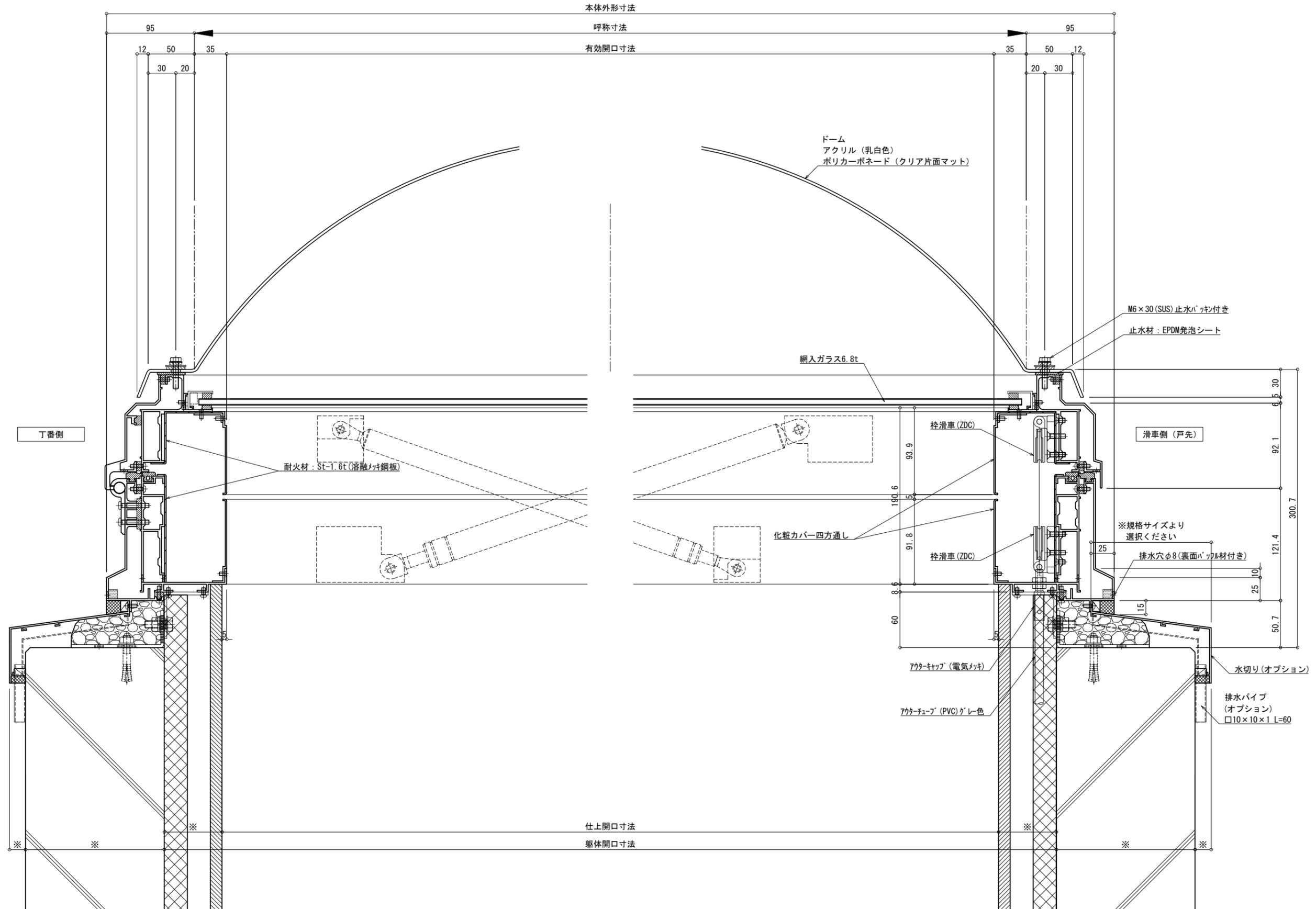


図 記 録 用 紙	設計監理 施工	御受領印 殿	特殊技研金属株式会社	工事名 Tokteck-ドーム I 片側開閉 隠蔽式 TD1HC (L)	出図日	図面番号
年 月 日	細 尺 A1: 1/2 A3: 1/4	担 当 照 査	図 面 名 基本断面図 (ダンパー側断面図) シングルガラス+シングルドーム	作図日		



変更 記録 承認	設計監理 施工	御受領印 殿 殿	特殊技研金属株式会社 細尺 A1: 1/2 A3: 1/4 担当 照査	工事名 Tokteck-ドーム I 片側開閉 隠蔽式 TD1HC (L) 図面名 基本断面図 (丁番~戸先側断面図) シングルガラス+シングルドーム	出図日 作図日	図面番号
----------------	------------	----------------	--	--	------------	------

