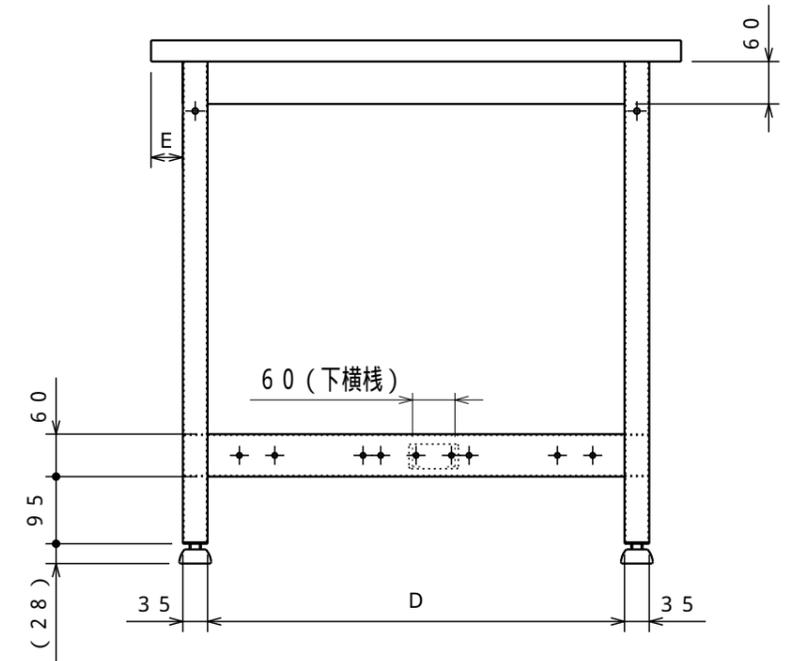
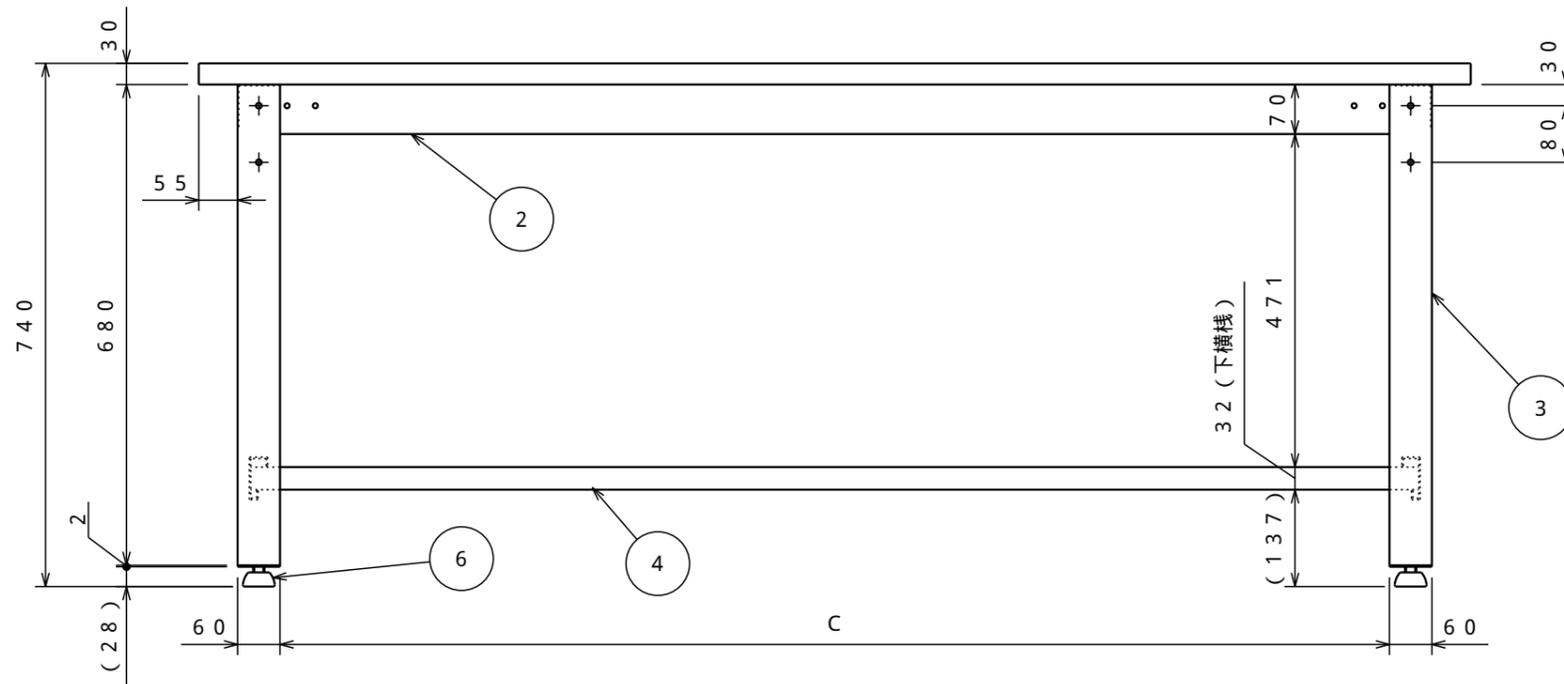


