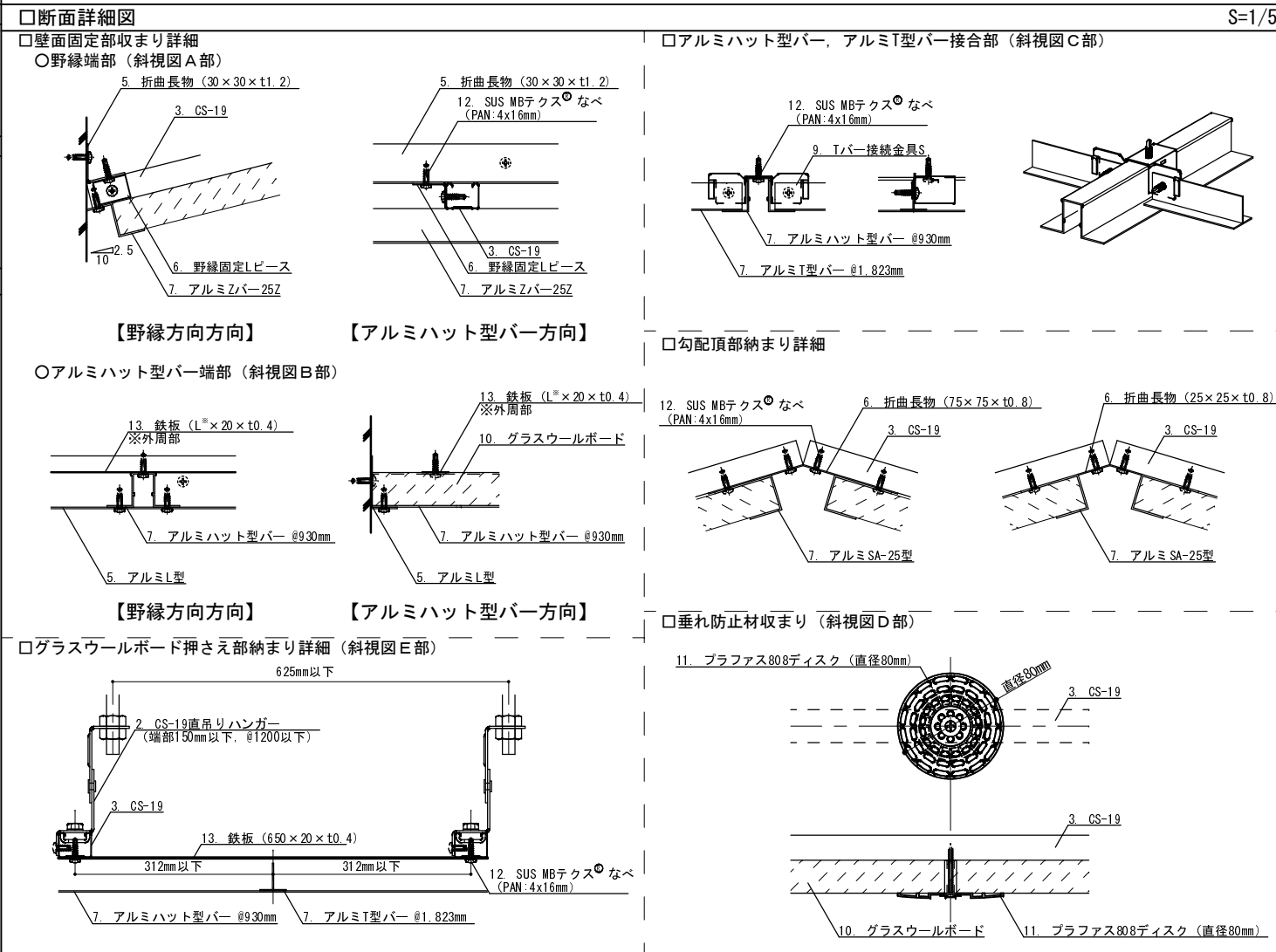
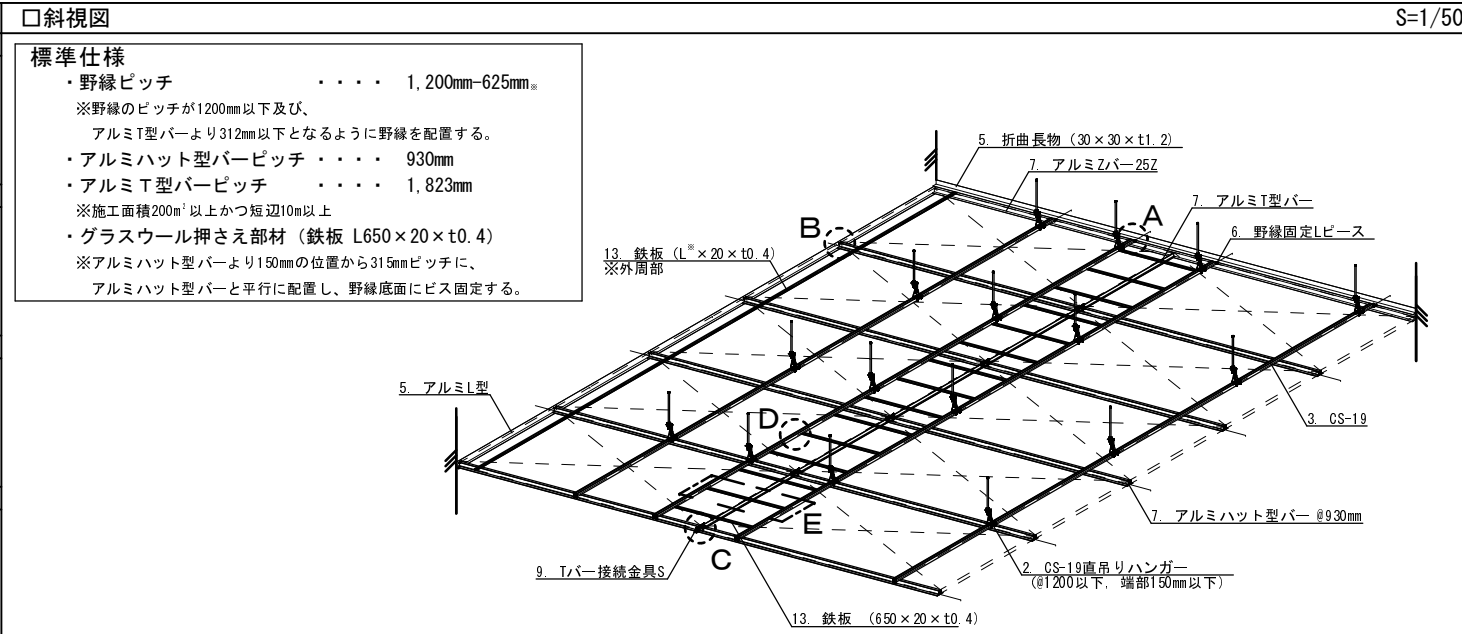
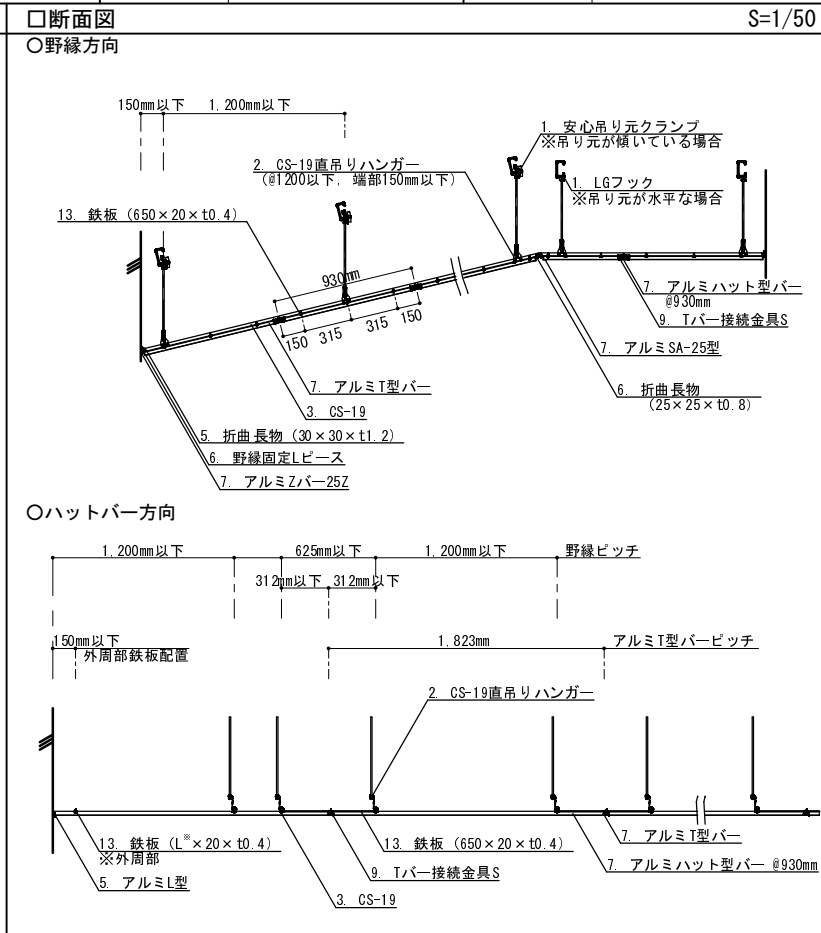
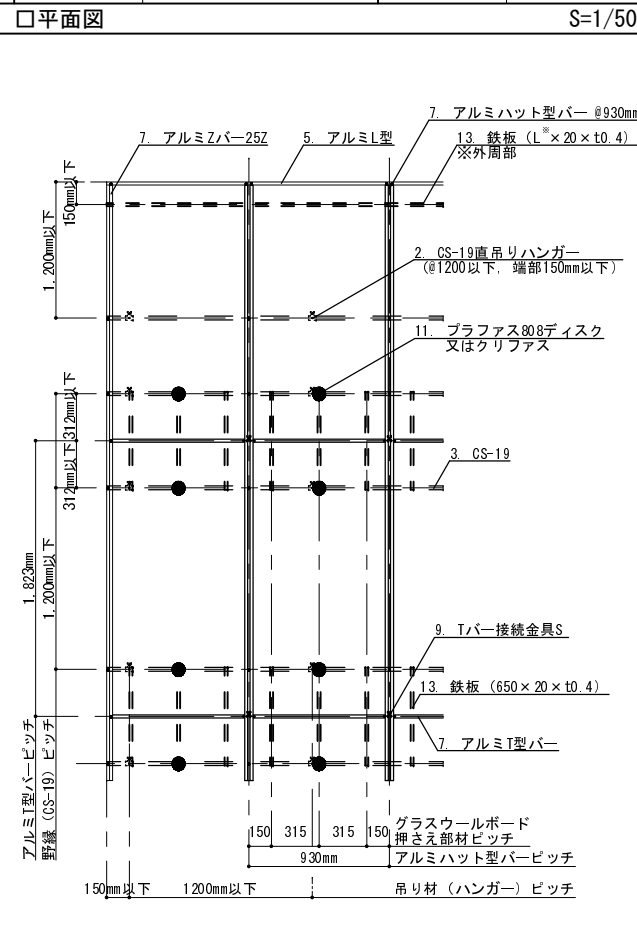


□部材一覧		2. 吊り材	
1. 吊り元金具	<ul style="list-style-type: none"> ・LGフック (吊り元が水平な場合) ・安心吊り元クランプ (吊り元が傾いている場合) 	<ul style="list-style-type: none"> ・3/8" 吊りボルト ・3/8" ナット 	<ul style="list-style-type: none"> 【ハンガー】 ・CS-19直吊りハンガー (t1.2mm)
3. 野緑	<ul style="list-style-type: none"> ・CS-19 (19x25x10.5mm) 	4. 野緑ジョイント	<ul style="list-style-type: none"> ・CS-19ジョイント (t0.5mm)