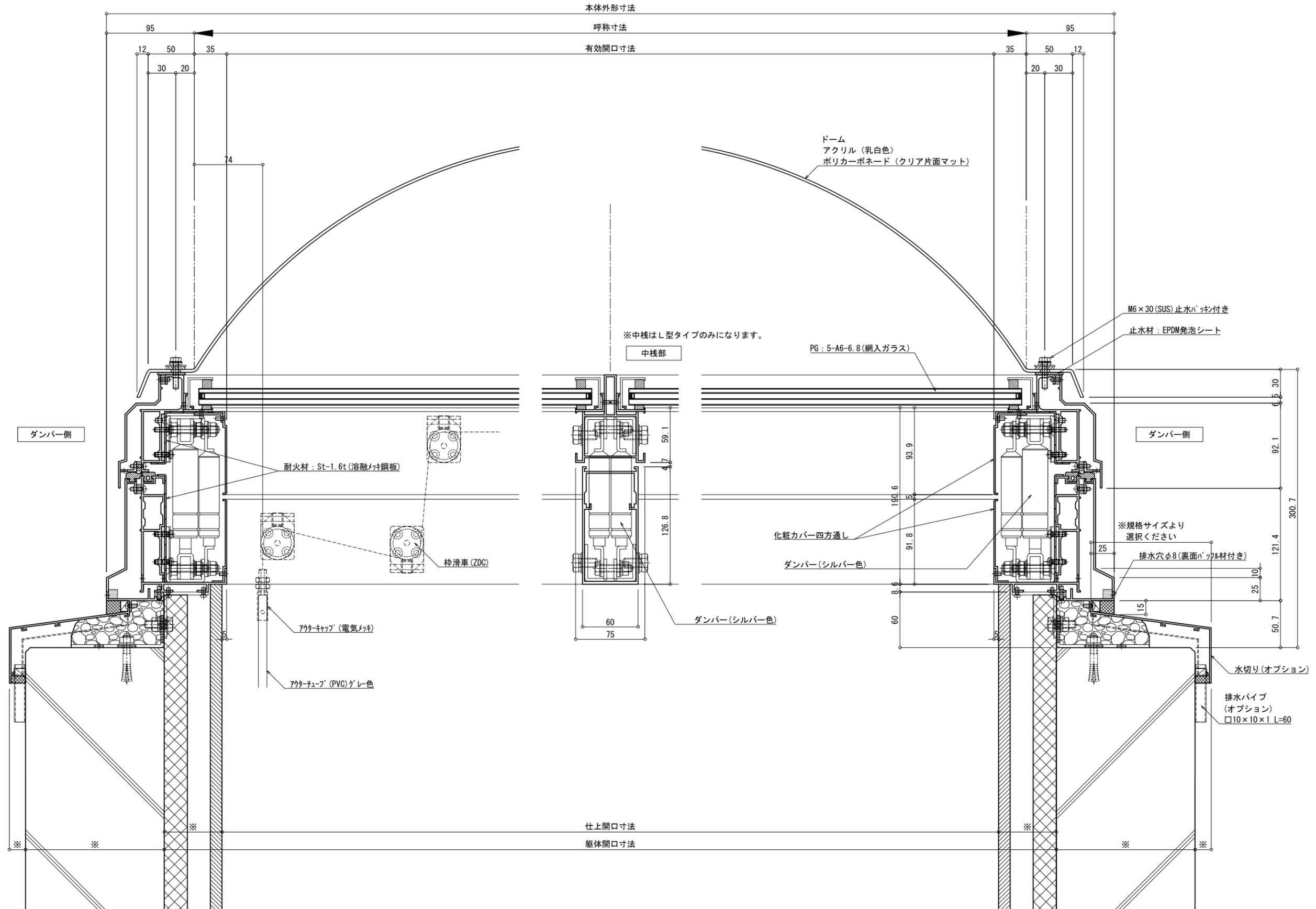
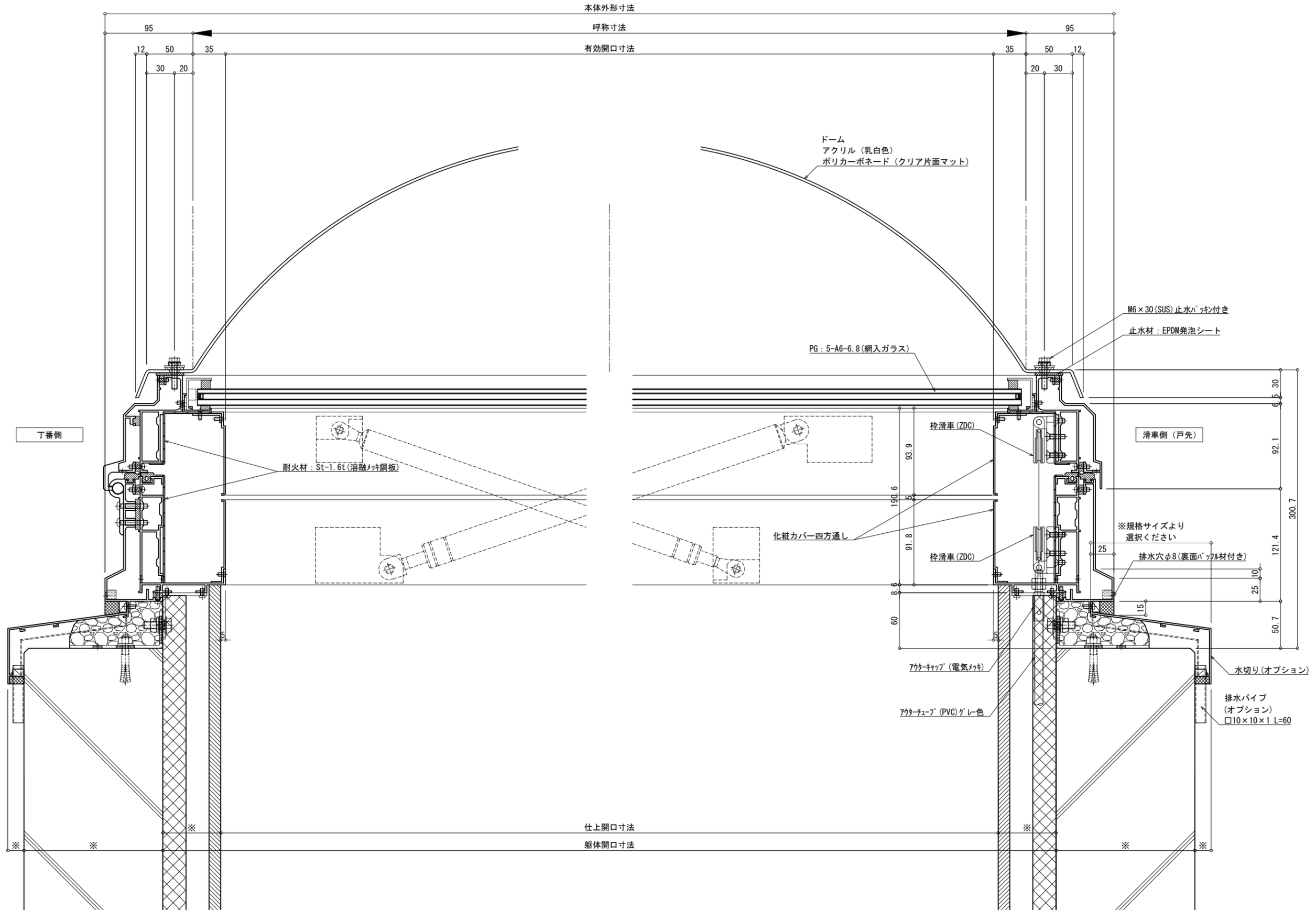
