

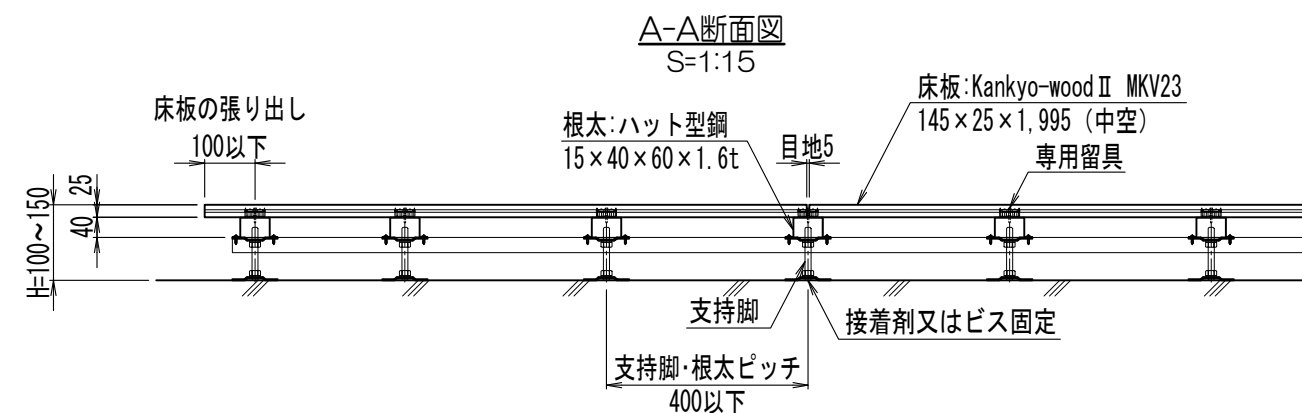
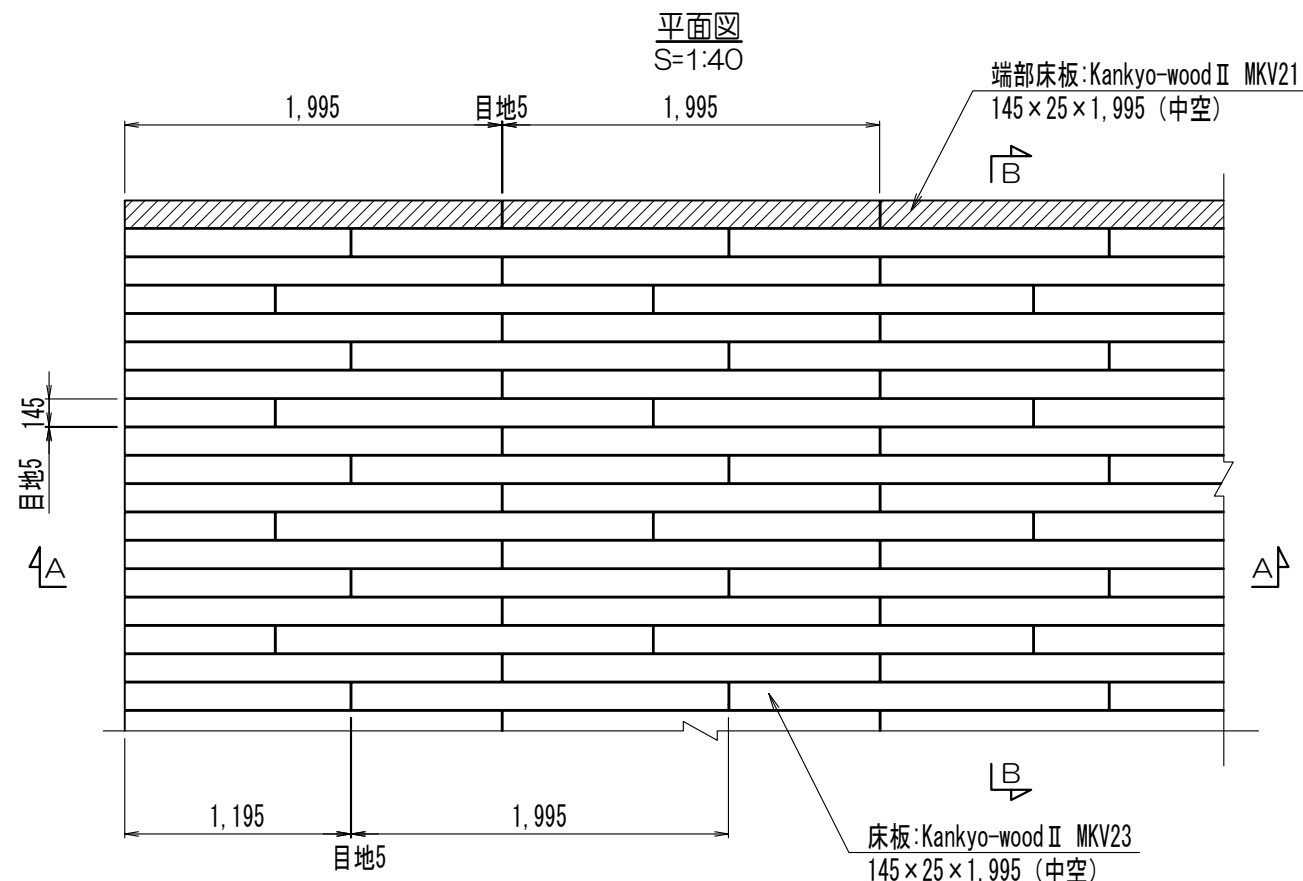
【特記】合成木材 Kankyo-wood II：床板

物性：木粉入り再生プラスチック（オレフィン系）  
 色柄：・DB色 ・BR色 ・LB色 ・GR色  
 ・平滑面 ・凹凸面 ※26mmは平滑面のみ  
 ・無垢 ・中空  
 厚み：・25mm ・26mm ・30mm

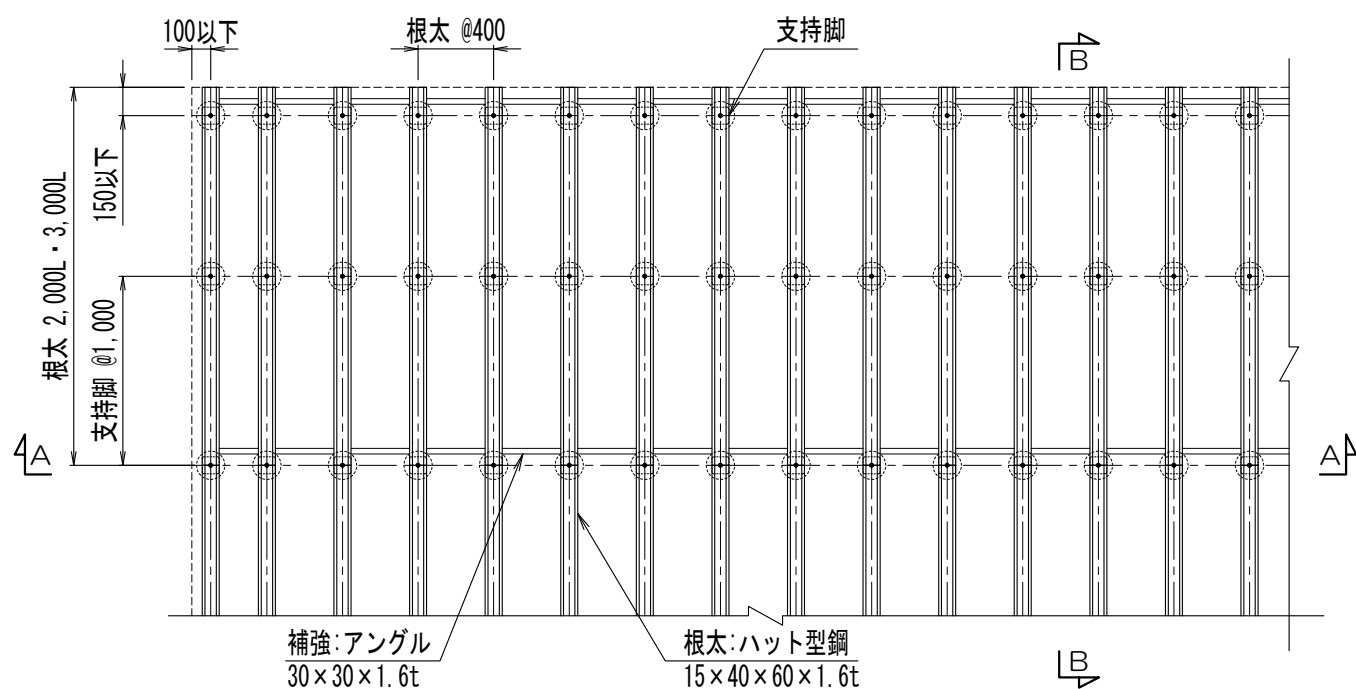
品質：比重 1.25以上  
 吸水率 1%以下  
 曲げ強さ 20MPa以上  
 高分子系持続性帯電防止剤入り  
 滑り抵抗係数 C.S.R 0.55以上（平滑面）  
 保険：賠償責任保険加入品