6. 野緑固定部材	<ul style="list-style-type: none"> ・野緑固定Lピース (18x25x10.8mm) (L=25mm) 	<ul style="list-style-type: none"> 【勾配頂部用】 ・折曲長物 (75x75x10.8mm) (L=2,400mm) ※受注生産品 	<ul style="list-style-type: none"> 【野緑固定用】 ・折曲長物 (30x30x11.2mm) (L=2,400mm) ※受注生産品
7. 仕上支持部材	<ul style="list-style-type: none"> 【ハット型】 ・アルミハット型バー (26x15x20x1.0mm) (L=3,000mm) 	<ul style="list-style-type: none"> 【T型】 ・アルミT型バー (20x20.9x10.9mm) (L=905mm) 	<ul style="list-style-type: none"> 【コ形 勾配頂部用】 ・アルミSA-25型 (45x27.4x25x1.0mm) (L=3,000mm)
8. 仕上支持部材ジョイント	<ul style="list-style-type: none"> ・アルミハット型バージョイント (新) (L=150mm) 	9. アルミT型バー接続金物	<ul style="list-style-type: none"> ・Tバー接続金具S (t0.8mm)
11. ガラスウール垂れ防止材	<ul style="list-style-type: none"> ・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 	12. セルフドリリングビス	<ul style="list-style-type: none"> ・SUS M8テクス[®]なべ (PAN:4x16mm) サスガードSG処理品
10. ガラスウールボード(専用品)	<ul style="list-style-type: none"> 【ガラス不織布(長辺耳出し)仕様】 ・MAG イアルボード (マグ・イソペール(株)製) (910x1,820x125 32K) 	13. ガラスウールボード押さえ部材	<ul style="list-style-type: none"> ・鉄板 (650x20x10.4) 外周部 (L[®]×20x10.4) ※外周部の補強に関しては割付により適宜鉄板を配置する。



□設計上の留意事項

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/m²以下であることを確認して下さい。

訂正	2016.10.03	新規作成	<p>株式会社 桐井製作所</p> <p>KIRII CONSTRUCTION MATERIALS CO., LTD.</p>	工事名称	図面名称	日付	
				検図	設計	製図	縮尺
							図番