

標準仕様

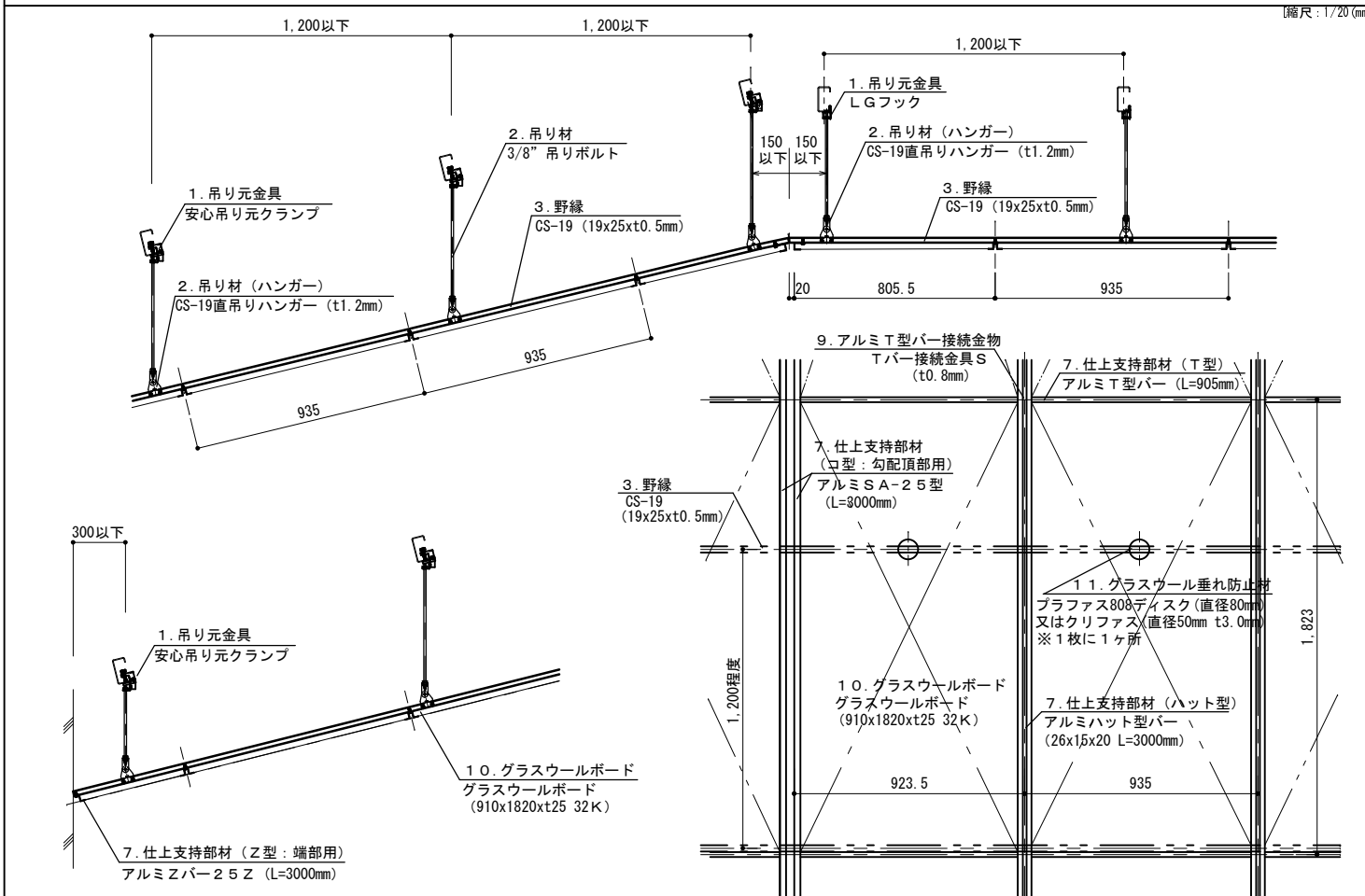
- 野縁ピッチ・・・・・・・・・・・・・1,200mm 程度
- ※野縁ピッチは1200mm程度を標準とし、アルミTバーピッチ1823mmの範囲に「2本以下」の配置とする。
- アルミハット型バーピッチ・・・・・・・・・・・・・935mm
- アルミT型バーピッチ・・・・・・・・・・・・・1,823mm
- 施工面積200㎡以上かつ短辺10m以上

標準仕様の範囲内外に関わらず設計者による積算を実施し、単位面積質量の確認が必要です。特に開口補強、ボール衝突対策等を設ける場合は、詳細な積算を実施して、単位面積質量が2kg/㎡以下であることを確認して下さい。