【仕様】低床仕様1（床高100~150）

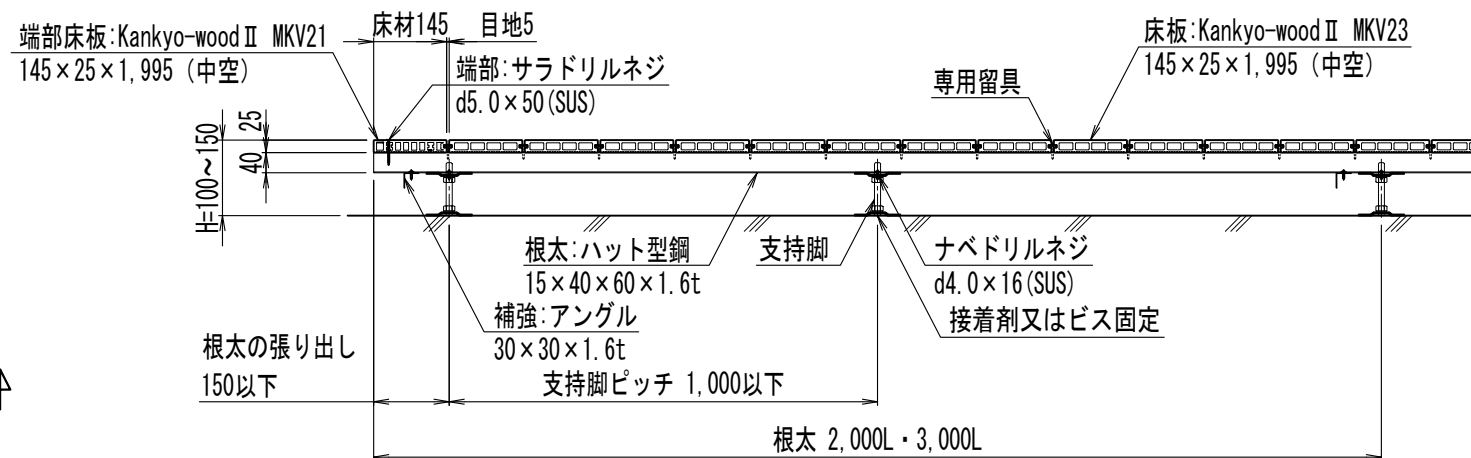
支持脚固定方法：・接着剤又はビス固定 ・エポキシ樹脂系アンカー固定  
 幕板取付：・なし ・あり（床板勝ち 幕板勝ち）



桁伏図  
S=1:40

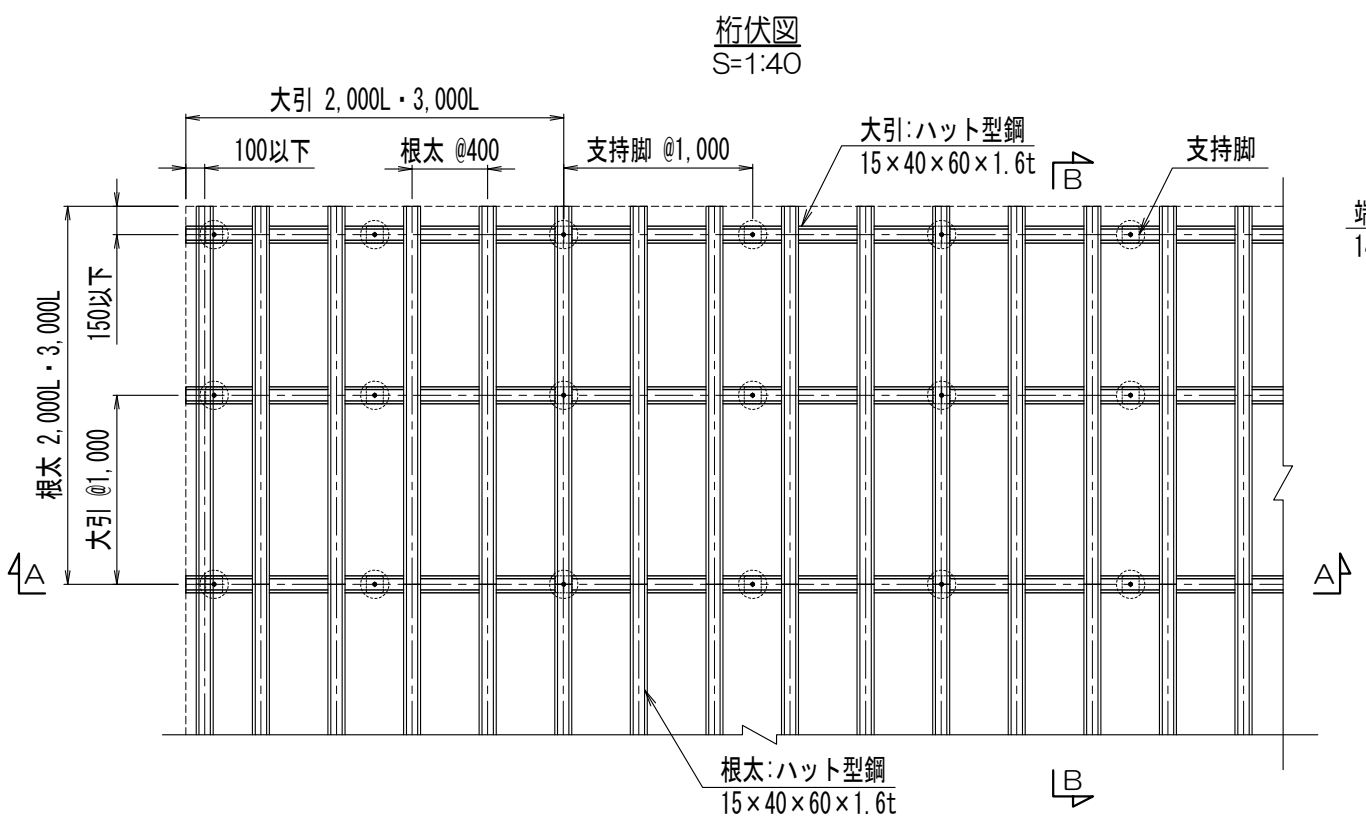
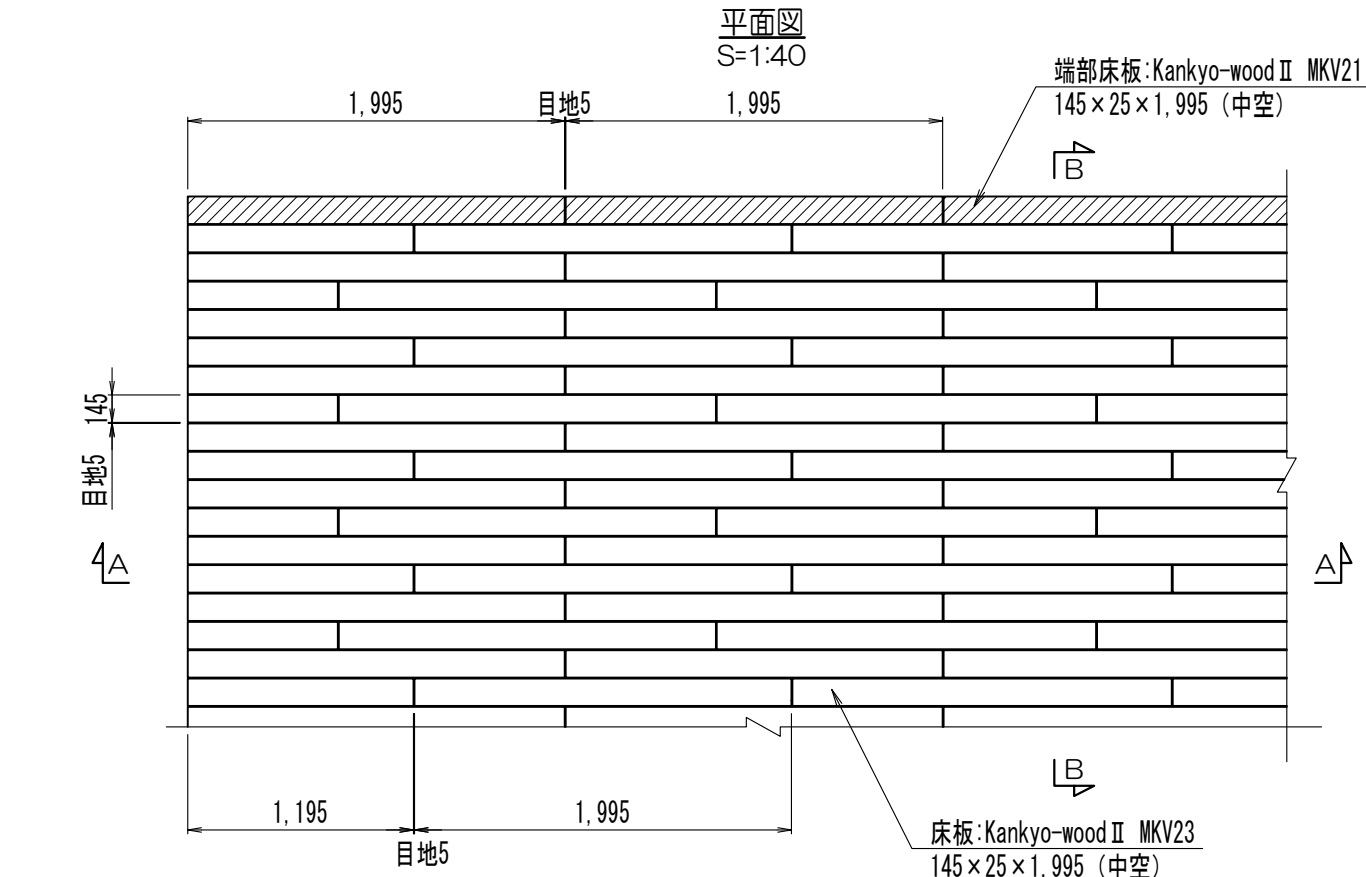


