

一般柵(縦格子型)

耐雪型フレックスロープ(勾配自在柵)

SXT



■ 一般柵(縦格子型)

雪に強く施工性のよい雪国用勾配自在柵です!



国土交通省：新技術情報提供システム
NETIS 登録製品
 登録番号：KK-080049-VE
 耐雪型歩行者自転車用勾配自在柵



おすすめ用途



1 高い強度!

耐雪強度を考慮した高強度材の採用により幅広い積雪地域に展開可能
 (ランク2：3mピッチ ランク3：2mピッチ)
 防護柵設置基準・(国)北陸地方整備局設置基準 強度対応

2 勾配自在の高い現場対応力!

新パネル構造により接続金具方式でありながら現場カット可能です。

3 パネル仮置きの高い施工性!

溶接金具方式によりパネルが仮置き可能です。

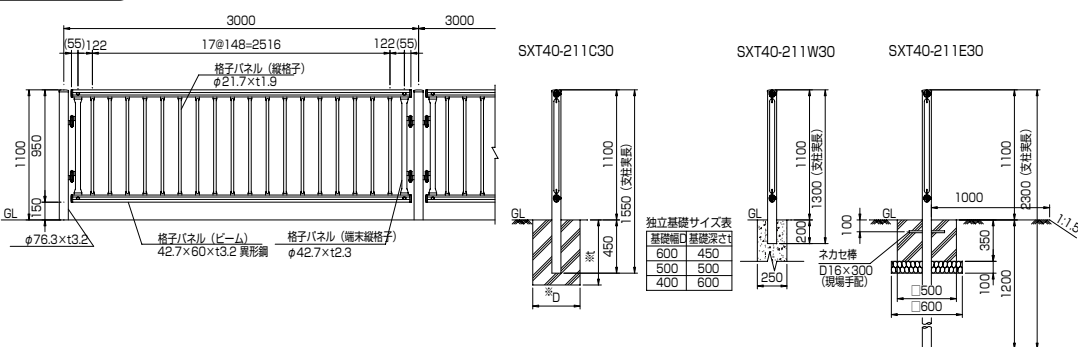
4 高耐食溶融めっき鋼管の高い耐久性!

