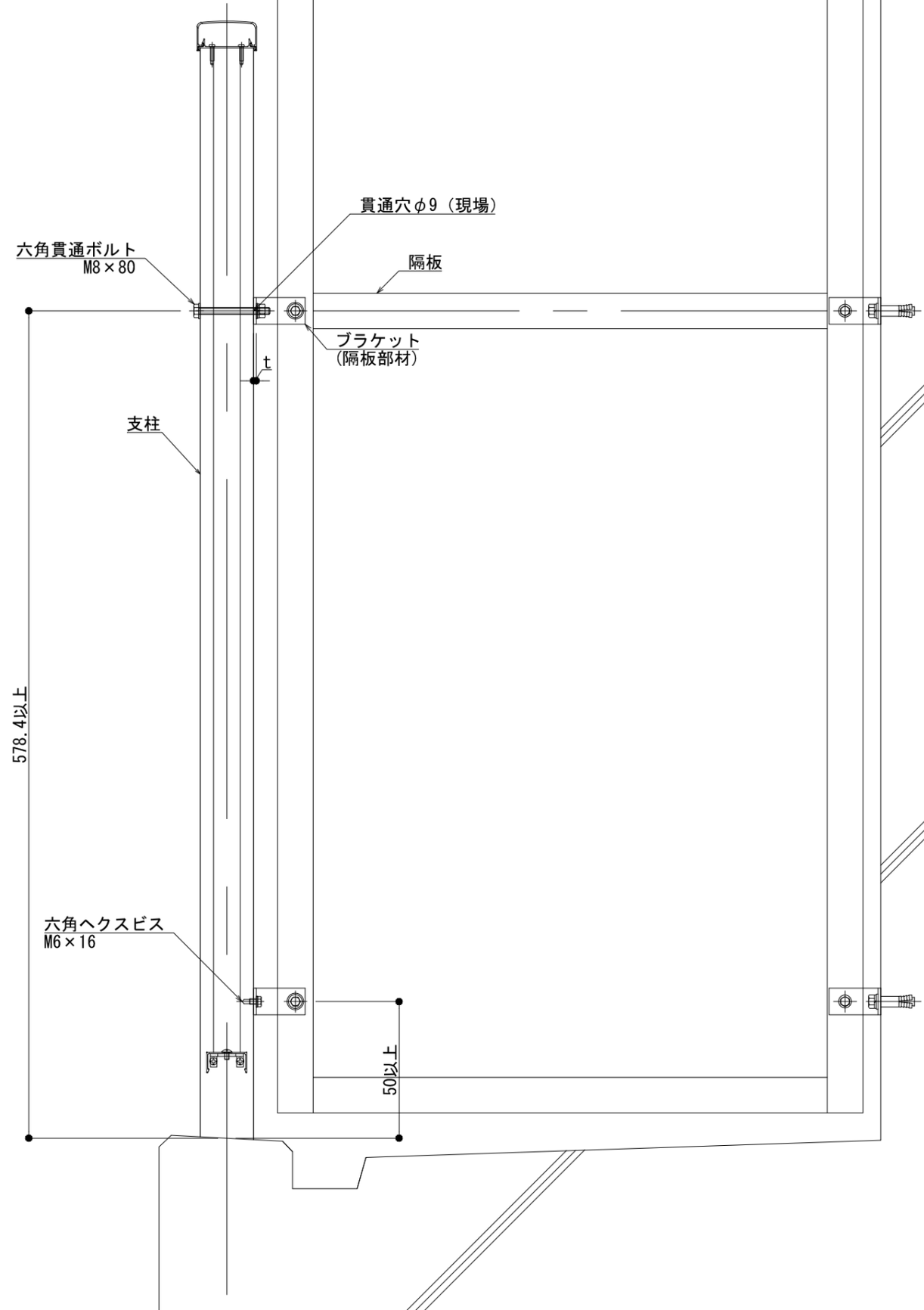


スリムフェイスガラスタイプ以外



- ・現場穴加工を標準とする。
 - ・補強材無し。
 - ・上の固定部は六角貫通ボルトM8×80で固定し、高さ578.4mm以上とする。支柱下穴径はφ9とする。
 - ・下の固定部は六角ヘクスビスM6×16で固定し、高さ50mm以上とする。
- 当社製品以外の隔板を取付ける場合はボルト、ビスの長さが標準と異なる可能性があるので注意する。