B-B断面図  
S=1:15



※本図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。

合成木材 Kankyo-wood II デッキ納まり図  
MKV23 根太工法（低床仕様1）



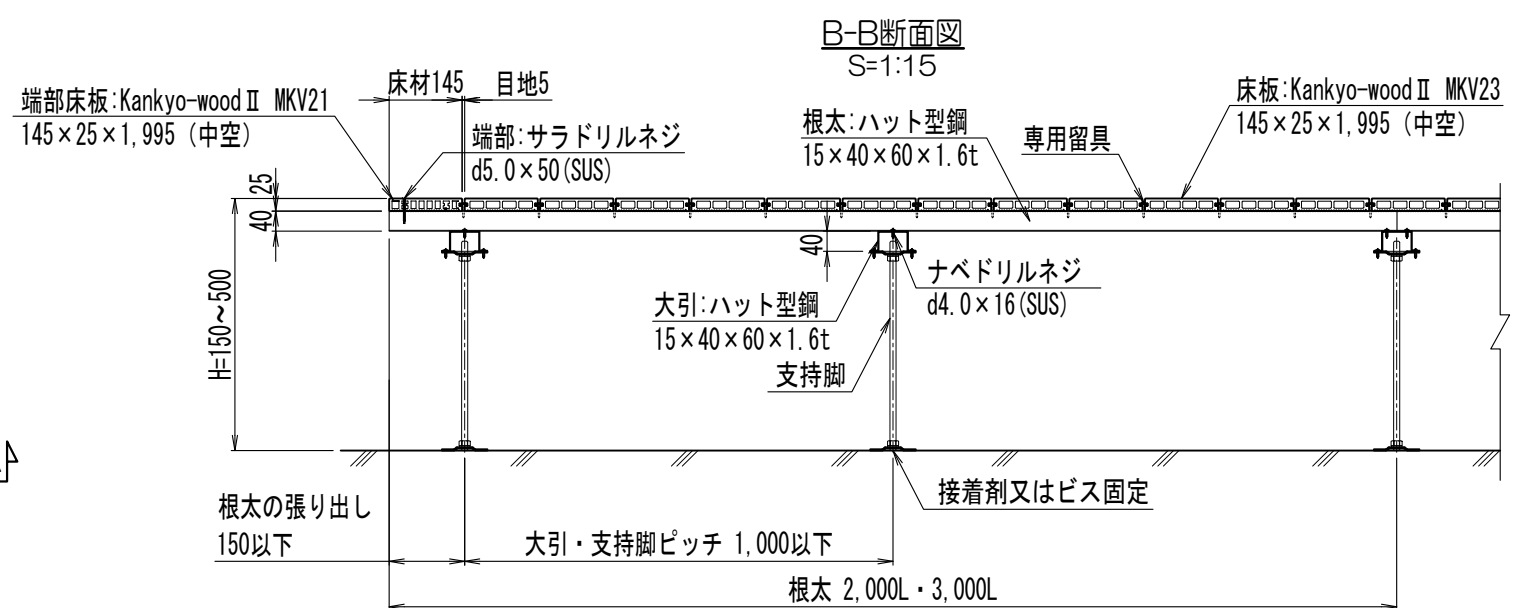
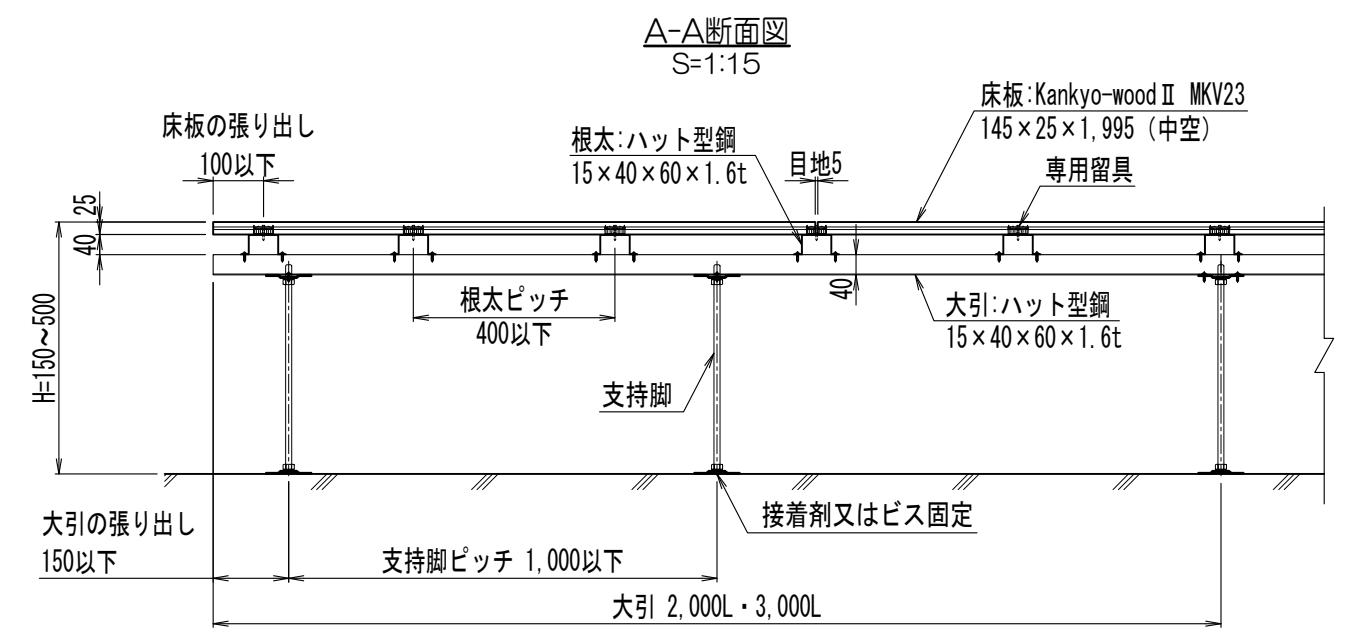
**【特記】合成木材 Kankyo-wood II: 床板**

物性: 木粉入り再生プラスチック (オレフィン系)	品質: 比重 1.25以上
色柄: ・DB色 ・BR色 ・LB色 ・GR色	吸水率 1%以下
・平滑面 ・凹凸面 ※26mmは平滑面のみ	曲げ強さ 20MPa以上
・無垢 ・中空	高分子系持続性帯電防止剤入り
厚み: ・25mm ・26mm ・30mm	滑り抵抗係数 C.S.R 0.55以上 (平滑面)
	保険: 賠償責任保険加入品

**【仕様】標準仕様 (床高150~500)**

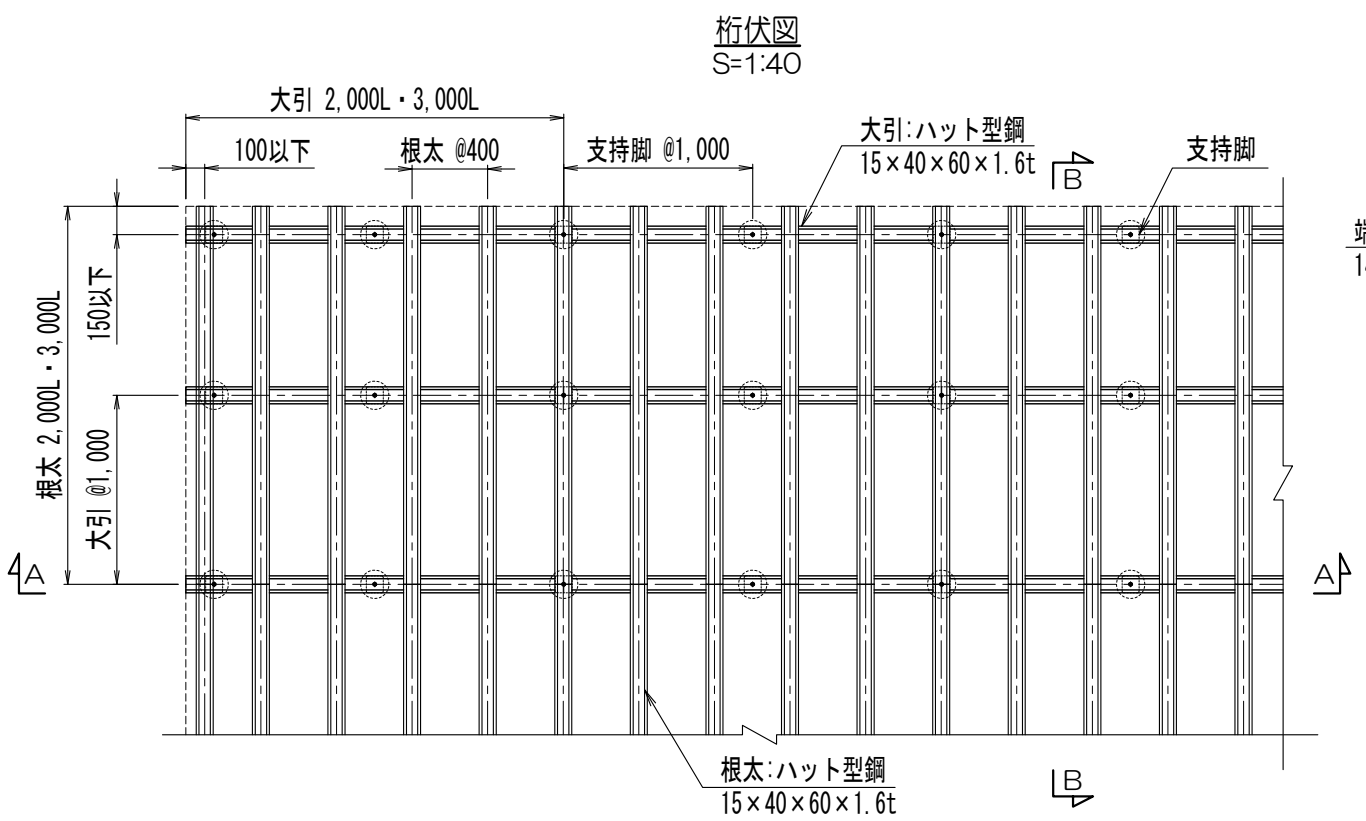
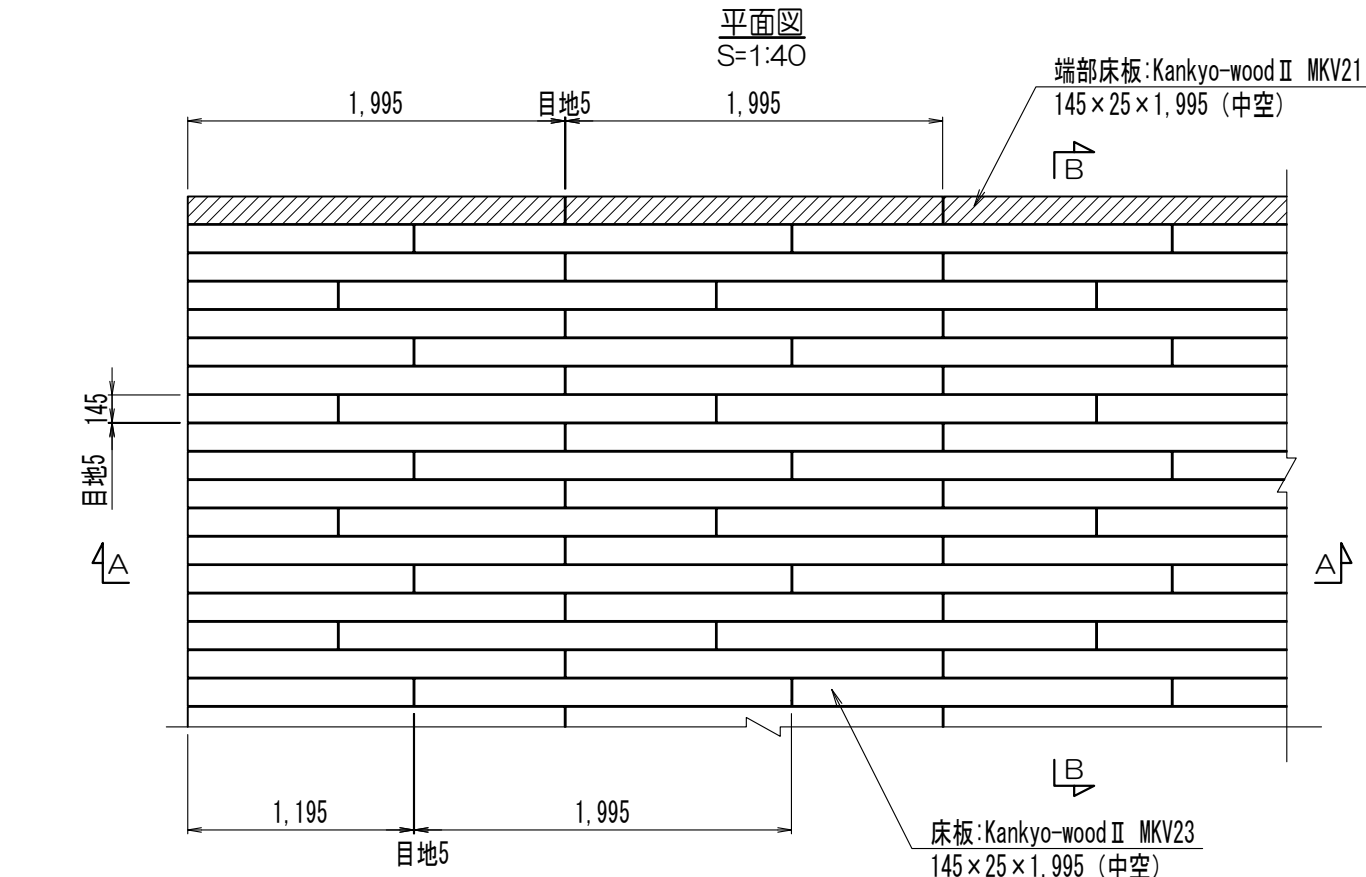
支持脚固定方法: ・接着剤又はビス固定 ・エポキシ樹脂系アンカー固定