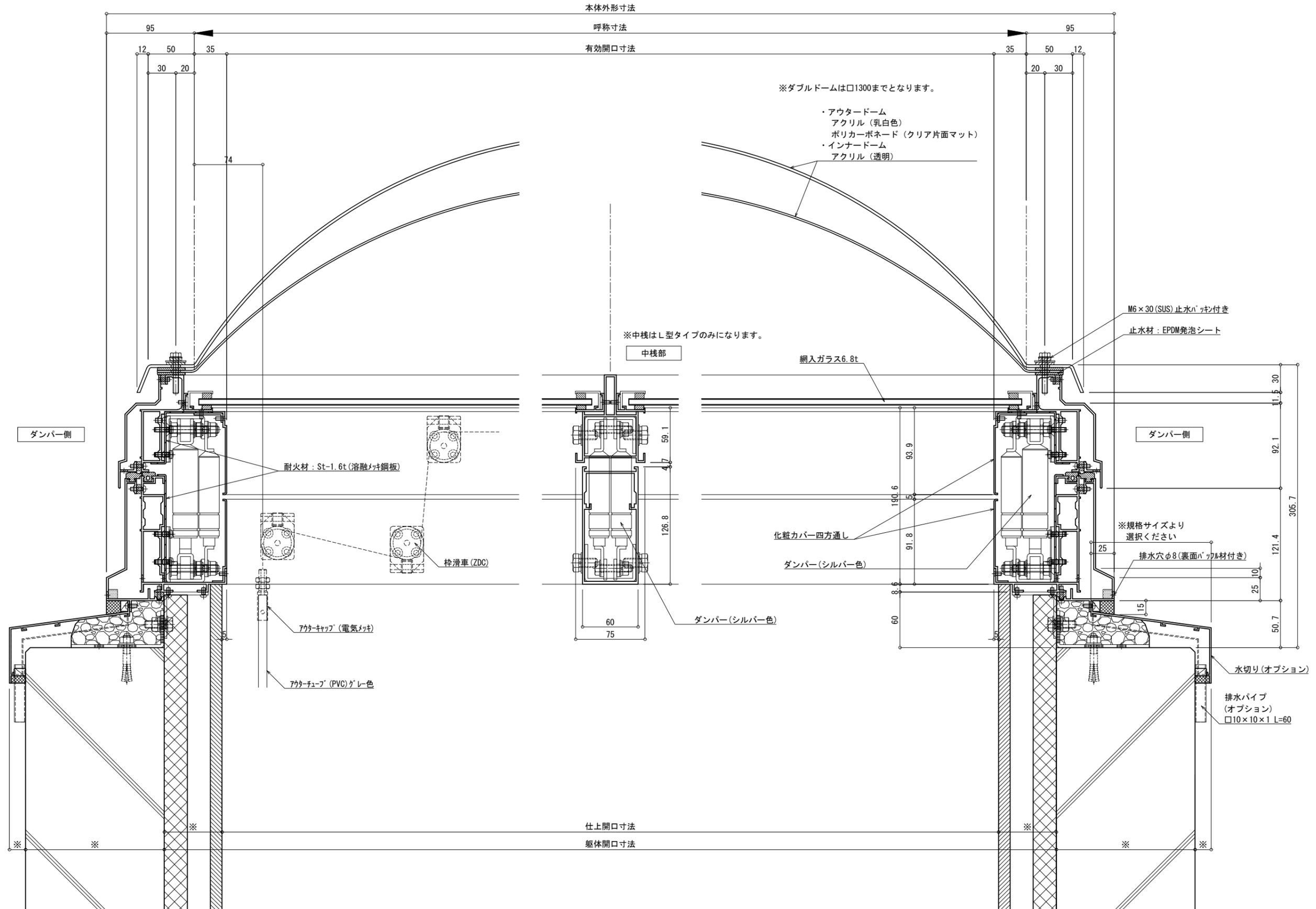