	A	B	C	D	E	F	G
GWP-0945 (YG)	900	450	670	360	10	54.5	-
GWP-0960 (YG)	900	600	670	510	10	54.5	-
GWP-0975 (YG)	900	750	670	590	45	54.5	-
GWP-1260 (YG)	1200	600	970	510	10	54.5	-
GWP-1275 (YG)	1200	750	970	590	45	54.5	-
GWP-1575 (YG)	1500	750	1270	590	44.5	55	614
GWP-1590 (YG)	1500	900	1270	590	119.5	55	614
GWP-1875 (YG)	1800	750	1570	590	44.5	55	764
GWP-1890 (YG)	1800	900	1570	590	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値
GWP-	グリーン	4.5G6/2
GWP- YG	ヤンググリーン	2.5G7/8

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg



名称	数量	備考
1 天板	1	ダップ化粧天板(グリーン色)
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC-P t1.6

はW=900・1200用:SPHC-P t1.6
W=1500・1800用:SPHC-P t2.0

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC-P t1.6
5 中天補強	1	SPHC-P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L(P=2.0)

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

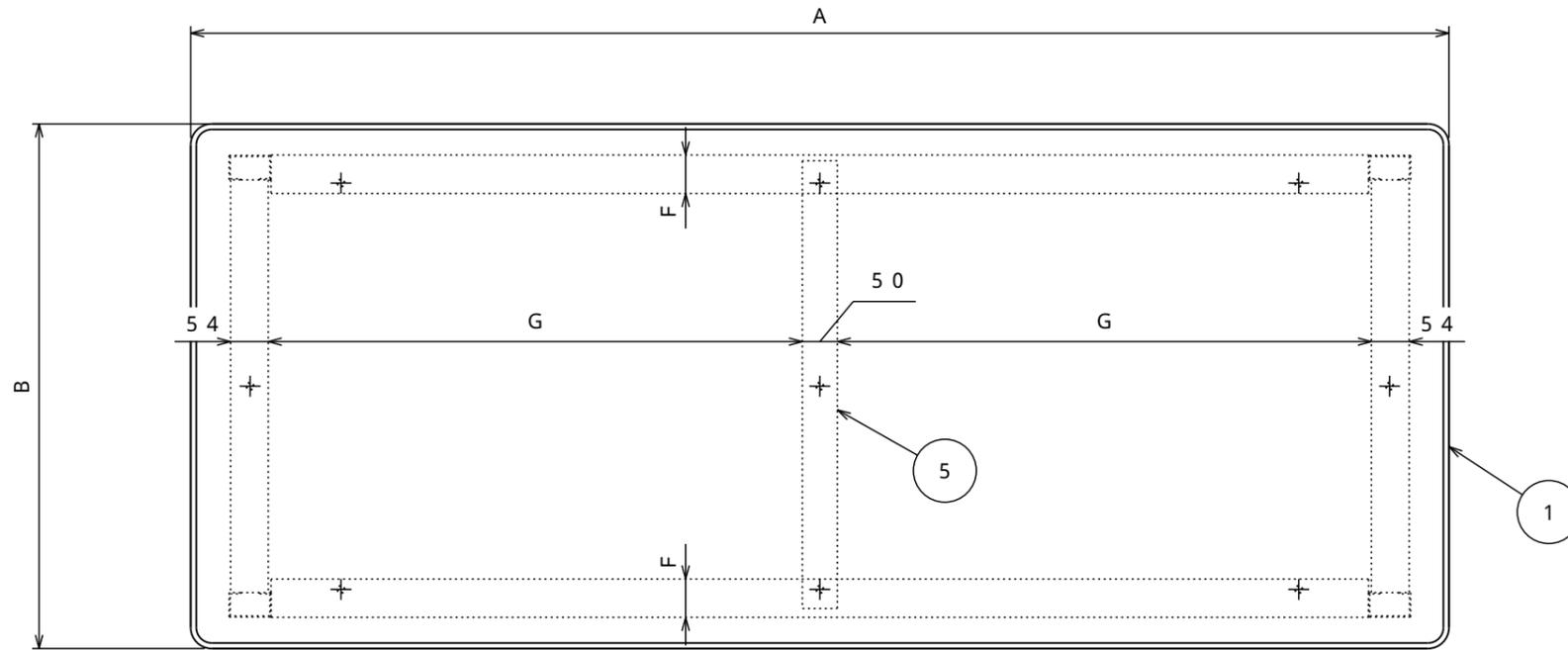
組立図			第三角法
中量作業台			図面番号 GW-001
GWP- (YG)			縮尺 1:10
検図	担当	製図	設計年月日
		長谷川	2022.5.27

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	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	3
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
----	------	------	-----------