幕板取付: ・なし ・あり (床板勝ち 幕板勝ち)



※H=300以上の場合、振れ止めが必要になることがあります。  
※本図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。

合成木材 Kankyo-wood II デッキ納まり図  
MKV23 大引き・根太工法



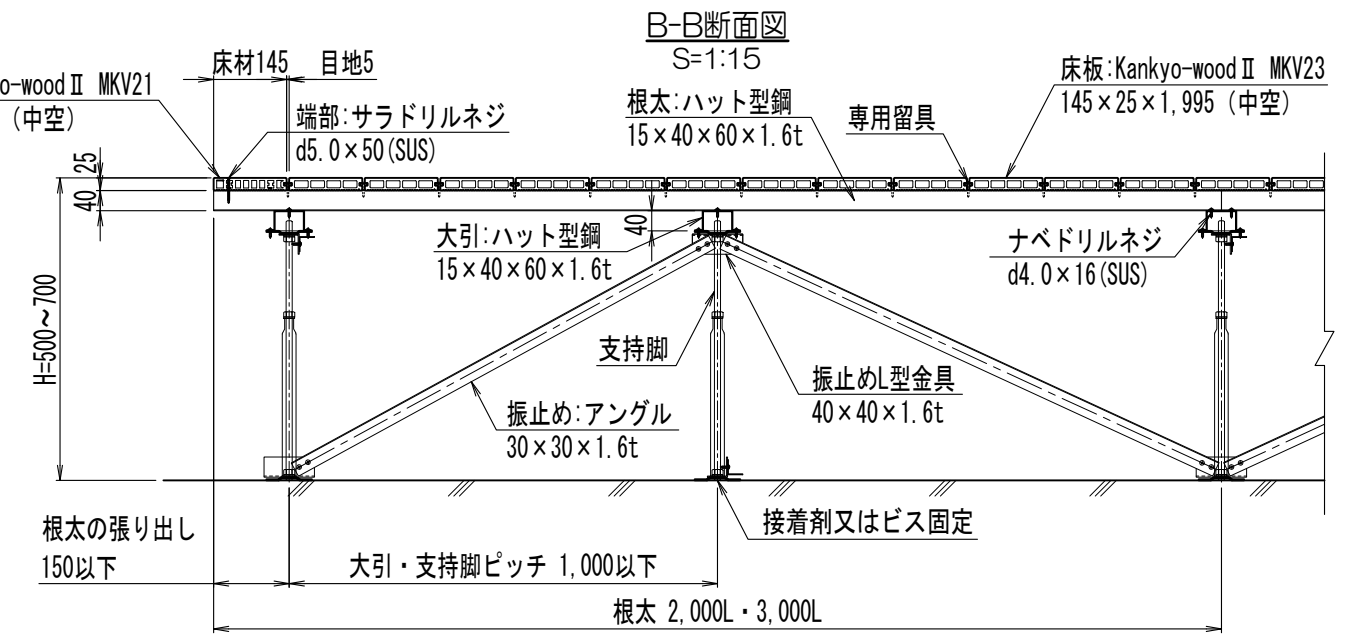
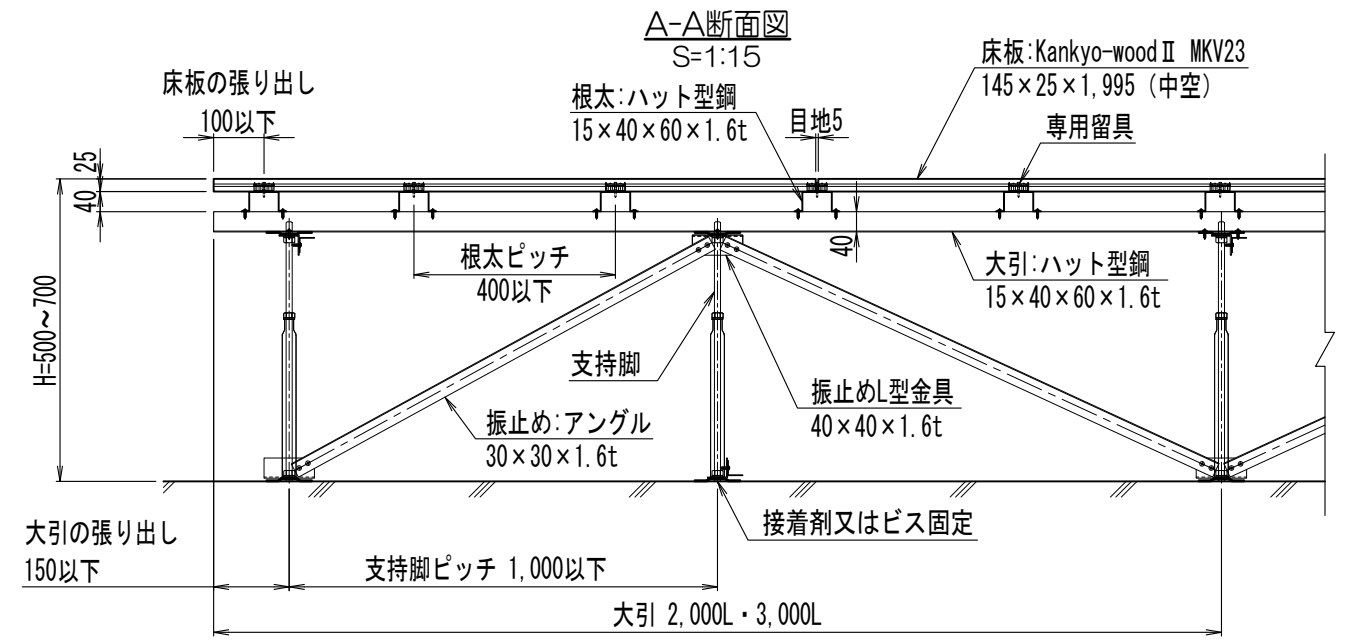
**【特記】合成木材 Kankyo-wood II: 床板**

物性: 木粉入り再生プラスチック (オレフィン系)	品質: 比重 1.25以上
色柄: ・DB色 ・BR色 ・LB色 ・GR色	吸水率 1%以下
・平滑面 ・凹凸面 ※26mmは平滑面のみ	曲げ強さ 20MPa以上
・無垢 ・中空	高分子系持続性帯電防止剤入り
厚み: ・25mm ・26mm ・30mm	滑り抵抗係数 C.S.R 0.55以上 (平滑面)
	保険: 賠償責任保険加入品

**【仕様】高床仕様 (床高500~700)**

支持脚固定方法: ・接着剤又はビス固定 ・エポキシ樹脂系アンカー固定

幕板取付: ・なし ・あり (床板勝ち 幕板勝ち)



※本図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。

合成木材 Kankyo-wood II デッキ納まり図  
MKV23 大引き・根太工法 (高床仕様)