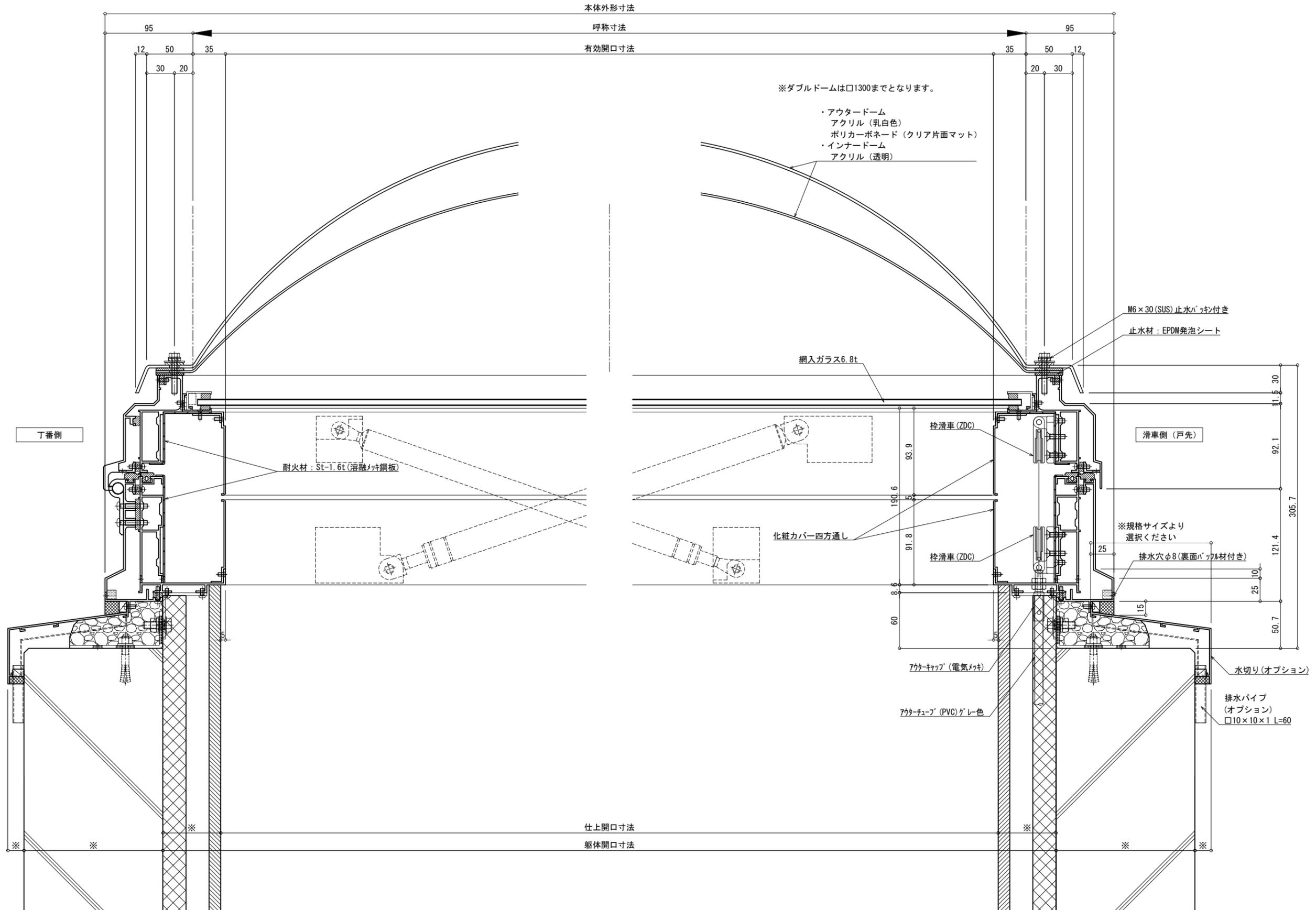
図 記 録 用 紙	設計監理 施工	御受領印 殿 殿	特殊技研金属株式会社 細尺 A1 : 1/2 A3 : 1/4	工事名 Tokteck-ドーム I 片側開閉 隠蔽式 TD1HC (L) 図面名 基本断面図 (ダンパー側断面図) ペアガラス+シングルドーム	出図日 作図日	図面番号
-----------------------	------------	----------------	---------------------------------------	---	------------	------