高耐食性を有した高耐食溶融めっき鋼管により融雪剤の影響が少なく耐久性にすぐれます。

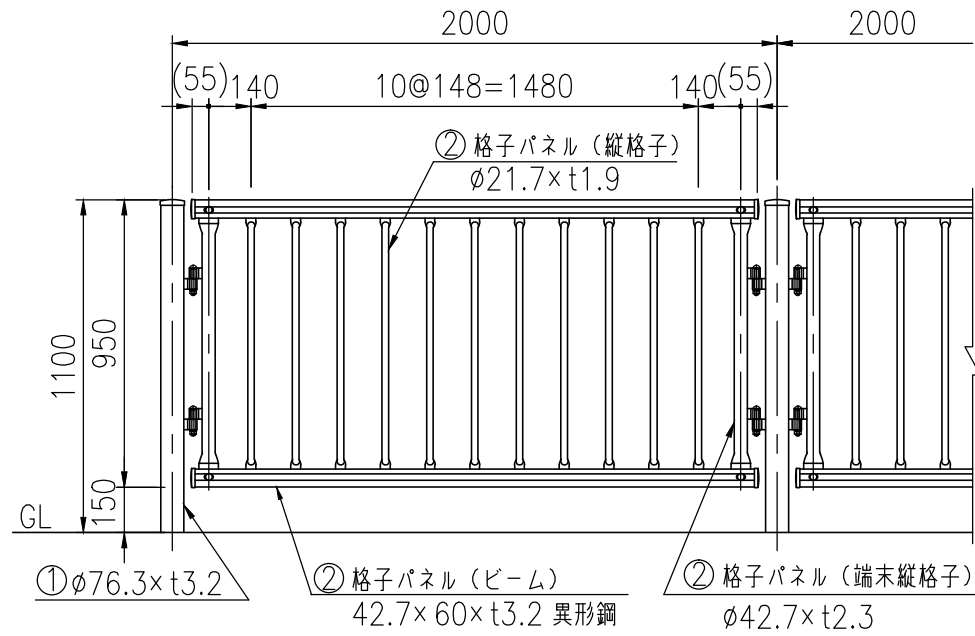
■ SXT規格

品番	項目	支柱サイズ (外径×厚さ×長さ)	ビームサイズ (外径×厚さ×長さ)	支柱間隔	ビーム 段数	埋込み深さ			mあたり重量 (kg/m)
						コンクリート式	連続基礎式	土中式	
SXT40-208C20		φ76.3×3.2×1,200	42.7×60×3.2×1,870	2,000	2	400	-	-	17.1
SXT40-208W20		φ76.3×3.2×1,000				-	200	-	16.6
SXT40-208E20		φ76.3×3.2×1,800				-	-	1,000	18.9
SXT40-208PL20		φ76.3×3.2×800				-	-	-	18.5
SXT40-211C20		φ76.3×3.2×1,550	42.7×60×3.2×1,870	2,000	2	450	-	-	20.4
SXT40-211W20		φ76.3×3.2×1,300				-	200	-	19.7
SXT40-211E20		φ76.3×3.2×2,300				-	-	1,200	22.6
SXT40-211PL20		φ76.3×3.2×1,100				-	-	-	21.6
SXT40-211C30		φ76.3×3.2×1,550	42.7×60×3.2×2,870	3,000	2	450	-	-	18.8
SXT40-211W30		φ76.3×3.2×1,300				-	200	-	18.3
SXT40-211E30		φ76.3×3.2×2,300				-	-	1,200	20.2
SXT40-211PL30		φ76.3×3.2×1,100				-	-	-	19.6

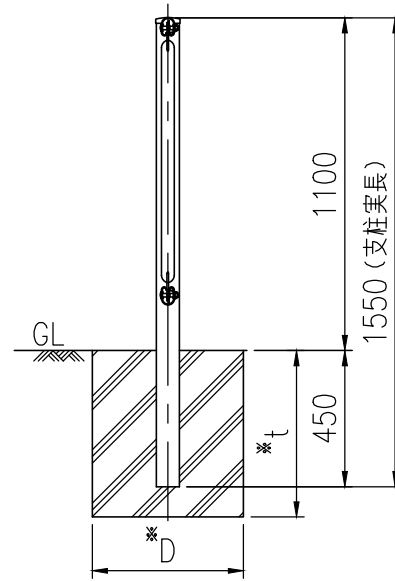
施工例図



設置図 (1/25)