当社製品以外の隔板を取付ける場合

- ・ボルト長さ
 $76+t \leq \text{ボルト長さ} \leq 80+t$
- ・六角ヘクスビス長さ
六角ヘクスビス長さ $\geq t+13$

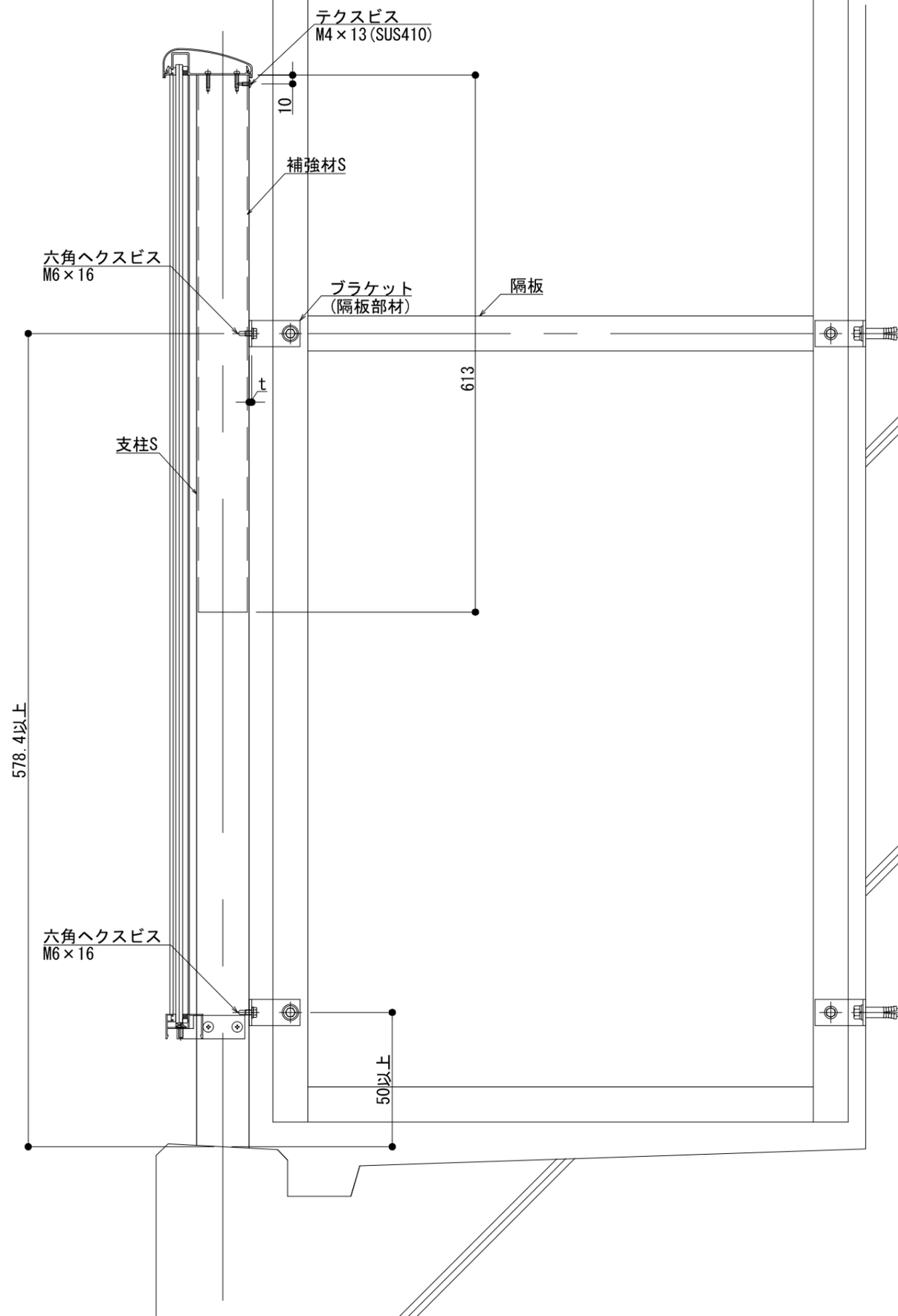
※ t: ブラケット厚

製訂: 2017.11.21

改訂年月日	概要	特記事項

		作成	設計	担当	検印	工事名	縮尺	通し番号
井上商事株式会社		作成年月日	タイプ	図名		隔板 納まり (SGタイプ以外)	A1 1:3 A3 1:6	
管理番号							00000000, 000	

スリムフェイスガラスタイプ



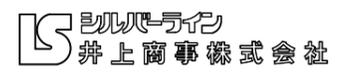
- ・現場穴加工を標準とする。
- ・補強材有り (L=613mm)。
- ・貫通六角ボルトは使用不可。
- ・上の固定部は六角ヘクスビスM6×16で固定し、高さは578.4mm以上とする。
- ・下の固定部は六角ヘクスビスM6×16で固定し、高さは50mm以上とする。
- ・当社製品以外の隔板を取付ける場合はビスの長さが標準と異なる可能性があるので注意する。