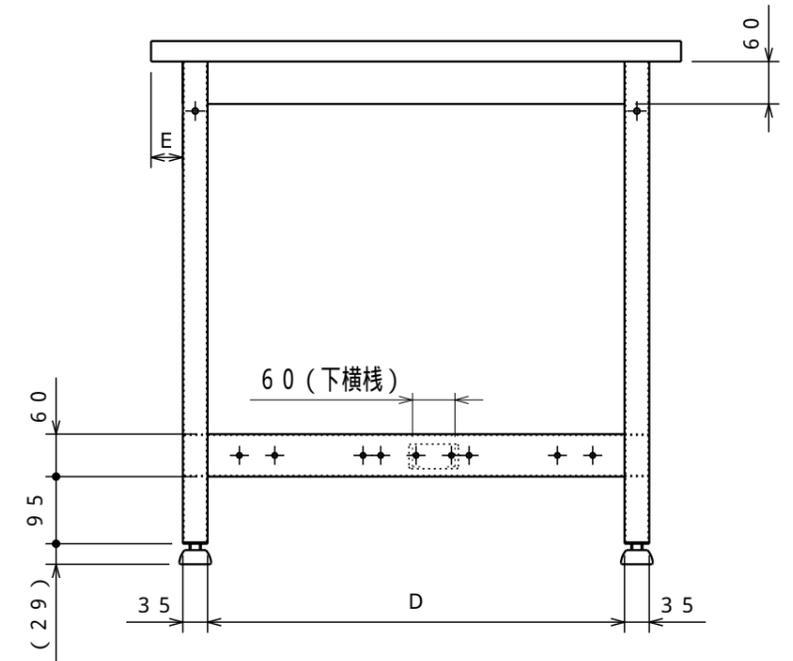
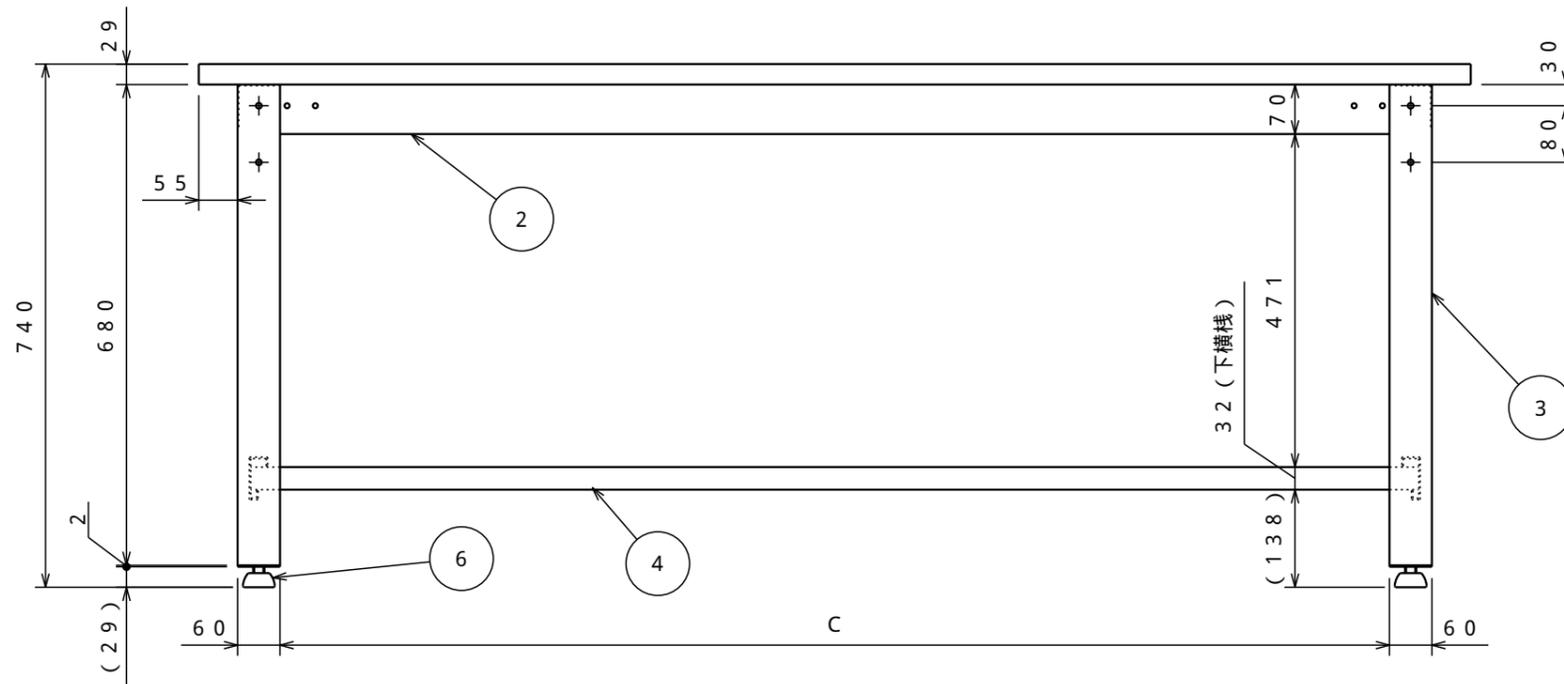




	A	B	C	D	E	F	G
GWR-0945 (YG)	900	450	670	360	10	54.5	-
GWR-0960 (YG)	900	600	670	510	10	54.5	-
GWR-0975 (YG)	900	750	670	590	45	54.5	-
GWR-1260 (YG)	1200	600	970	510	10	54.5	-
GWR-1275 (YG)	1200	750	970	590	45	54.5	-
GWR-1575 (YG)	1500	750	1270	590	44.5	55	614
GWR-1590 (YG)	1500	900	1270	590	119.5	55	614
GWR-1875 (YG)	1800	750	1570	590	44.5	55	764
GWR-1890 (YG)	1800	900	1570	590	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値
GWR-	グリーン	4.5G6/2
GWR- YG	ヤンググリーン	2.5G7/8

