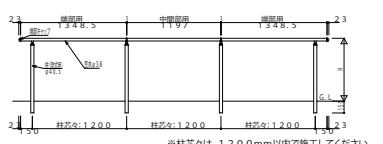
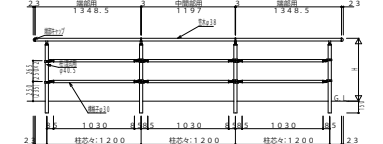
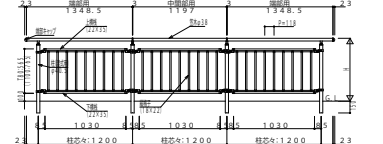
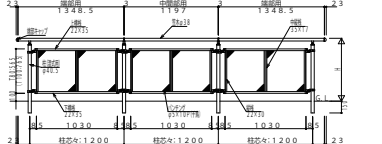
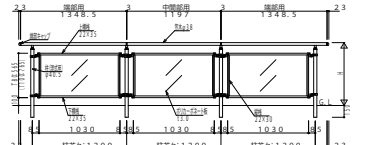
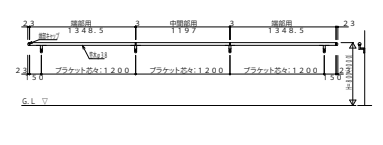
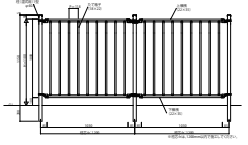
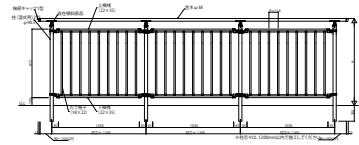
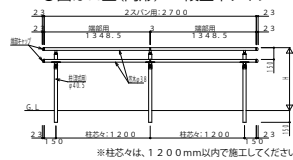

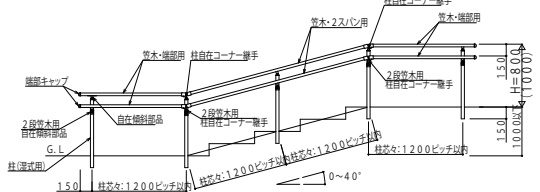



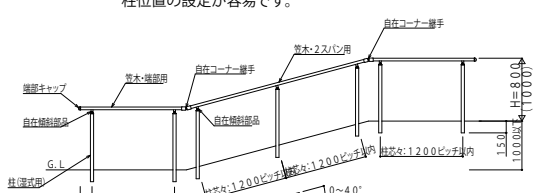


# PARTNER 歩行補助用すり パルトナーUDフェンス・転落防止柵

<p>フェンス1型 自立タイプ PFE-1</p> <p>●図はA型(円形)笠木タイプです。</p>  <p>※柱芯々は、1 2 0 0 mm以内で施工してください。</p>	<p>フェンス2型 自立タイプ PFE-2</p> <p>●図はA型(円形)笠木タイプです。</p>  <p>※柱芯々は、1 2 0 0 mm以内で施工してください。</p>	<p>フェンス3型 自立タイプ PFE-3</p> <p>●図はA型(円形)笠木タイプです。</p>  <p>※柱芯々は、1 2 0 0 mm以内で施工してください。</p>	<p>フェンス4型 自立タイプ PFE-4</p> <p>●図はA型(円形)笠木タイプです。</p>  <p>※柱芯々は、1 2 0 0 mm以内で施工してください。</p>
<p>フェンス5型 自立タイプ PFE-5</p> <p>●図はA型(円形)笠木タイプです。</p>  <p>※柱芯々は、1 2 0 0 mm以内で施工してください。</p>	<p>フェンス1型 壁付タイプ PFE-1</p> <p>●図はA型(円形)笠木タイプです。</p> 	<p>転落防止柵1型</p> 	<p>転落防止柵2型</p> 

## 施工詳細図

<p>フェンス1型 自立タイプ/オプション:2段笠木</p> <p>●図はA型(円形)・2段笠木タイプ</p>  <p>※柱芯々は、1 2 0 0 mm以内で施工してください。</p>	<p>2段笠木納まり</p> 	<p>拾い出し例</p> <p>●[柱1本仕様] 水平からコーナー、または傾斜となる部分に柱1本建てて施工する仕様。 (2段笠木) 使用柱本数を削減することができます。</p> 
--	--	---

<p>壁付タイプ笠木納まり</p> 	<p>コーナー部納まり</p> 	<p>柱(乾式用)/乾式ブラケット納まり、端部アールキャップ納まり</p> 	<p>●[柱2本仕様] 水平からコーナー、または傾斜となる部分をはさんで柱を2本建てて施工する仕様。 柱位置の設定が容易です。</p> 
---	---	--	---