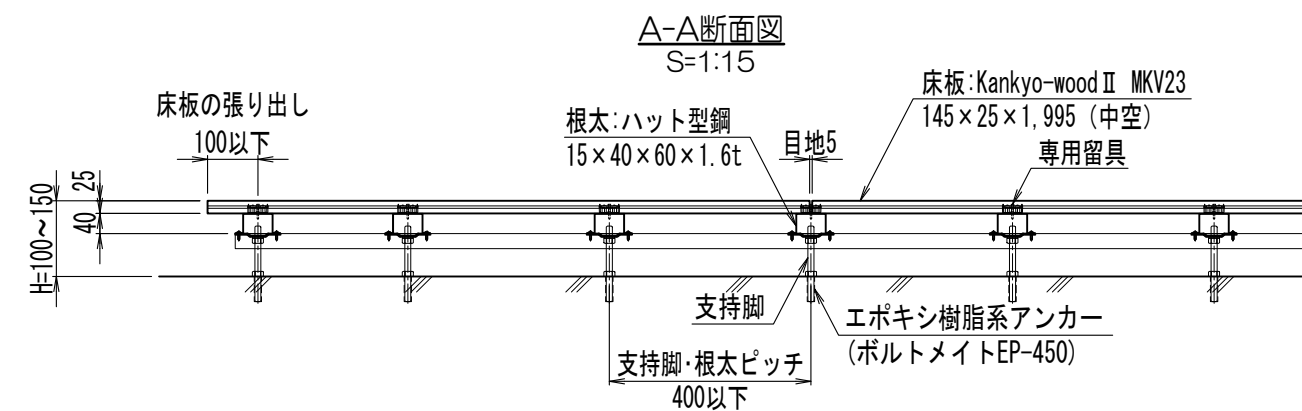
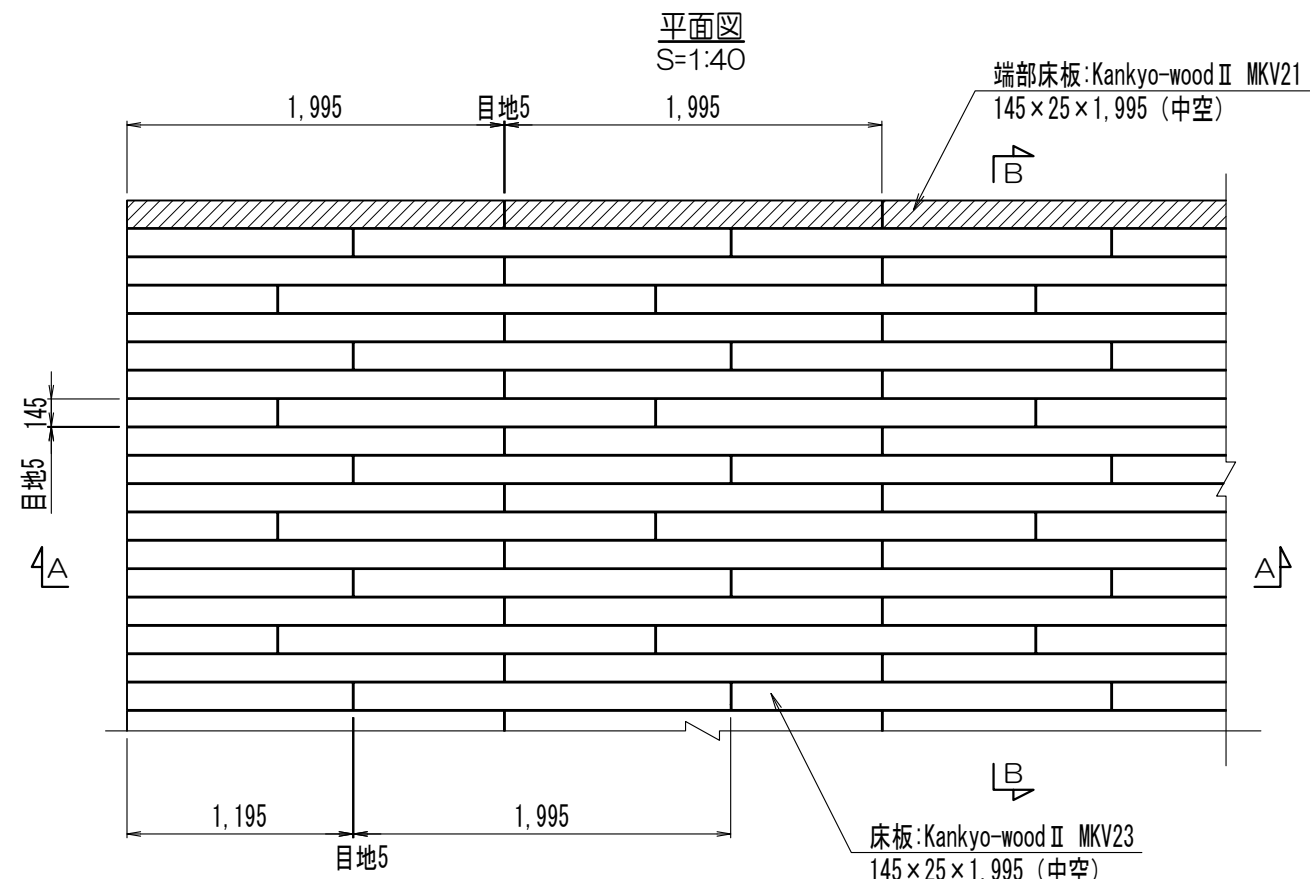
【特記】合成木材 Kankyo-wood II：床板

物性：木粉入り再生プラスチック（オレフィン系）  
 色柄：・DB色 ・BR色 ・LB色 ・GR色  
 ・平滑面 ・凹凸面 ※26mmは平滑面のみ  
 ・無垢 ・中空  
 厚み：・25mm ・26mm ・30mm

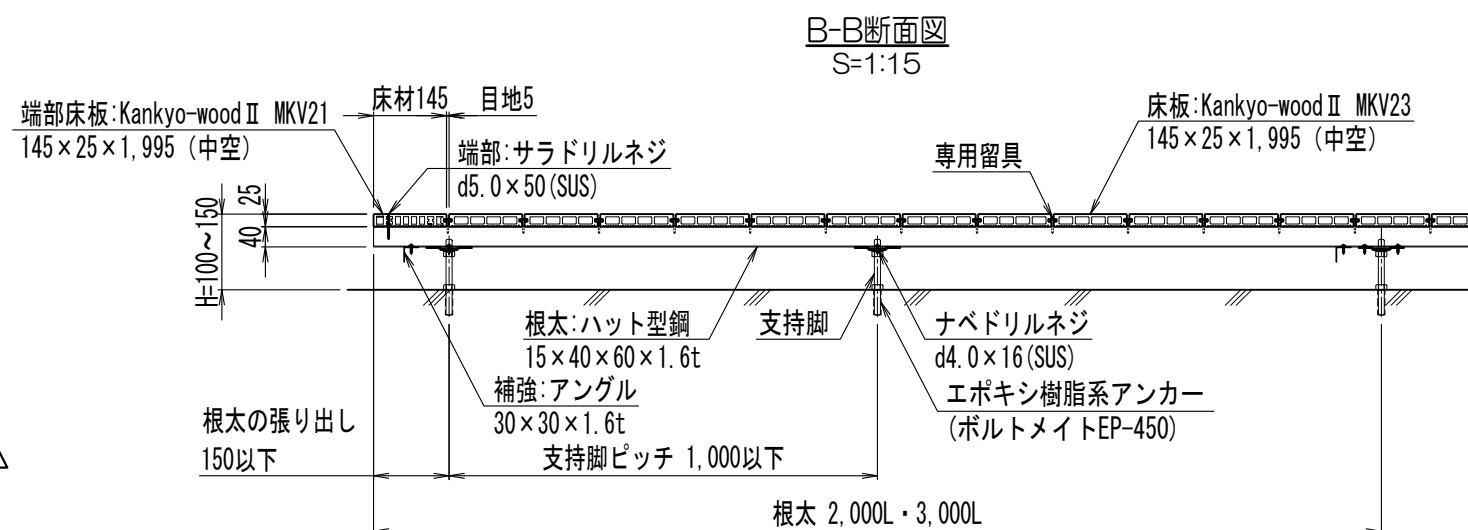
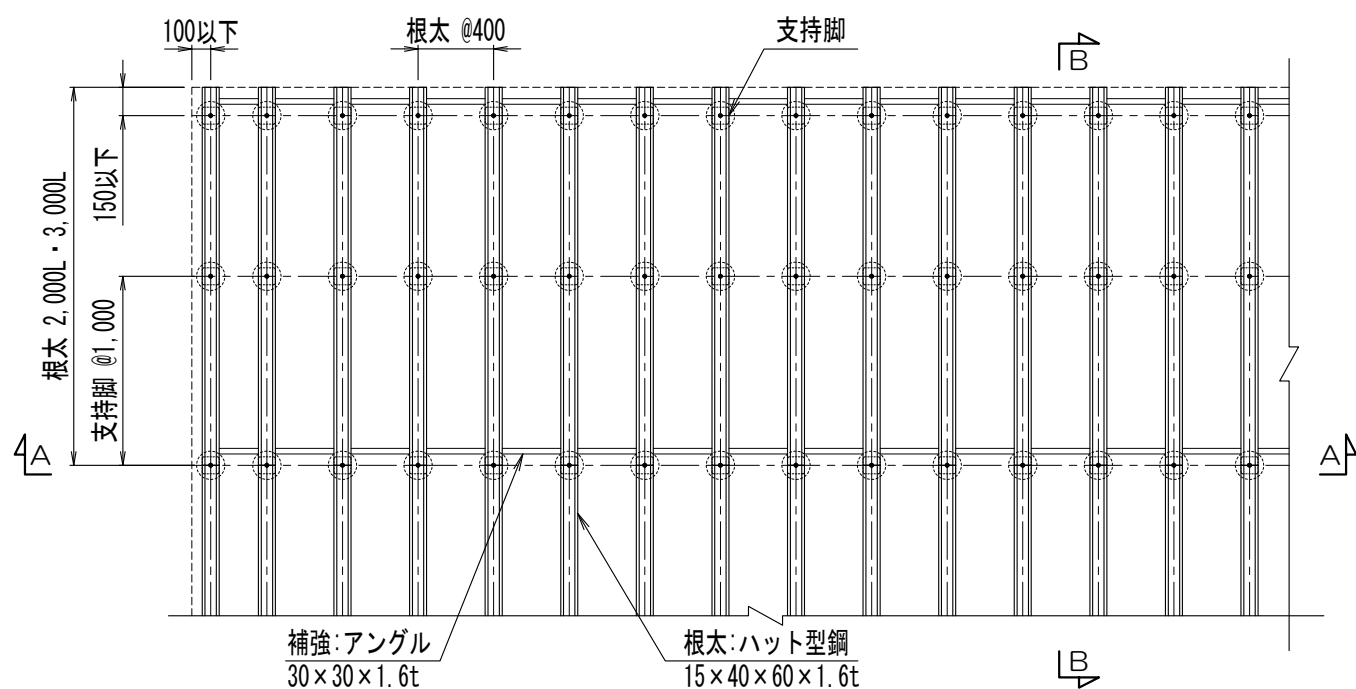
品質：比重 1.25以上  
 吸水率 1%以下  
 曲げ強さ 20MPa以上  
 高分子系持続性帯電防止剤入り  
 滑り抵抗係数 C.S.R 0.55以上（平滑面）  
 保険：賠償責任保険加入品

