

品番	塗装色	マンセル近似値
UDC-001	グリーン	4.5G6/2
UDC-001W	ホワイト	N-8.7

	名称	数量	備考
1	本体	1	SPCC-SD t0.7
			SPCC-SD t1.0
			SGHC-Z t1.6
2	引出	1	SPCC-SD t0.7
			SPCC-SD t0.5
			SPHC-P t1.6

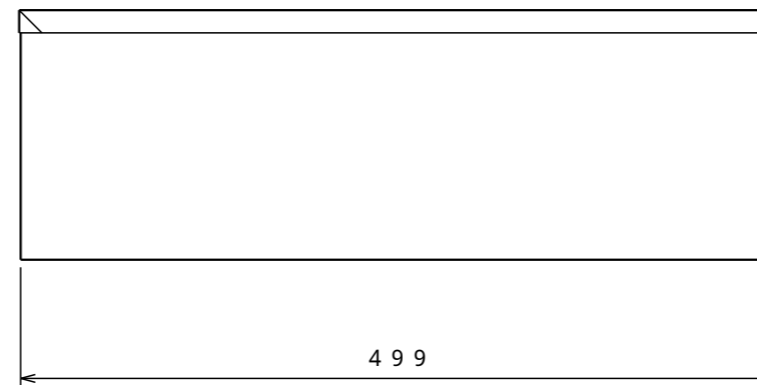
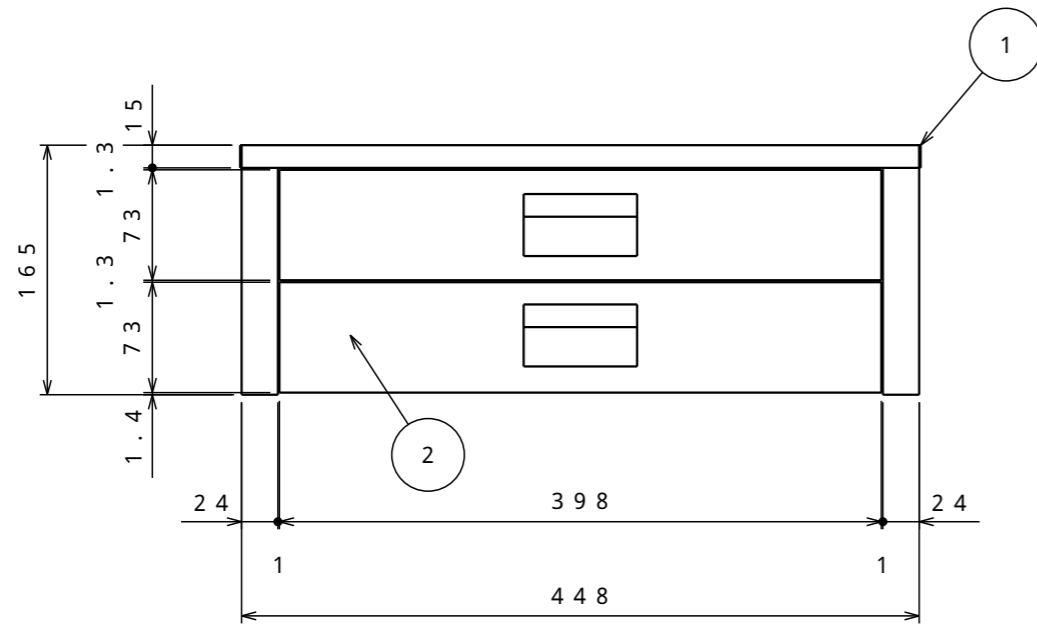
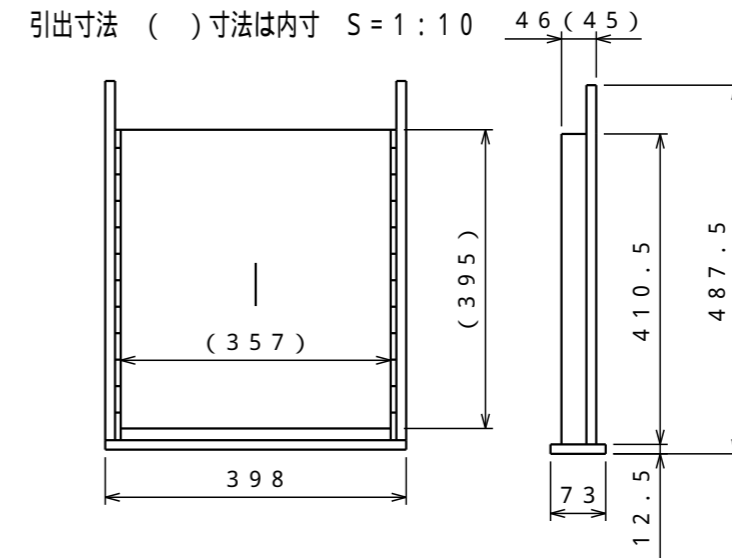
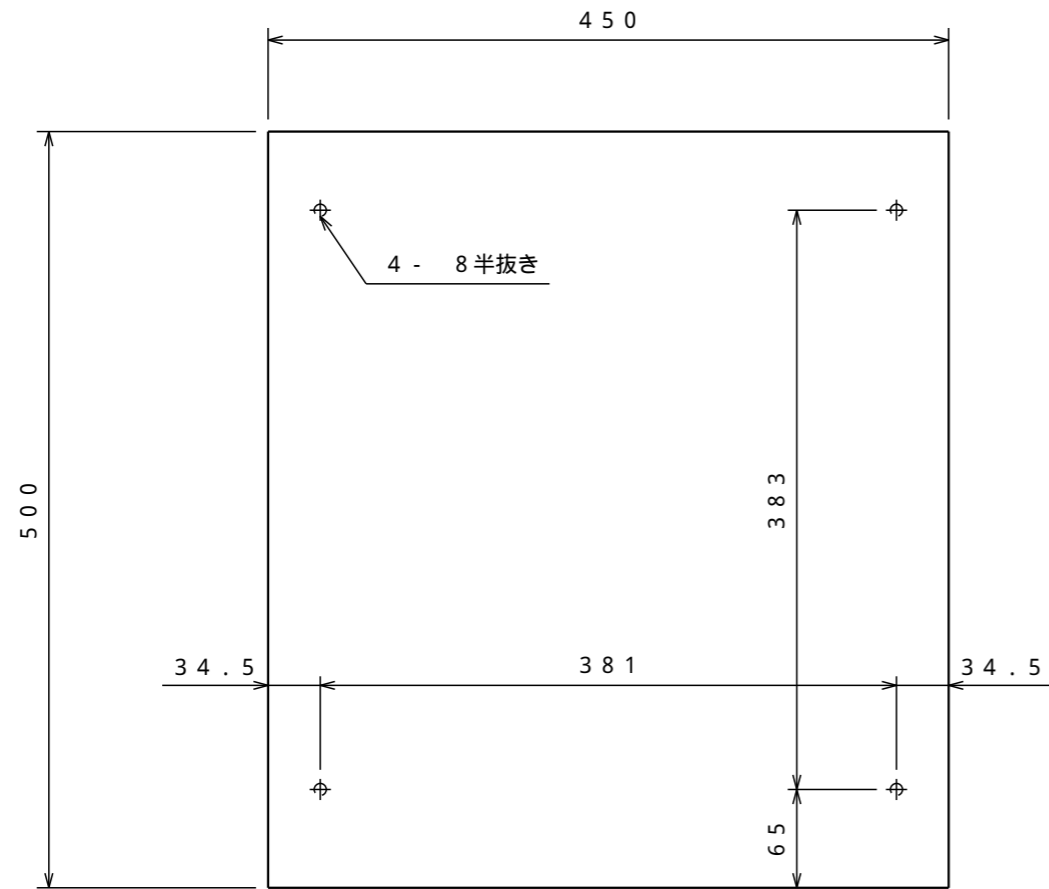
組立図			第三角法
薄型1段引出し			図面番号 UDC-001
UDC-001(W)			縮尺 1:5
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2023.1.10

注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

普通公差 (JIS B 0405-1991)							
区分	0.5以上 3以下	3を超え 6以下	6を超え 30以下	30を超え 120以下	120を超え 400以下	400を超え 1000以下	1000を超え 2000以下
等級	3	6	10	15	20	30	40
粗級	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	4

改訂	変更内容	管理番号	年月日 担当
----	------	------	-----------





品番	塗装色	マンセル近似値
UDC-002	グリーン	4.5G6/2
UDC-002W	ホワイト	N-8.7

	名称	数量	備考
1	本体	1	SPCC-SD t0.7 SPCC-SD t1.0 SGHC-Z t1.6
2	引出	2	SPCC-SD t0.7 SPCC-SD t0.5 SPHC-P t1.6

組立図			第三角法
薄型2段引出し			図面番号 UDC-002
UDC-002(W)			縮尺 1:5
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2023.1.10

注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

普通公差 (JIS B 0405-1991)							
区分	0.5以上 3以下	3を超え 6以下	6を超え 30以下	30を超え 120以下	120を超え 400以下	400を超え 1000以下	1000を超え 2000以下
等級	3	6	10	15	20	30	40
粗級	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	4

改訂	変更内容	管理番号	年月日 担当
----	------	------	-----------

