

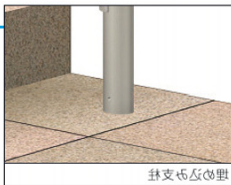
FEU Railings with Top Rail



Metal Color Options



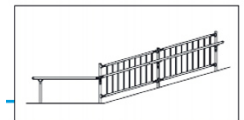
Handrail Wood-look Colors



美しいお洒落な外観を実現
、おまかせの施工

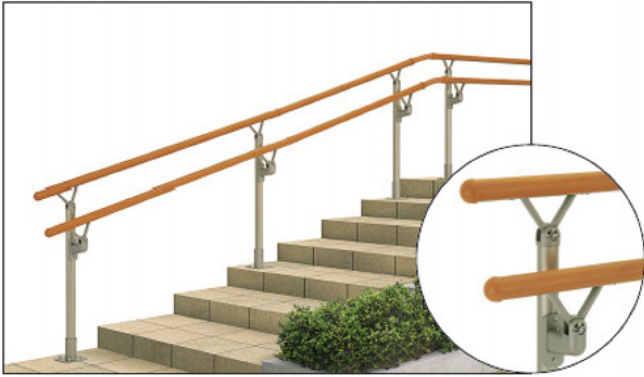


●歩行者用補助手すりと転落防止柵の連結施工も可能です。



●手すりの端部を知らせる触感サインで、目の不自由な方のご使用に配慮できます。



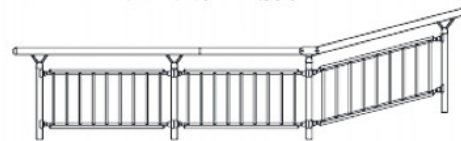


〈上部笠木納まりのたて格子パネル・鋳物パネルを使用した場合のコーナー納まりについて〉

■自在コーナー金具
フリージョイント金具の場合



■コーナー埋め込み支柱の場合



注 ●コーナー部に「自在コーナー金具」「フリージョイント金具」を使用した場合と「コーナー埋め込み支柱」を使用した場合ではたて格子パネル・鋳物パネルの配置が異なります。



1型

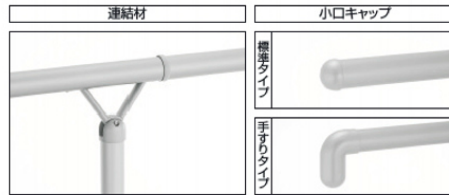
ベーシックなアルミ形材タイプです。



アルミ形材

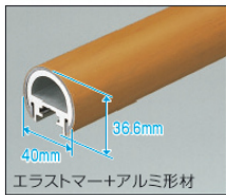
※写真はSLC

商品色	サンシルバー(SLC)	アーバングレー(UC)	ダークブロンズ(BD)	ブラック(KC)
-----	-------------	-------------	-------------	----------



2型

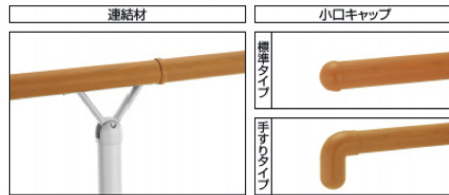
笠木には、天然木のような優しい手触りのエラストマー樹脂を使用しています。



エラストマー+アルミ形材

※写真はPA

商品色	笠木	バイン(PA)	トラッドバイン(TP)
	連結材 小口キャップ	バイン(PA)	ダークブロンズ(BD)



3型

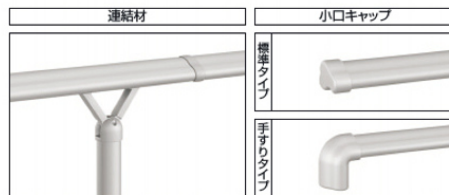
ベーシックなアルミ形材タイプです。



アルミ形材

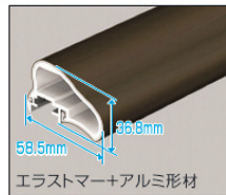
※写真はSLC

商品色	サンシルバー(SLC)	アーバングレー(UC)	ダークブロンズ(BD)	ブラック(KC)
-----	-------------	-------------	-------------	----------



4型

笠木には、天然木のような優しい手触りのエラストマー樹脂を使用しています。



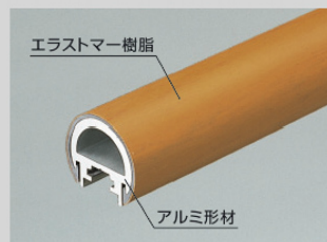
エラストマー+アルミ形材

※写真はTP

色別笠木	笠木	エラストマー		形材部		エラストマー		形材部	
		エラストマー	形材部	エラストマー	形材部	エラストマー	形材部	エラストマー	形材部
笠木	PAL	バイン(PA)	サンシルバー(SLC)	TPL	トラッドバイン(TP)	サンシルバー(SLC)			
	PAU	バイン(PA)	アーバングレー(UC)	TPU	トラッドバイン(TP)	アーバングレー(UC)			
	PAC	バイン(PA)	ダークブロンズ(BD)	TPC	トラッドバイン(TP)	ダークブロンズ(BD)			
	PAK	バイン(PA)	ブラック(KC)	TPK	トラッドバイン(TP)	ブラック(KC)			
連結材 小口キャップ		バイン(PA)				ダークブロンズ(BD)			