【仕様】低床仕様1（床高100~150）

支持脚固定方法：・接着剤又はビス固定 ・エポキシ樹脂系アンカー固定  
 幕板取付：・なし ・あり（床板勝ち 幕板勝ち）

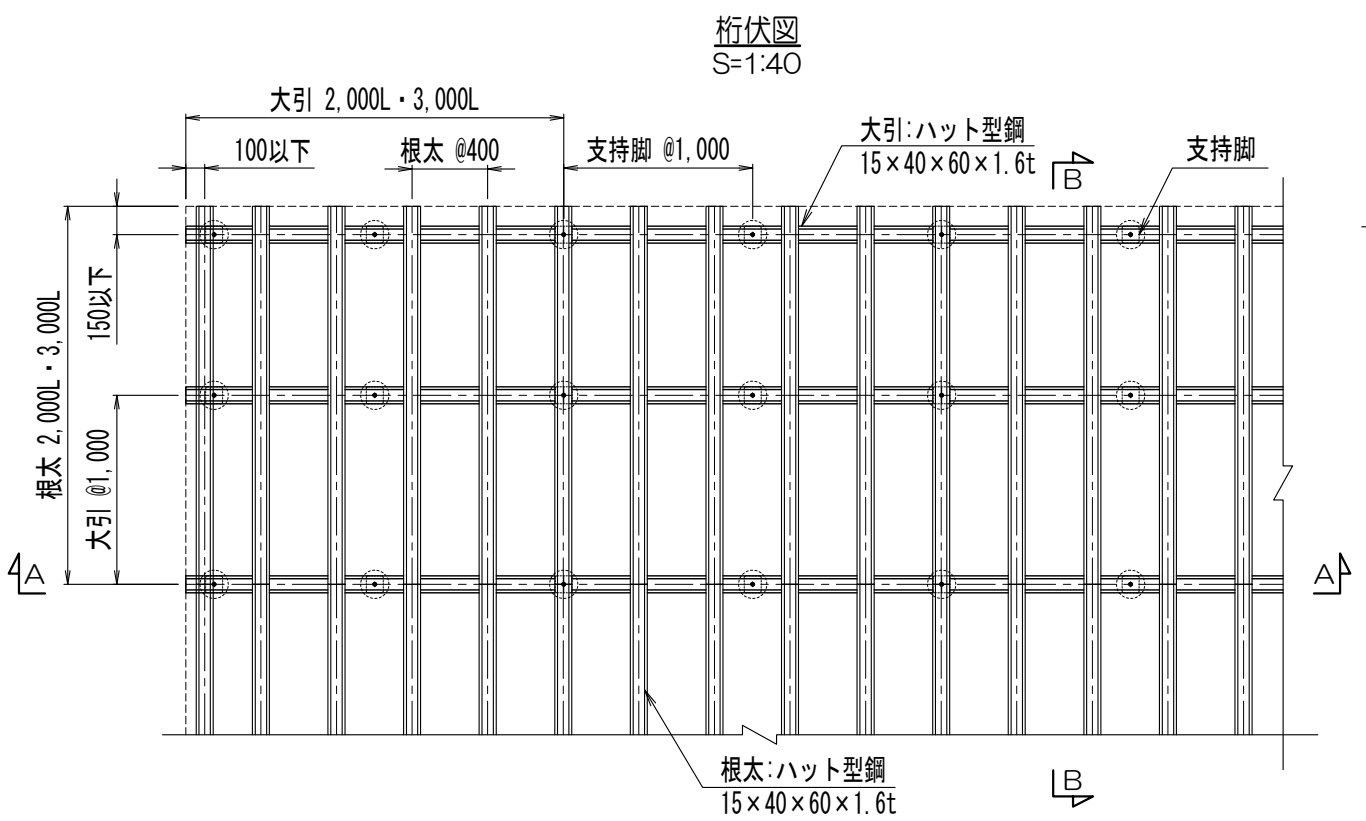
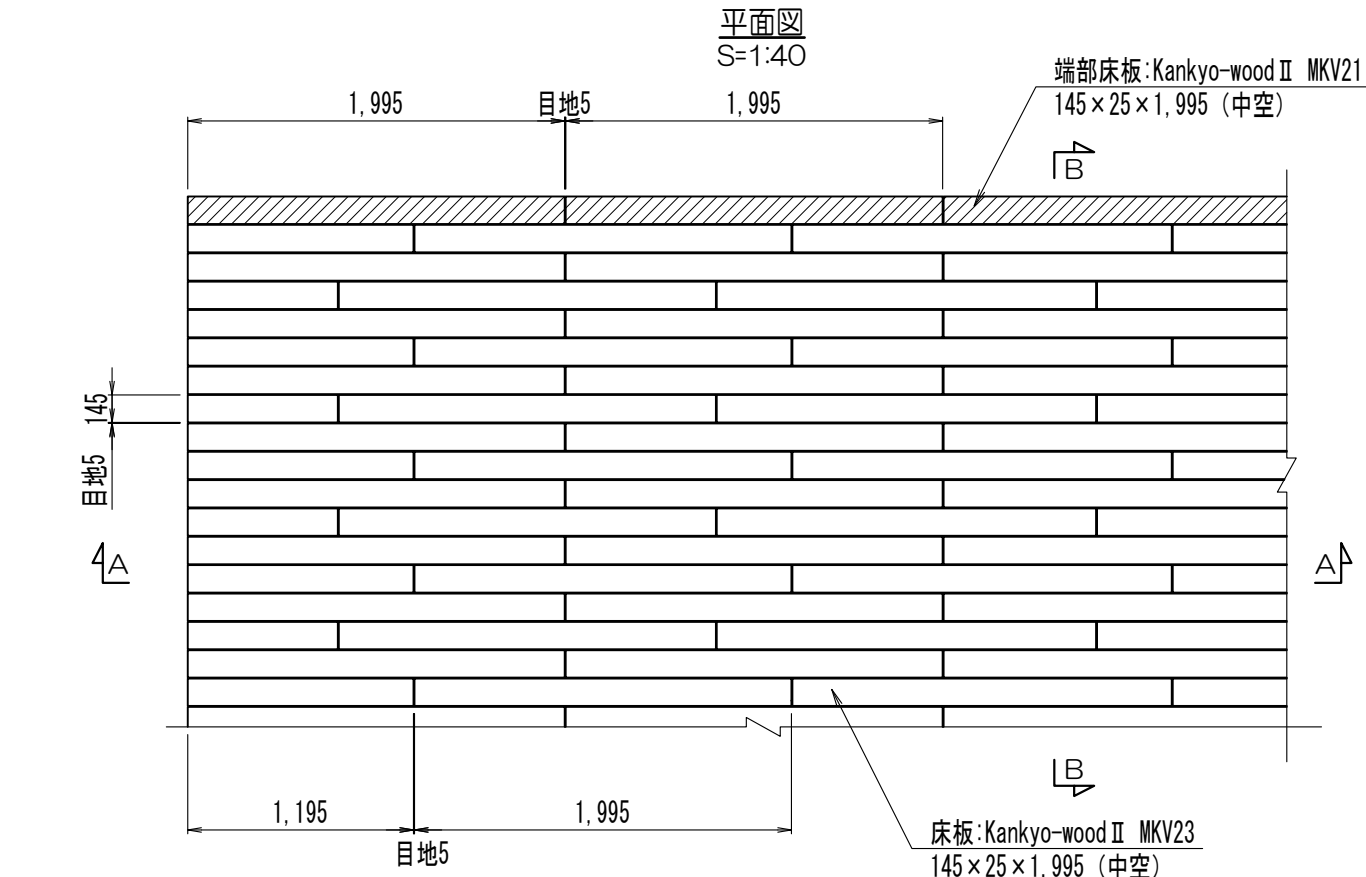