変更 訂正 記録 承認	設計監理 施工	御受領印 殿 殿	特殊技研金属株式会社 細尺 A1: 1/2 A3: 1/4 担当 照査	工事名 Tokteck-ドーム I 片側開閉 隠蔽式 TD1HC(L) 図面名 基本断面図 (丁番~戸先側断面図) ペアガラス+シングルドーム	出図日 作図日	図面番号
----------------------	------------	----------------	--	---	------------	------



図面記号 △ △ △ △	設計監理 △ △ △ △	御受領印 殿 殿 年月日	特殊技研金属株式会社 細尺 A1: 1/2 A3: 1/4 担当 照査	工事名 Tokteck-ドーム I 片側開閉 隠蔽式 TD1HC (L) 図面名 基本断面図 (ダンパー側断面図) シングルガラス+ダブルドーム	出図日 作図日	図面番号
--------------------------	--------------------------	-----------------------	--	--	------------	------



丁番側

耐火材: St-1.6t (溶融メッキ鋼板)

※ダブルドームは口1300までとなります。

- ・アウタードーム
アクリル (乳白色)
ポリカーボネード (クリア片面マット)
- ・インナードーム
アクリル (透明)

M6 x 30 (SUS) 止水パッキン付き
止水材: EPDM発泡シート

網入ガラス6.8t

滑車側 (戸先)

化粧カバー四方通し

※規格サイズより
選択ください

排水穴φ8 (裏面パッキン材付き)

アウターキャップ (電気メッキ)

水切り (オプション)

アウターチューブ (PVC) グレー色

排水パイプ
(オプション)
口10x10x1 L=60

仕上開口寸法

躯体開口寸法

図面管理 図面作成 図面確認 図面発行	設計監理 施工 監工	御受領印 殿 殿	特殊技研金属株式会社 担当 照査	工事名 Tokteck-ドーム I 片側開閉 隠蔽式 TD1HC (L) 図面名 基本断面図 (丁番~戸先側断面図) シングルガラス+ダブルドーム	出図日 作図日	図面番号
------------------------------	------------------	----------------	------------------------	---	------------	------