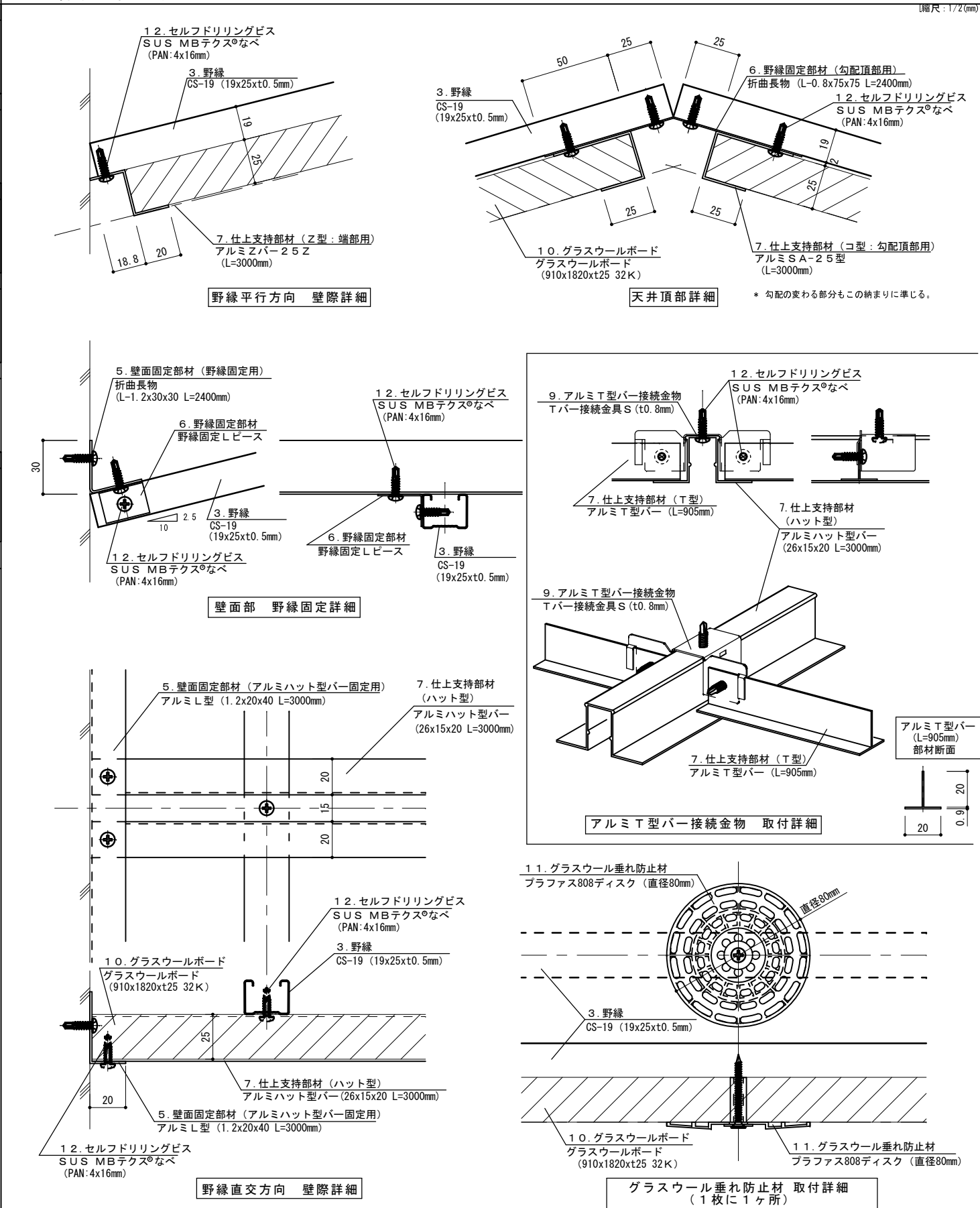
□ 部材一覧

1. 吊り元金具		2. 吊り材		2. 吊り材 (ハンガー)	
	L Gフック (吊り元が水平な場合)		・安心吊り元クランプ (吊り元が傾斜している場合)		CS-19直吊りハンガー (t1.2mm)
	CS-19 (19x25x0.5mm)		CS-19ジョイント (t0.5mm)		折曲長物 (L-1.2x30x30 L=2400mm) (受注生産品)
	野縁固定Lピース (L-0.8x18x25 L=25mm) (受注生産品)		折曲長物 (L-0.8x75x75 L=2400mm) (受注生産品) ※天井形状により角度決定		アルミL型 (1.2x20x40 L=3000mm)
	アルミT型バー (L=905mm)		折曲長物 (L-0.8x25x25 L=2400mm) (受注生産品) ※天井形状により角度決定		アルミハット型バー (26x15x20 L=3000mm)
	アルミZバー (L=3000mm)		アルミSA-25型 (L=3000mm)		アルミZバー-25Z (L=3000mm)
	Tバー接続金具S (t0.8mm)		MAG イアルボード (マグ・イソペール機製) (910x1820x25 32K) (ガラスクロス張 (厚手編貼り))		ブラファス808ディスク (直径80mm) ・カラービス (3.5x41mm) ・スペーサー (5x9x25mm) ・ナイロン特丸ワッシャー
	クリファス (直径50mm t3.0mm) ・カラービス (3.5x41mm)		SUS MBテクス®なべ (PAN:4x16mm) サスガードSG処理 (日本パワーファニング (株) 製) <small>アルミ製部材の腐食防止に効果的</small>		

□ 断面図・見上図



□ 各所 納まり図



訂	2019.01.15	ビスに関する注記追加
正		