桁伏図 (Truss Diagram) S=1:40



※本図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。

合成木材 Kankyo-wood II デッキ納まり図  
 MKV23 根太工法（低床仕様1）



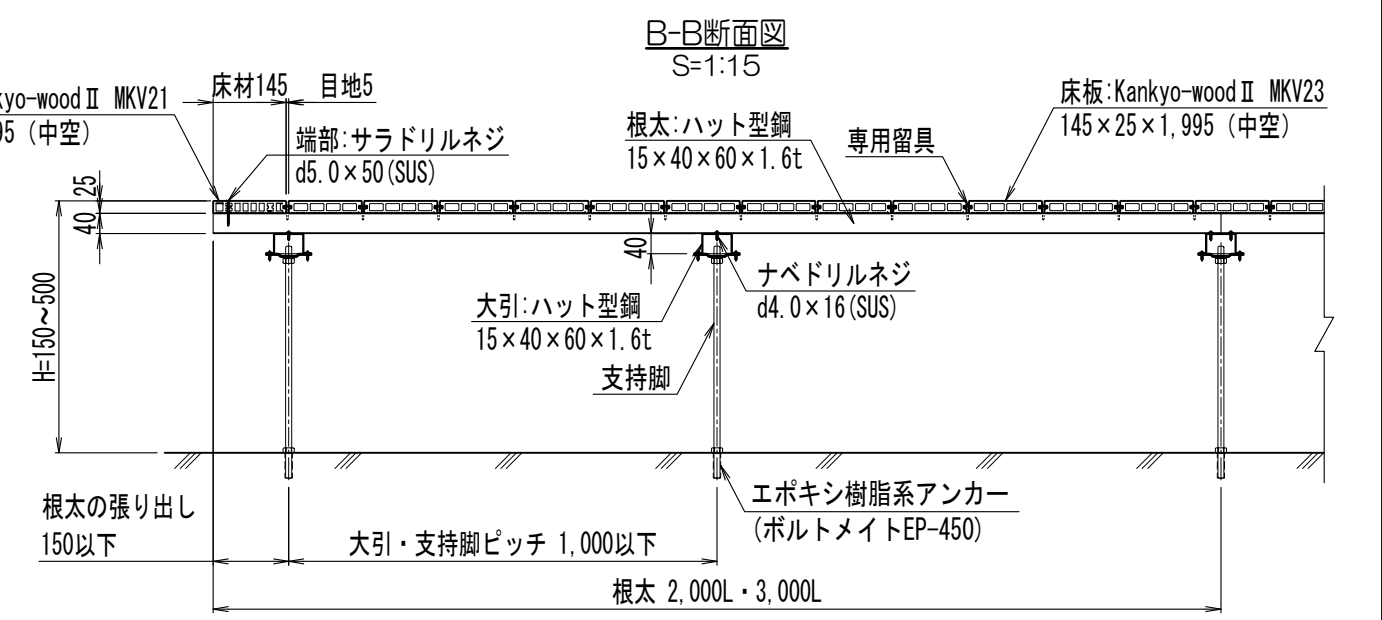
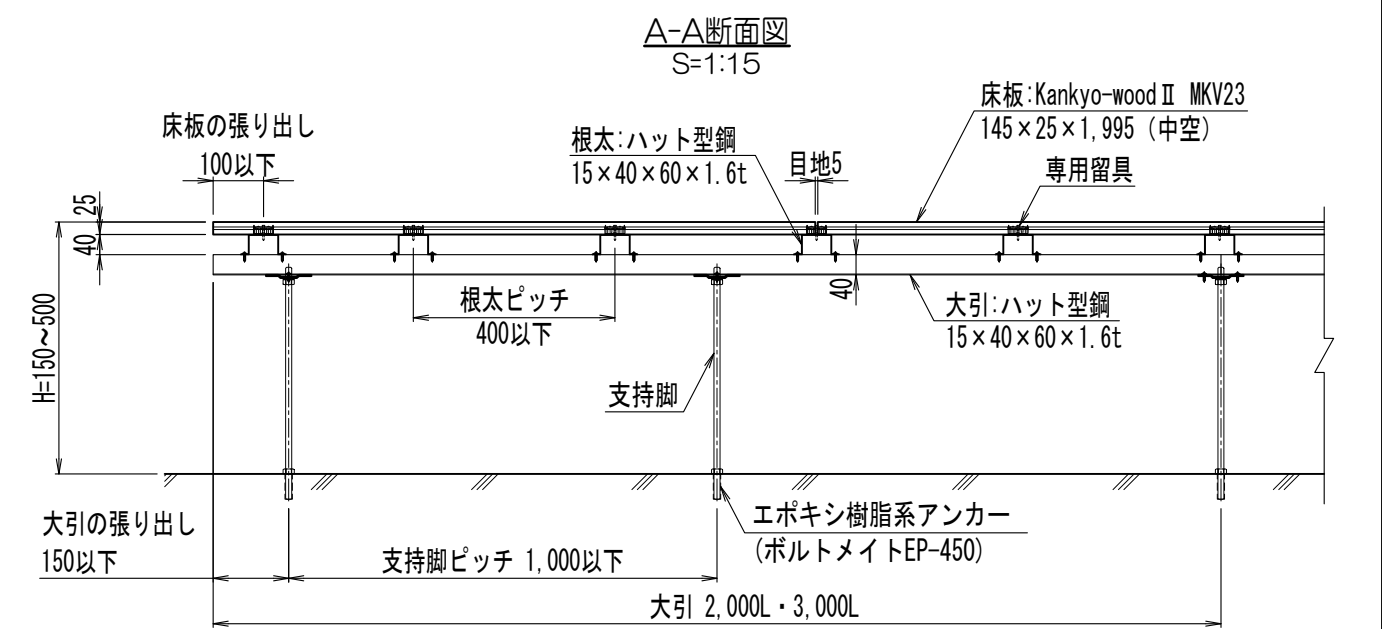
**【特記】合成木材 Kankyo-wood II: 床板**

物性: 木粉入り再生プラスチック (オレフィン系)	品質: 比重 1.25以上
色柄: ・DB色 ・BR色 ・LB色 ・GR色	吸水率 1%以下
・平滑面 ・凹凸面 ※26mmは平滑面のみ	曲げ強さ 20MPa以上
・無垢 ・中空	高分子系持続性帯電防止剤入り
厚み: ・25mm ・26mm ・30mm	滑り抵抗係数 C.S.R 0.55以上 (平滑面)
	保険: 賠償責任保険加入品

**【仕様】標準仕様 (床高150~500)**

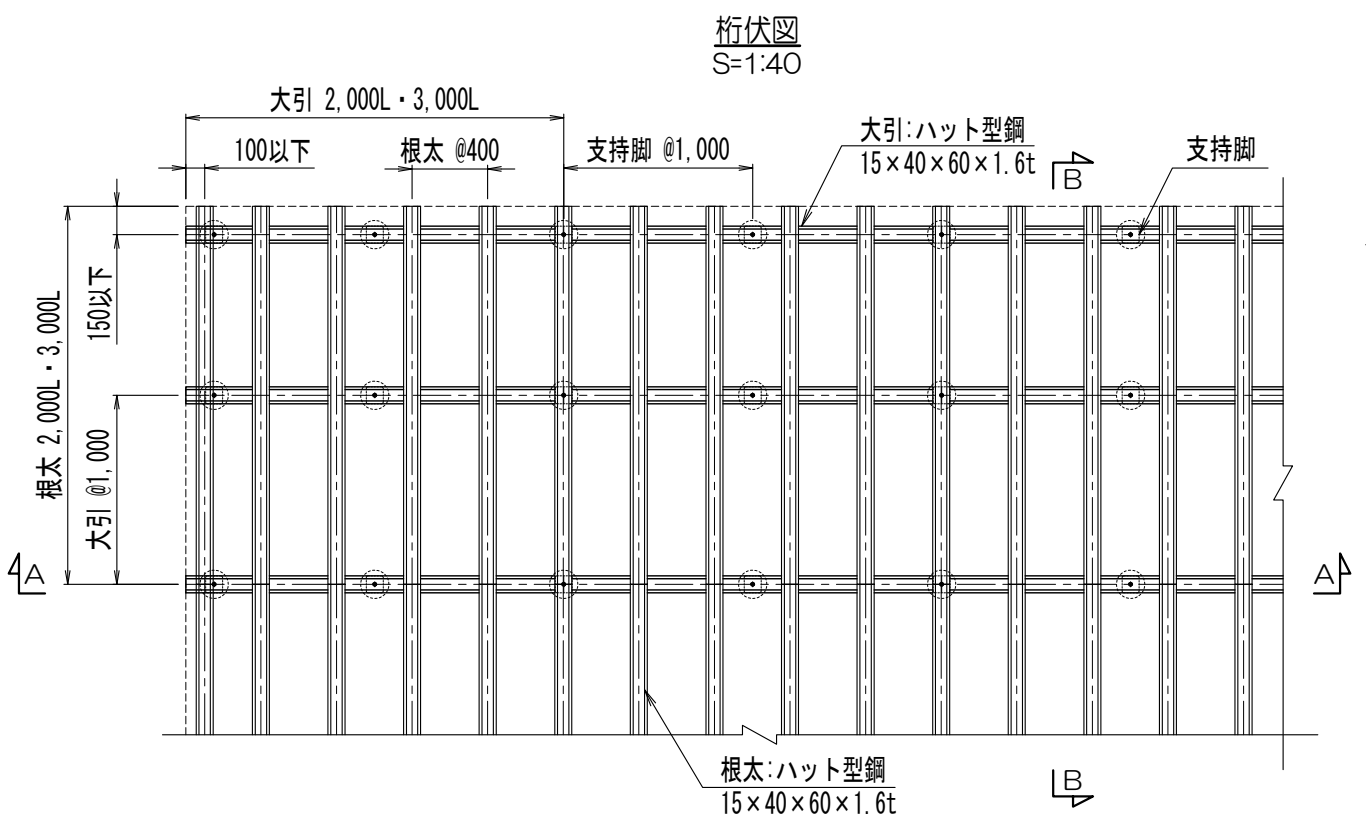
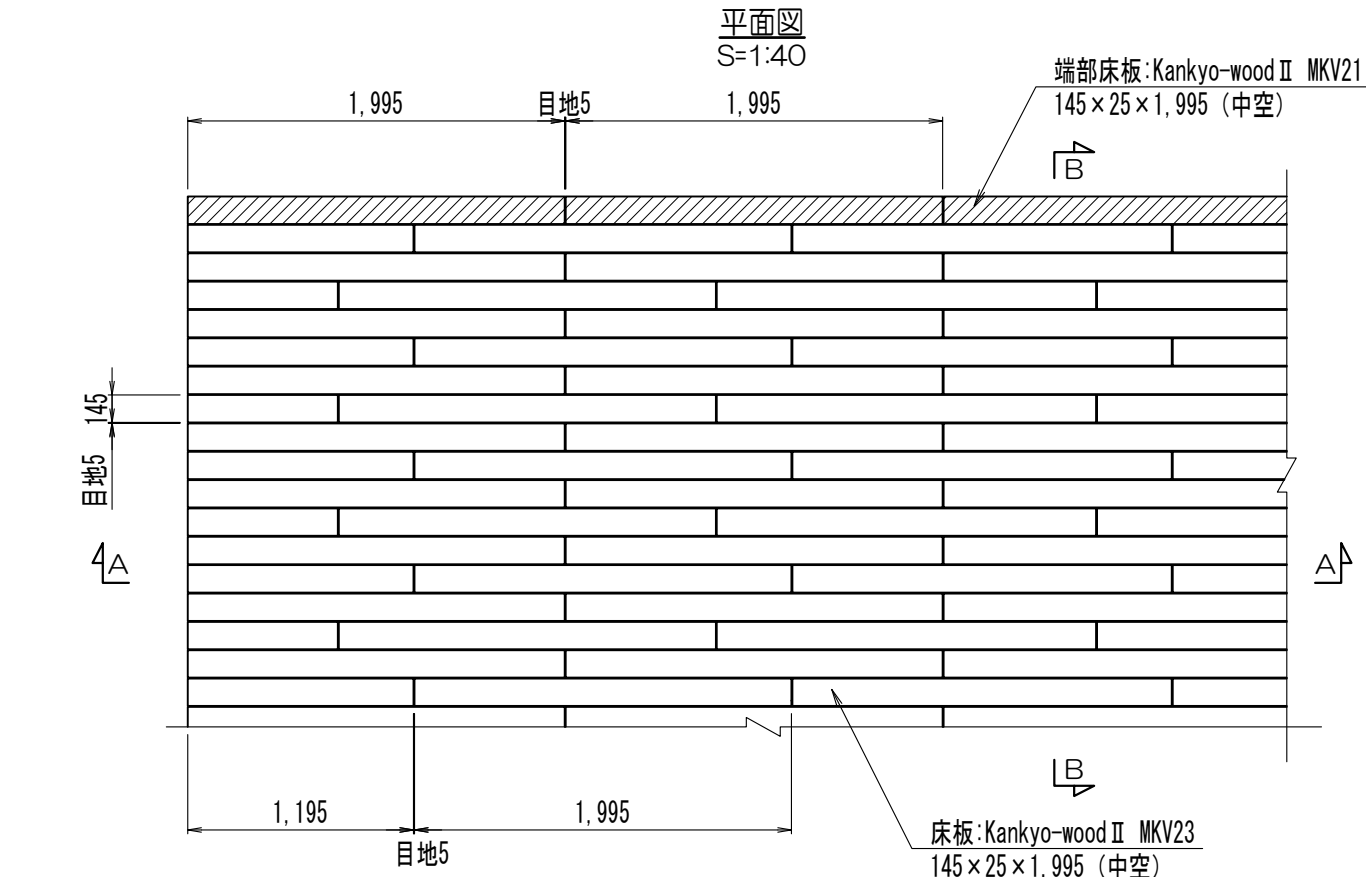
支持脚固定方法: ・接着剤又はビス固定 (エポキシ樹脂系アンカー固定)

