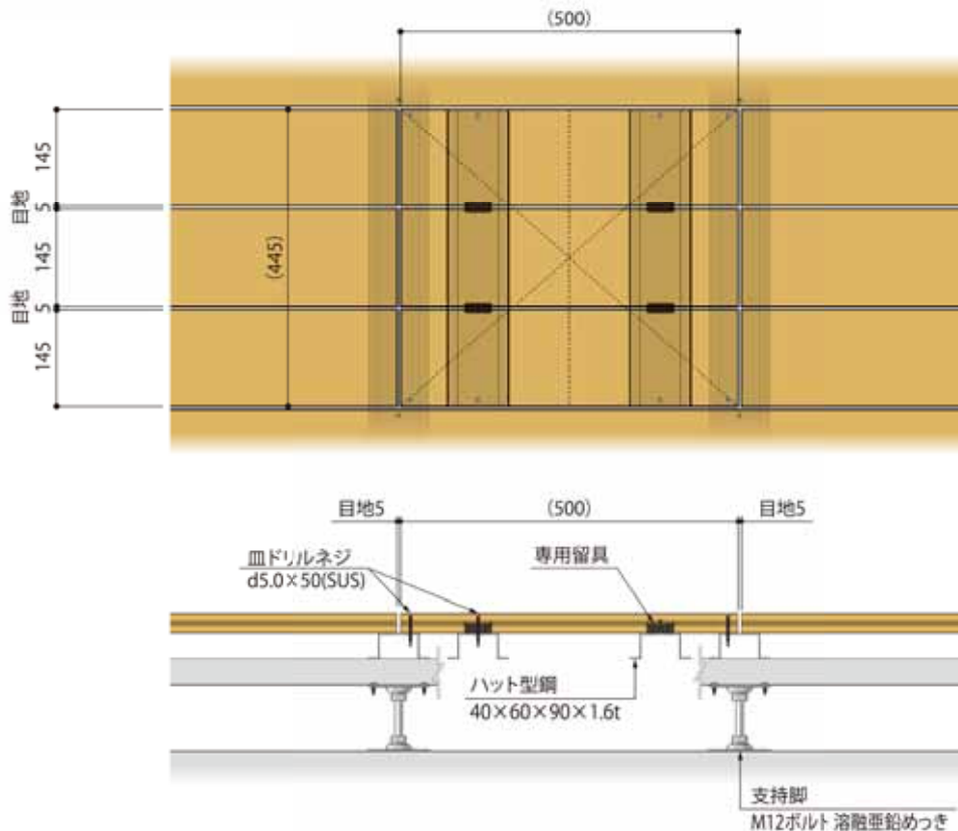
※ 上記詳細図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。



※ 上記詳細図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。



※ 上記詳細図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。  
 ※ 幅カットが必要な箇所には無垢材の使用を推奨いたします。





# 光庭/中庭での設計・施工上の注意点

Kankyo-woodⅡは、木粉とプラスチックを配合した押出成形品です。製品特性として、木製品やプラスチック製品と同様に、温度変化による寸法変化や吸水による寸法変化が生じます。

特に、光庭/中庭など水の抜けにくい場所でデッキ材をご使用いただく場合、吸水膨張による不具合が発生する恐れがあります。

光庭/中庭でデッキの設計・施工をされる際は、下記のポイントに注意してください。



## I 床材の選定について

中空材は、軽量化のために板内部を中空にしてあります。したがって、内部に水がたまりやすいため、水が抜けにくい場所でデッキ材をご使用いただく場合は、無垢材を推奨いたします。



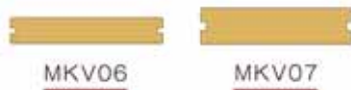
無垢材



中空材



中空材は内部に水がたまりやすい



MKV06

MKV07



MKV14

MKV02

## I 中空材を使用する場合 (使用例:MKV14)

中空材をご使用いただく際は、水はけを良くするために板の裏面に水抜き孔をあけてご使用ください。