当社製品以外の隔板を取付ける場合

- ・六角ヘクスビス長さ
ボルト長さ $\geq t+13$

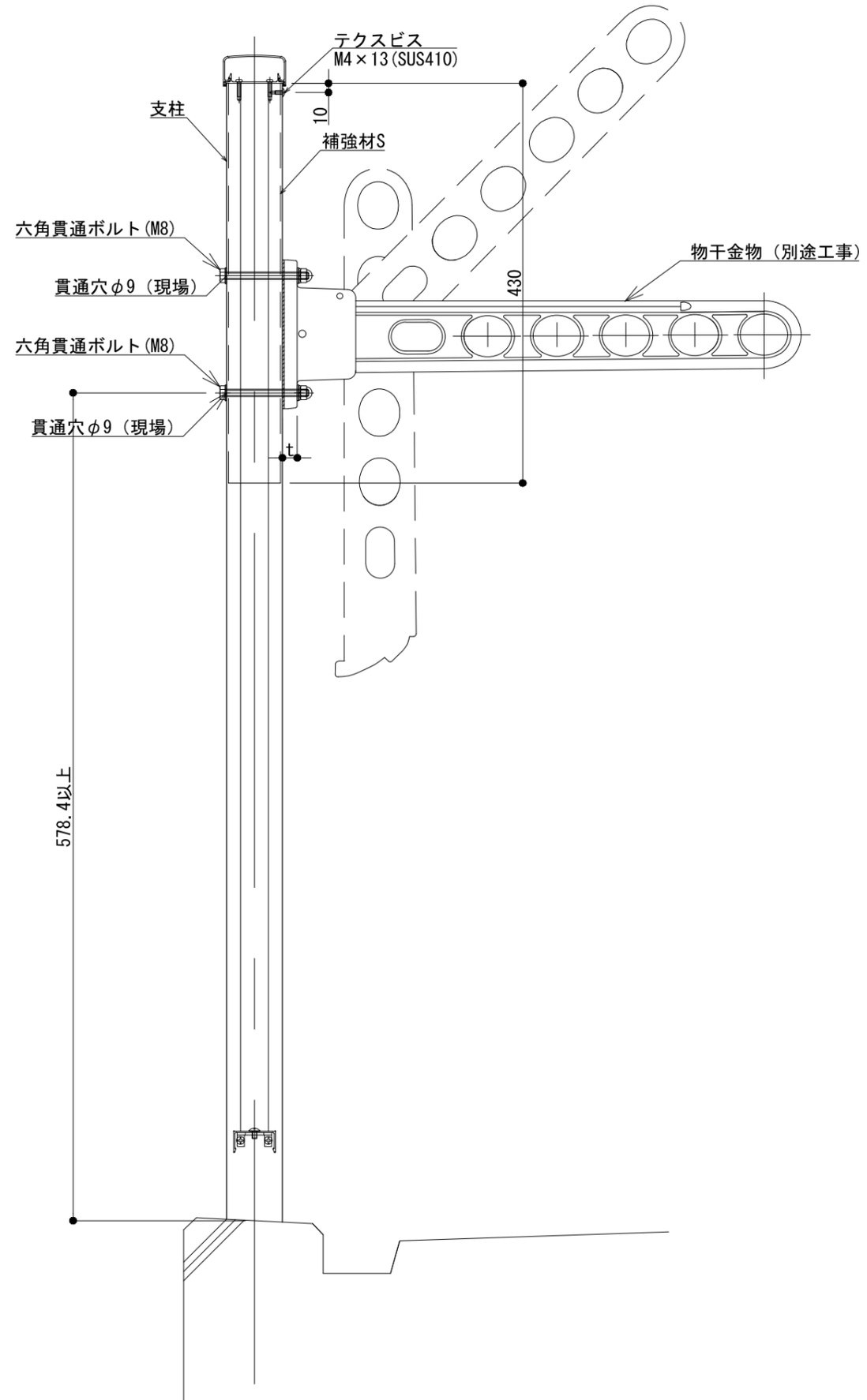
※ t:ブラケット厚

改訂年月日	概要	特記事項	作成	設計	担当	検印	工事名	縮尺	通し番号
								A1 1:3 A3 1:6	- / -
			作成年月日		タイプ		図名	区分	図面番号
							隔板 納まり (SGタイプ)		
								管理番号	00000000.000



製図: 2017.11.21 変更:

スリムフェイスガラスタイプ以外



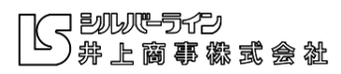
- ・現場穴加工を標準とする。
- ・補強材有り (L=430mm)。
- ・固定部は六角貫通ボルトM8で固定し、高さは578.4mm以上とする。支柱下穴径と補強材下穴径はφ9とする。
- ・取付ける物干によってボルトの長さを確認すること。

