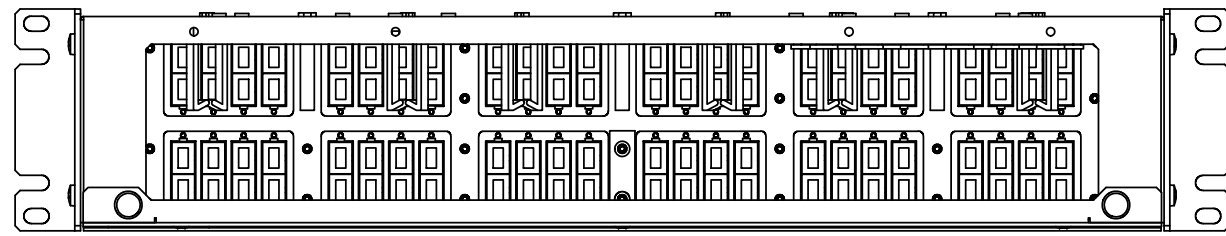


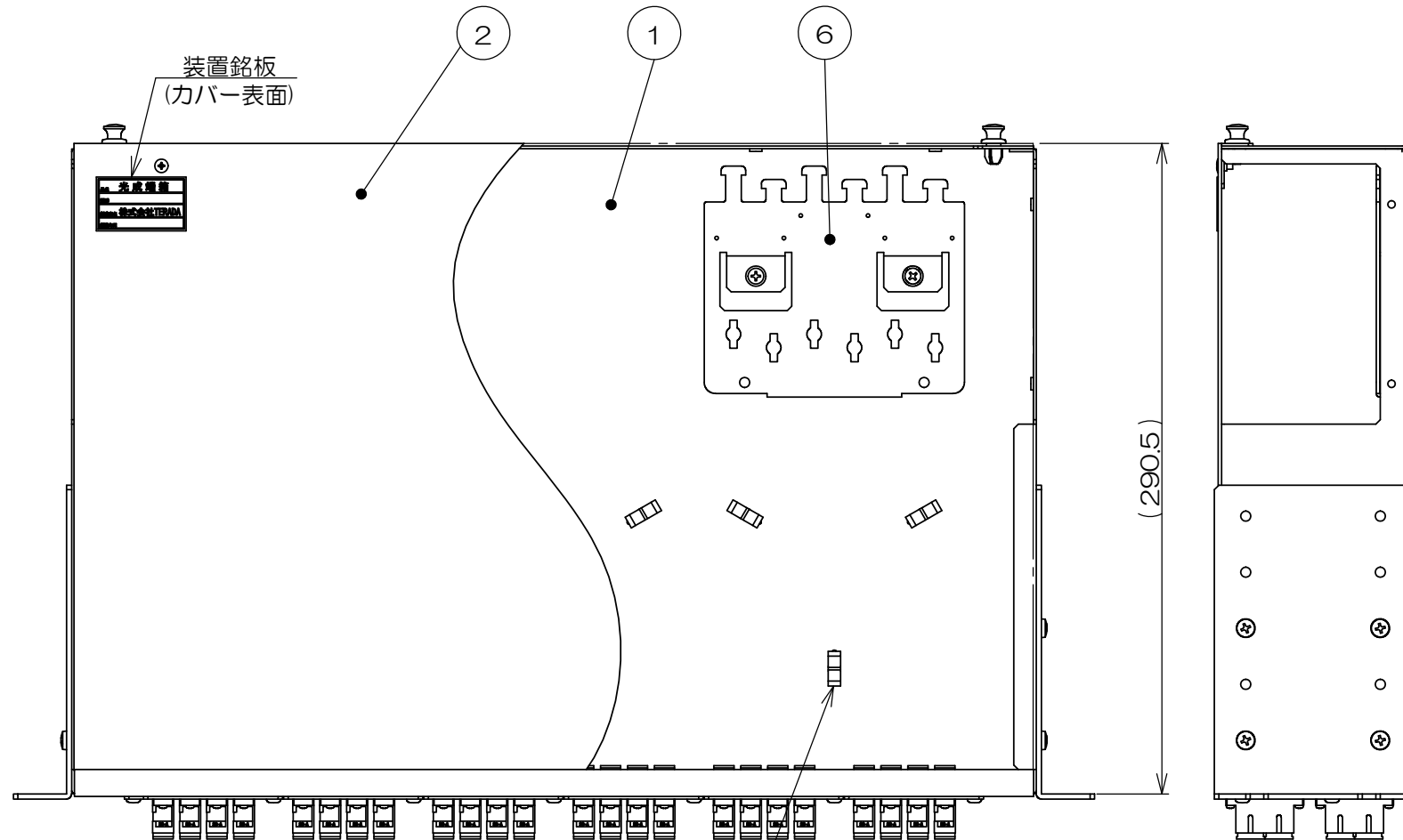
	来歴	担当	承認
△x	初版		
▲x	第1版 H20-545	20.12.23 通称	馬木



型番表示
□□部に芯数を表示
(56, 64, 72
80, 88, 96)

装置銘板詳細図

製造年月表示は一例を示す



塗装色：マンセルN-1.5

1		配線施工参考図			添付品	
6		インシュロックタイ			添付品	
9	7	ワイヤーサドル	樹脂			
1	6	テンションメンバ止めプレート	鋼	鉛フリーメッキ		
n	5	ブランクプレート	鋼	塗装	t=1.2	
n	4	DSCアダプタ4連プレート	鋼	塗装	t=1.2	
2	3	取付アングル2HU	鋼	塗装	t=2.3	
1	2	固定タイプハウジングカバー	樹脂+鋼	透明(天面)		
1	1	固定タイプ2HUハウジング	鋼	塗装	t=1.2	
数量	項目	図番	品名	材料	処理	寸法&記事

承認 09.7.3 馬木	名称	備付	三角法
検図 09.7.2 長岡	FPN 2HU □□DSC高密度		尺度
製図 09.6.29 アライ	関連事項	図番	
設計 09.6.29 アライ	FPN203□□	3K8573C	
株式会社TERADA			

注1.本図はDSCアダプタ4連プレート(FJJ60300)×12枚搭載状態を示す
2.DSCアダプタ4連プレートは正面上段6枚及び下段左1枚を最低搭載とし
右方向へ搭載する、ブランク部はブランクプレート(FJJ20000)を搭載する