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg



名称	数量	備考
1 天板	1	リノリウム張天板(グリーン)、ソフトエッジ巻
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC-P t1.6

はW=900・1200用:SPHC-P t1.6
W=1500・1800用:SPHC-P t2.0

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC-P t1.6
5 中天補強	1	SPHC-P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L(P=2.0)

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

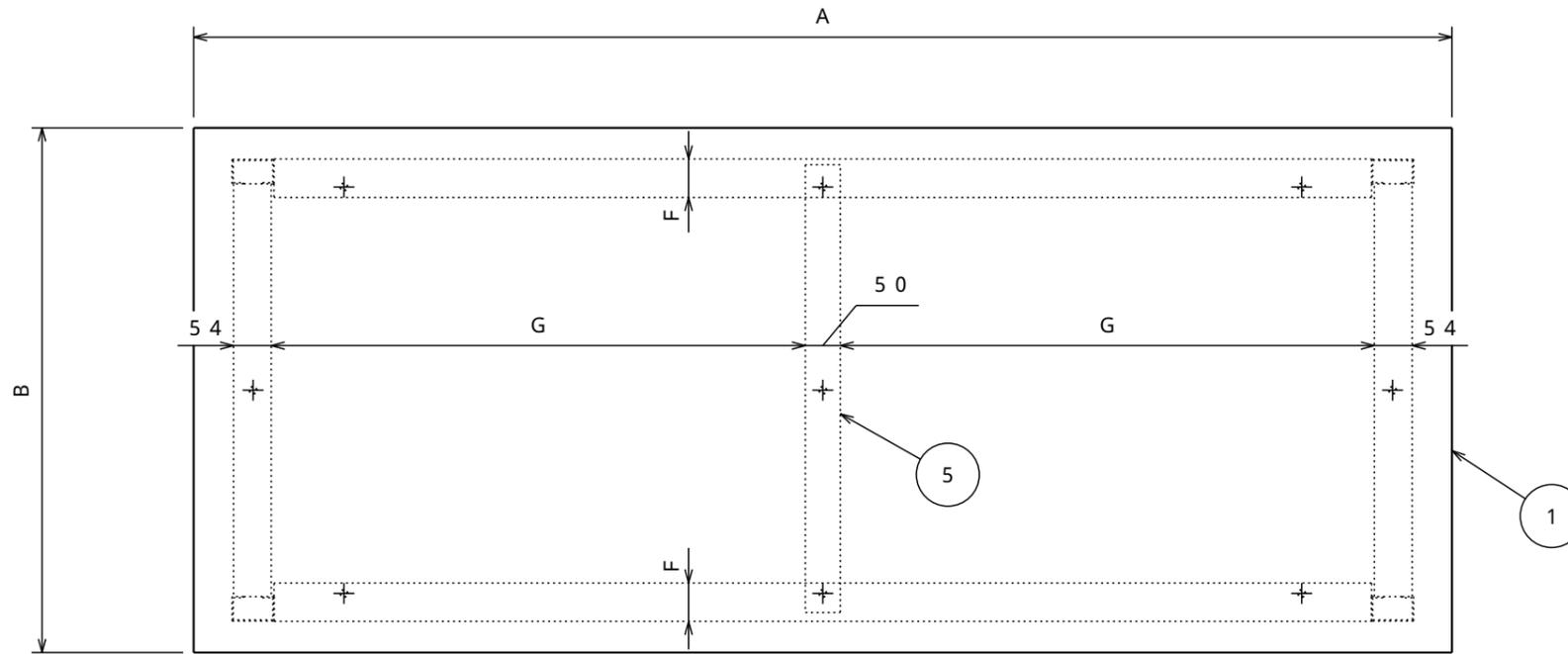
組立図			第三角法
中量作業台			図面番号 GW-002
GWR - (YG)			縮尺 1:10
検図	担当	製図	設計年月日
		長谷川	2022.5.27