幕板取付: ・なし (あり (床板勝ち 幕板勝ち))



※H=300以上の場合、振れ止めが必要になることがあります。  
※本図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。

合成木材 Kankyo-wood II デッキ納まり図  
MKV23 大引き・根太工法



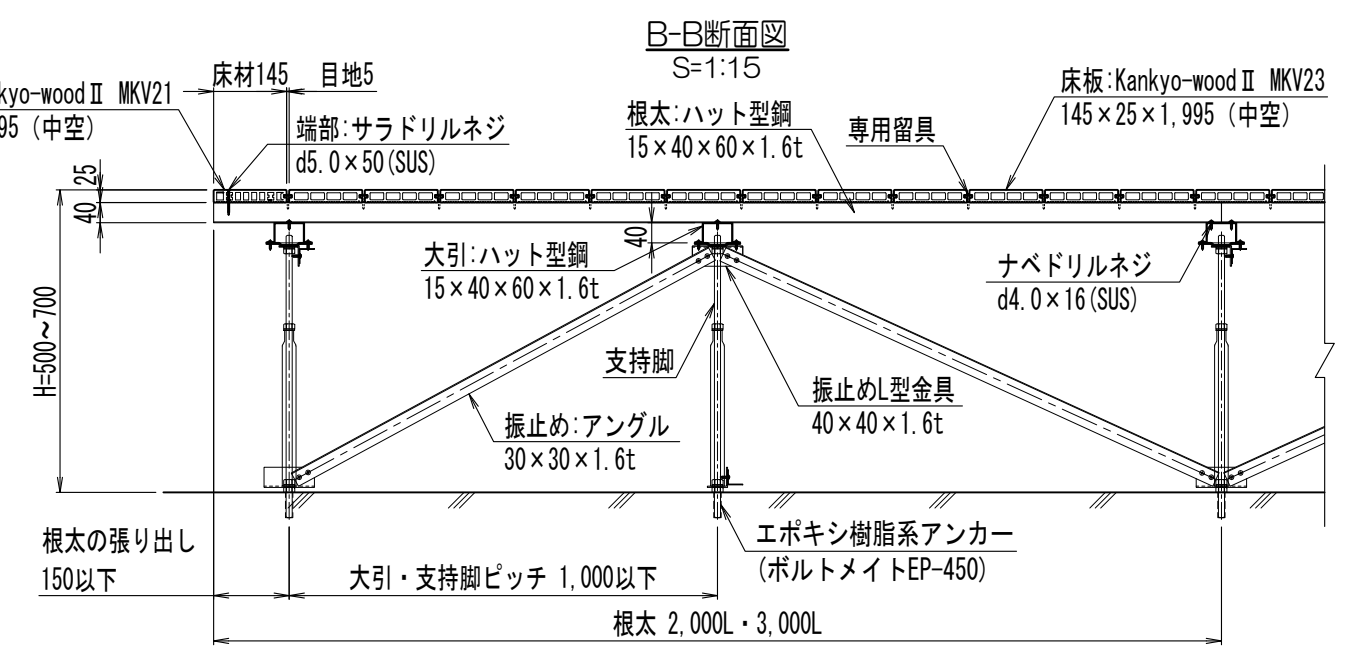
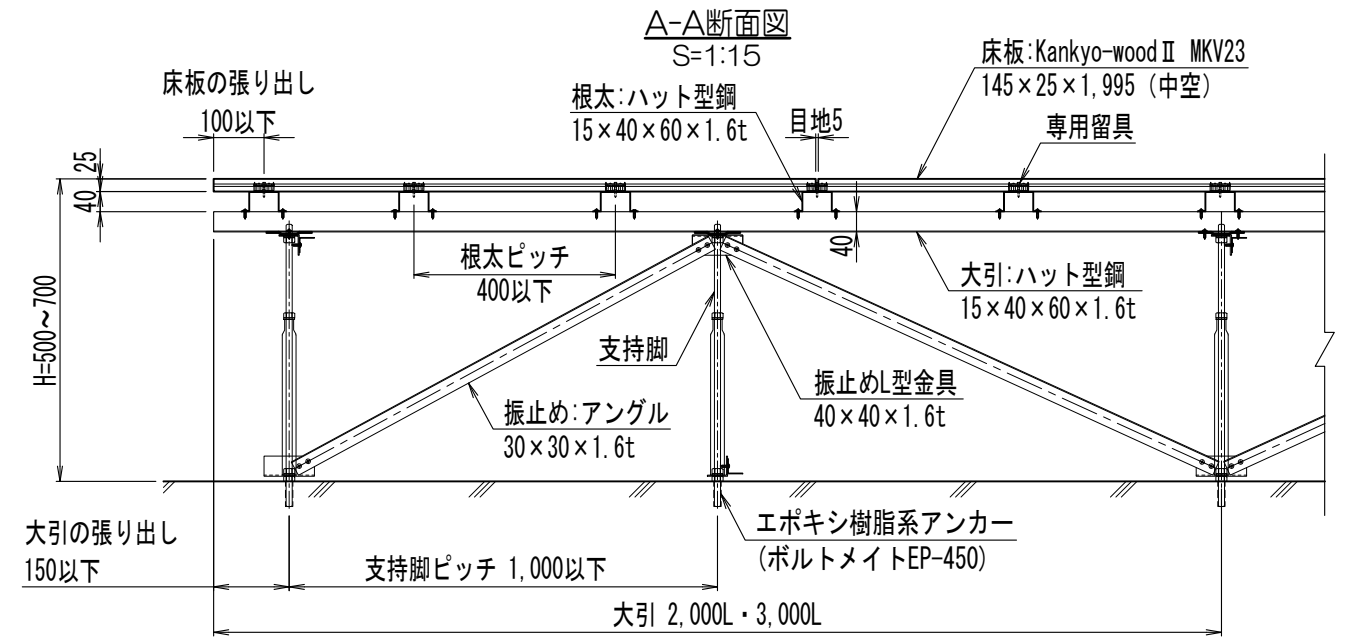
**【特記】合成木材 Kankyo-wood II: 床板**

物性: 木粉入り再生プラスチック (オレフィン系)	品質: 比重 1.25以上
色柄: ・DB色 ・BR色 ・LB色 ・GR色	吸水率 1%以下
・平滑面 ・凹凸面 ※26mmは平滑面のみ	曲げ強さ 20MPa以上
・無垢 ・中空	高分子系持続性帯電防止剤入り
厚み: ・25mm ・26mm ・30mm	滑り抵抗係数 C.S.R 0.55以上 (平滑面)
	保険: 賠償責任保険加入品

**【仕様】高床仕様 (床高500~700)**

支持脚固定方法: ・接着剤又はビス固定 (エポキシ樹脂系アンカー固定)

幕板取付: ・なし (あり (床板勝ち 幕板勝ち))



※本図は参考であり、実際の納まりは諸条件により変わります。

合成木材 Kankyo-wood II デッキ納まり図  
MKV23 大引き・根太工法 (高床仕様)