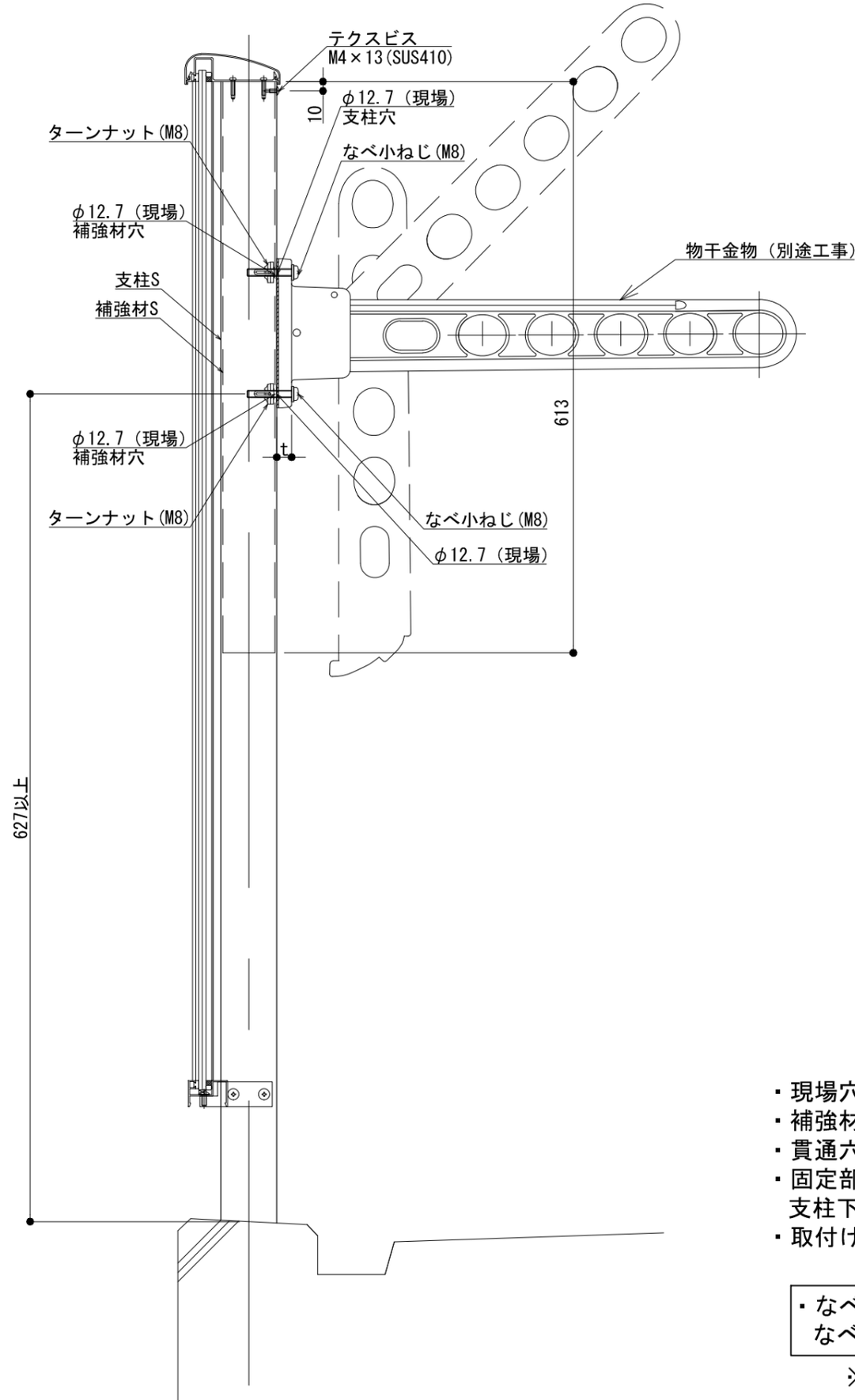
・ボルト長さ
 $71+t \leq \text{ボルト長さ} \leq 76+t$

※ t: 物干ベース厚

製図: 2017.11.21

改訂年月日	概要	特記事項	作成	設計	担当	検印	工事名	縮尺	通し番号
								A1 1:3 A3 1:6	- / -
			作成年月日		タイプ		図名	区分	図面番号
							物干し金物 納まり (SGタイプ以外)		
								管理番号	00000000,000