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	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	3
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
----	------	------	-----------

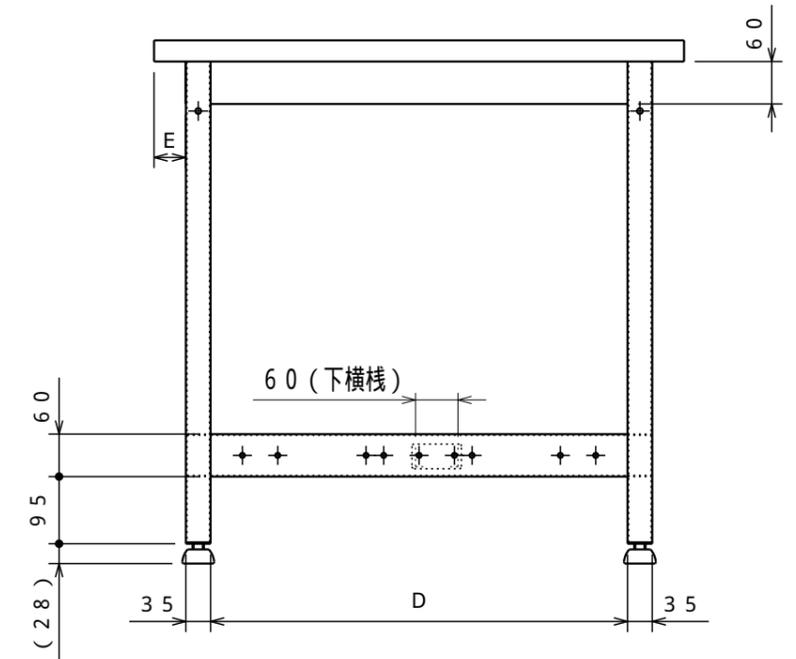
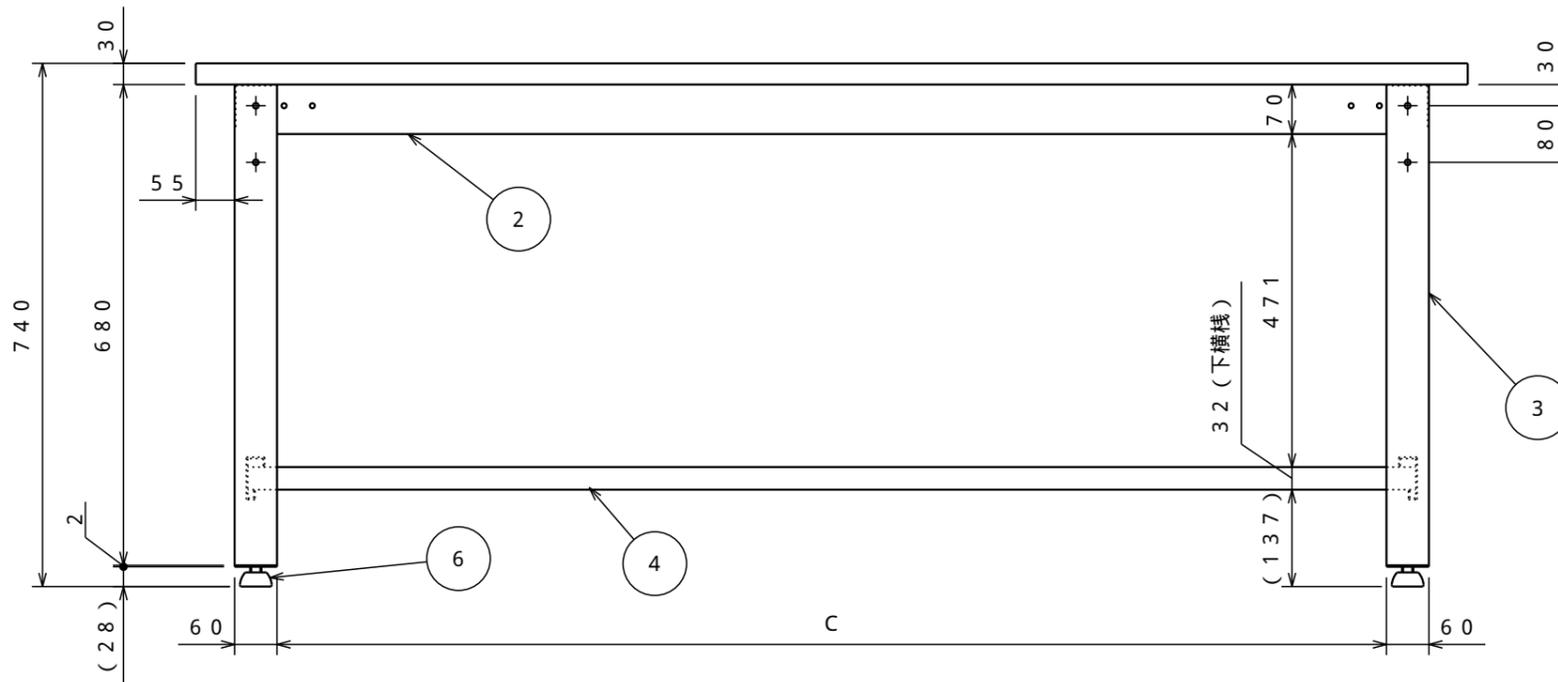