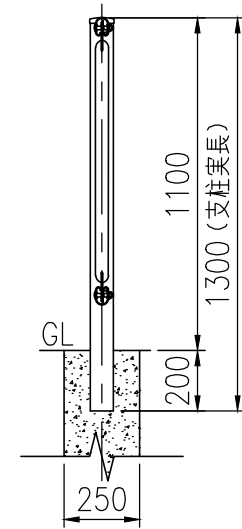
SXT40-211C20



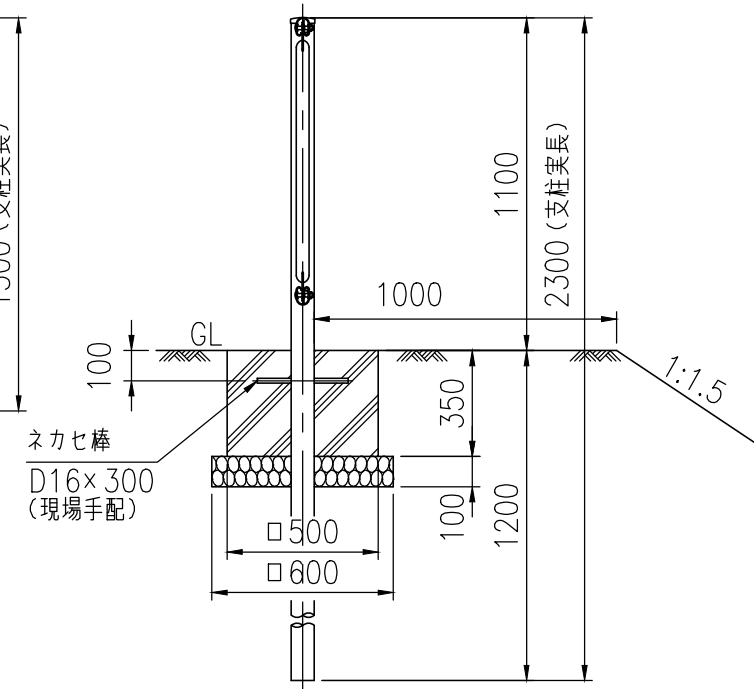
独立基礎サイズ表

基礎幅D	基礎深さt
700	450
600	500
450	550

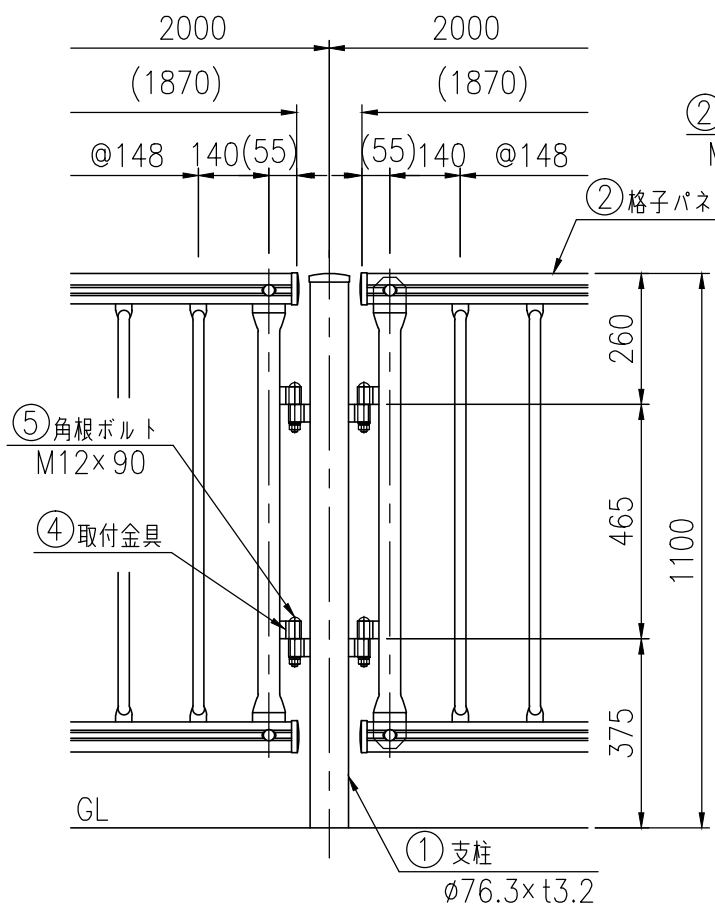
SXT40-211W20



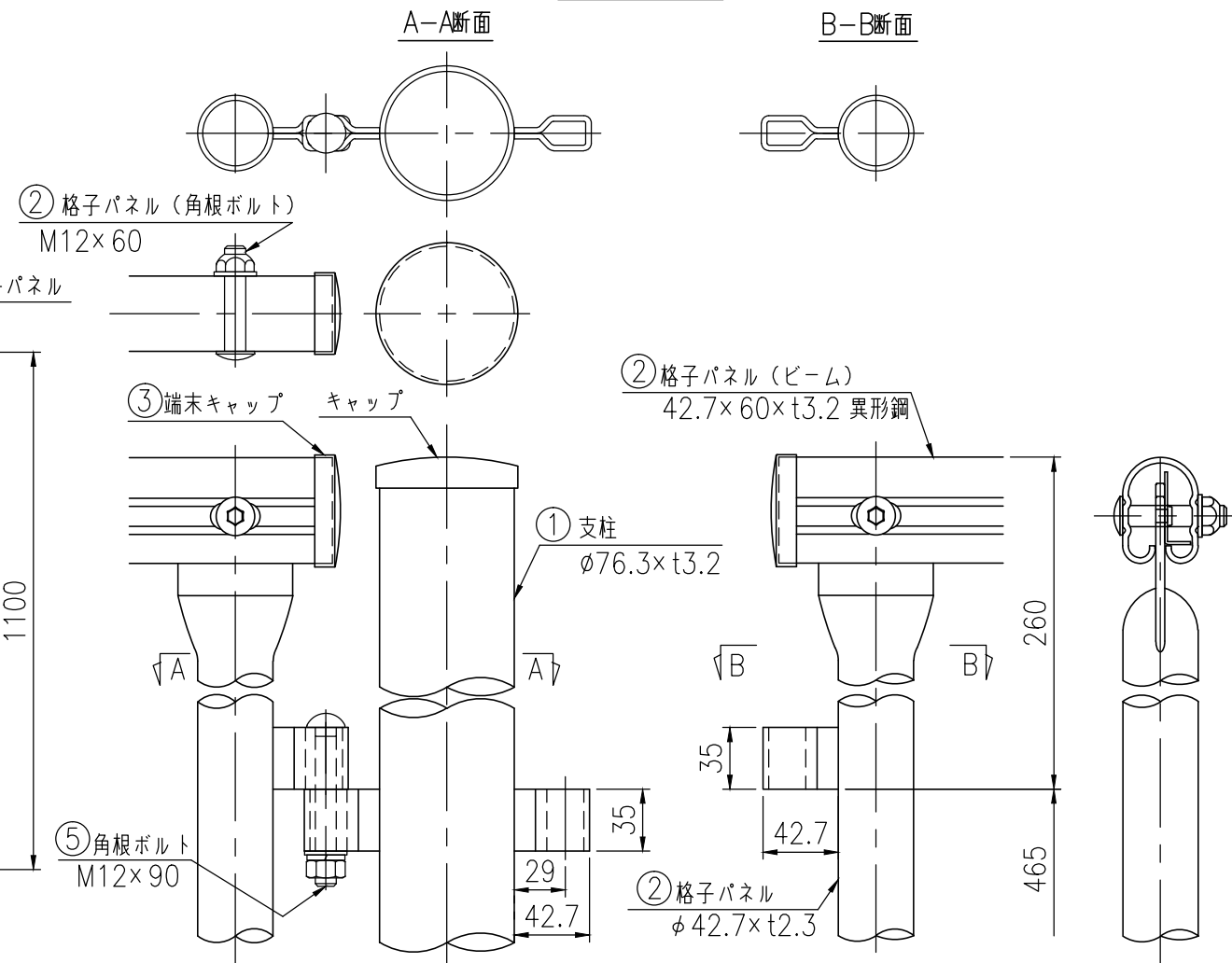
SXT40-211E20



支柱図 (1/15)



取付部詳細図 (1/4)



部番	品名	材質	摘要	
1	支柱	STK490	亜鉛めっき+静電粉体塗装	
2	格子パネル	縦格子	STK400	亜鉛めっき+静電粉体塗装
	ビーム	SGH490相当	高耐食溶融めっき鋼板+静電粉体塗装	
	角根ボルト	4.6相当	溶融亜鉛めっき M12×60	
3	端末キャップ	HDPE	ポリエチレン樹脂	
4	取付金具	SGH400	亜鉛めっき+静電粉体塗装	
5	角根ボルト	4.6相当	溶融亜鉛めっき M12×90	

NETIS登録製品:KK-080049-V
 (注記) 部品は場合により多少変更することがあります。