2型・4型は天然木のような優しい手触りの【エラストマー笠木】

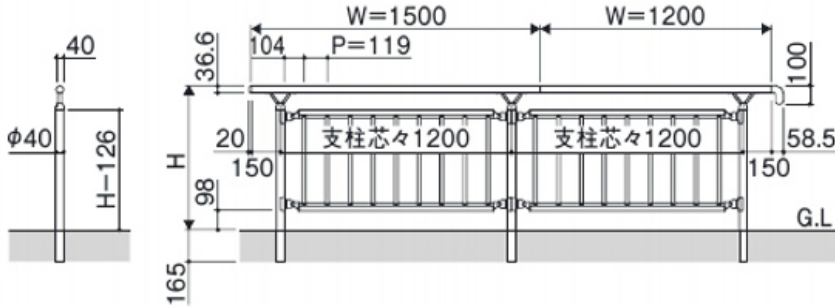
●エラストマー笠木の表面の木目模様にはぼらつきがあります。



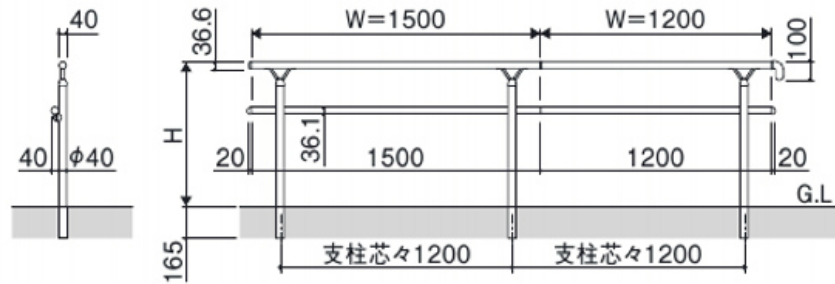
試験項目	抗菌剤なし	抗菌剤あり
ブドウ球菌		
大腸菌		
カビ		

- 天然木のような温もりのある色調と手触り感を実現。表面は自然な木目模様で、天然木のような優しい仕上がりです。また、樹脂製なので、天然木のような割れ・ささくれ・腐りなどの心配がほとんどありません。
- 熱くなったり、冷たくなったりしにくい素材。エラストマーは、温度変化の影響を受けにくいため、人に優しい素材です。
- 主要部にはアルミ形材を入れて強度を確保。強度が必要な部分には、芯材にアルミ形材を使用しています。
- 抗菌処理を施した衛生的な素材。(上記参照)

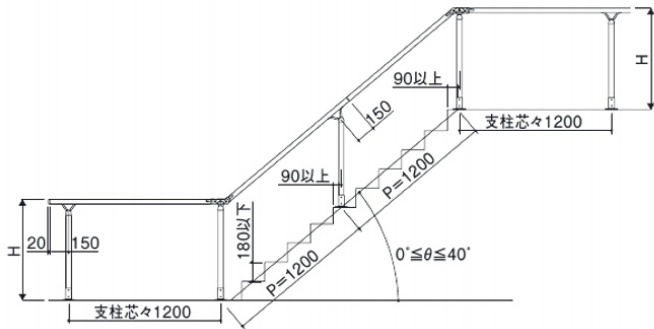
1型・2型



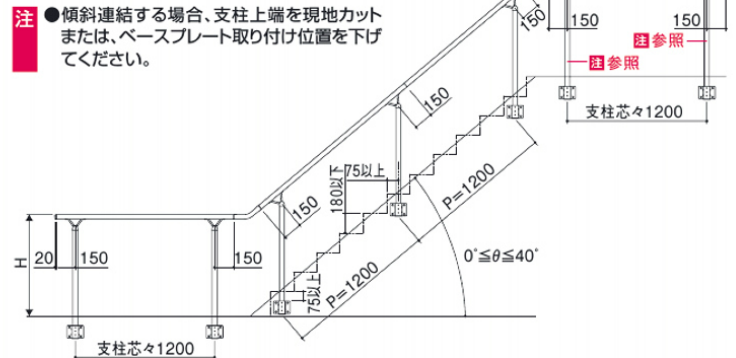
1型・2型



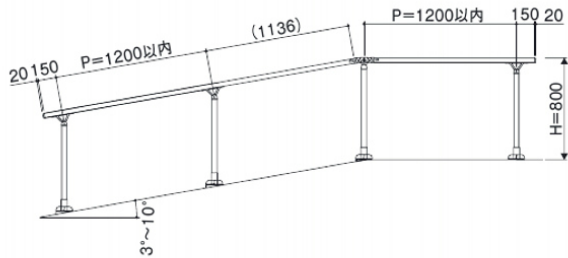
■ベースプレート支柱(上面タイプ) 上部笠木納まり



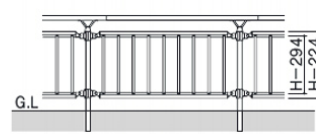
■ベースプレート支柱(側面タイプ) 上部笠木納まり



■ベースプレート支柱(傾斜地用上面タイプ) 上部笠木納まり



■たて格子パネル (埋め込み支柱用・ベースプレート支柱平地用)



■たて格子パネル (ベースプレート支柱傾斜地用)