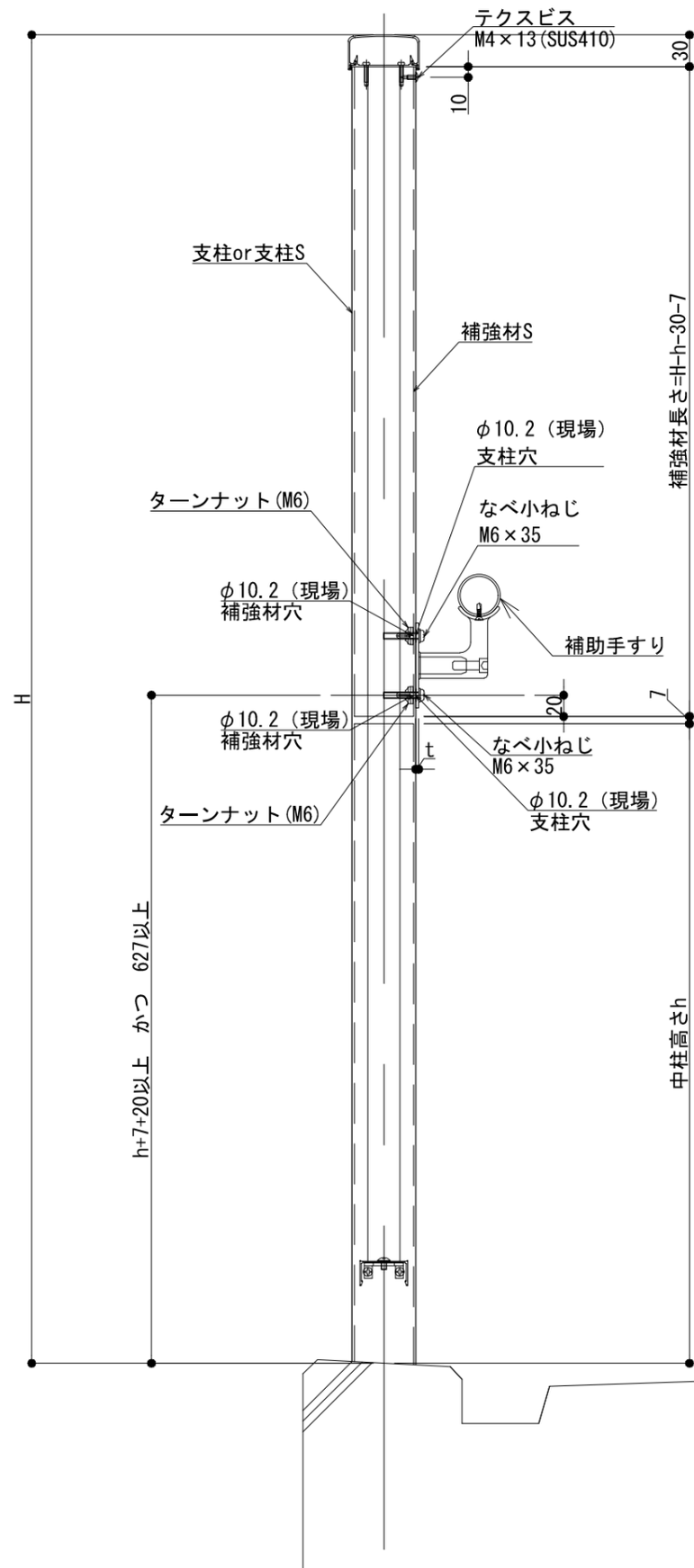
- ・現場穴加工を標準とする。
- ・補強材有り (L=613mm)。
- ・貫通六角ボルトは使用不可。
- ・固定部はなべ小ねじM8×35とターンナットM8で固定し、高さは627mm以上とする。支柱下穴径はφ12.7、補強材下穴径はφ12.7とする。
- ・取付ける物干によってなべ小ねじの長さを確認すること。

・なべ小ねじ長さ
なべ小ねじ長さ $\geq 32+t$

※ t:物干ベース厚

改訂年月日	概要	特記事項

				作成 設計 担当 検印	工事名 物干し金物 納まり (SGタイプ)	縮尺 A1 1:3 A3 1:6	通し番号 図面番号
井上商事株式会社				作成年月日 タイプ	区分	管理番号 00000000.000	枚の四



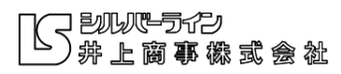
- ・現場穴加工を標準とする。
- ・補強材有り (L=H-h-30-7mm)。
- ・固定部はなべ小ねじM6×35とターンナットM6で固定し、高さはh+7+20mm以上かつ627mm以上とする。支柱下穴径はφ10.2、補強材下穴径はφ10.2とする。
- ・当社製品以外の補助手すりを取付ける場合はビスの長さが標準と異なる可能性があるので注意する。

当社製品以外の補助手すりを取付ける場合

- ・なべ小ねじ長さ
なべ小ねじ長さ ≥ 32+t

※ t:補助手すりベース厚

改訂年月日	概要	特記事項



作成	設計	担当	検印	工事名	縮尺 A1 1:3 A3 1:6	通し番号 / 枚の内
作成年月日	タイプ	図名 補助手すり 納まり (全タイプ)	区分	図面番号	管理番号 00000000_000	