	A	B	C	D	E	F	G
GWS-0945	900	450	670	360	10	54.5	-
GWS-0960	900	600	670	510	10	54.5	-
GWS-0975	900	750	670	590	45	54.5	-
GWS-1260	1200	600	970	510	10	54.5	-
GWS-1275	1200	750	970	590	45	54.5	-
GWS-1575	1500	750	1270	590	44.5	55	614
GWS-1590	1500	900	1270	590	119.5	55	614
GWS-1875	1800	750	1570	590	44.5	55	764
GWS-1890	1800	900	1570	590	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値	天板塗装色	マンセル近似値
GWS-	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg



名称	数量	備考
1 天板	1	SPCC-SD t1.2 SPHC-P t1.6
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC-P t1.6

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC-P t1.6
5 中天補強	1	SPHC-P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L(P=2.0)

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

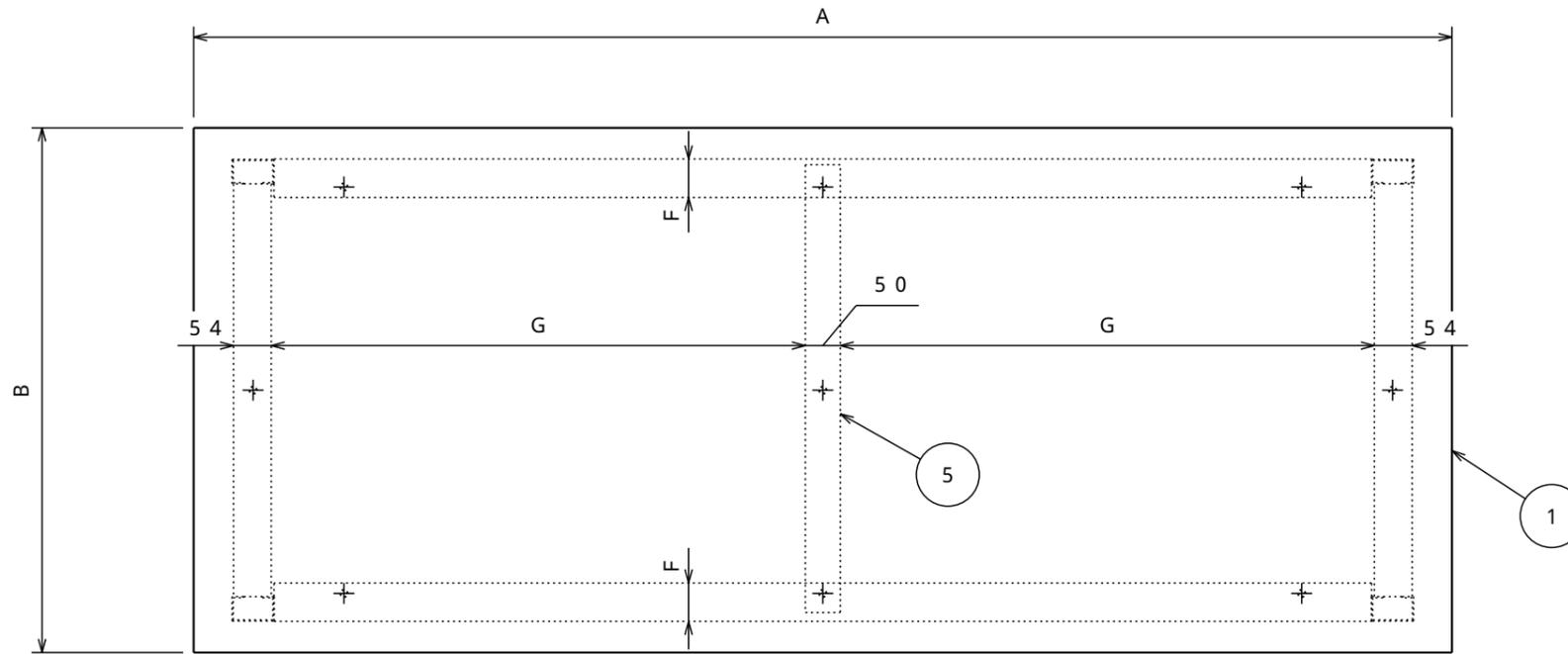
はW=900・1200用：SPHC-P t1.6
W=1500・1800用：SPHC-P t2.0

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	3	3	3	3	3	3
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

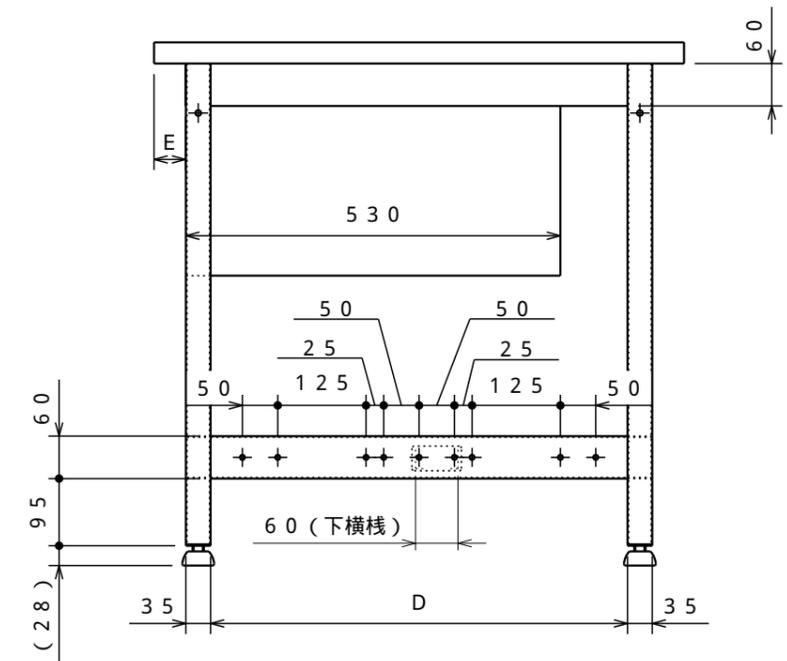
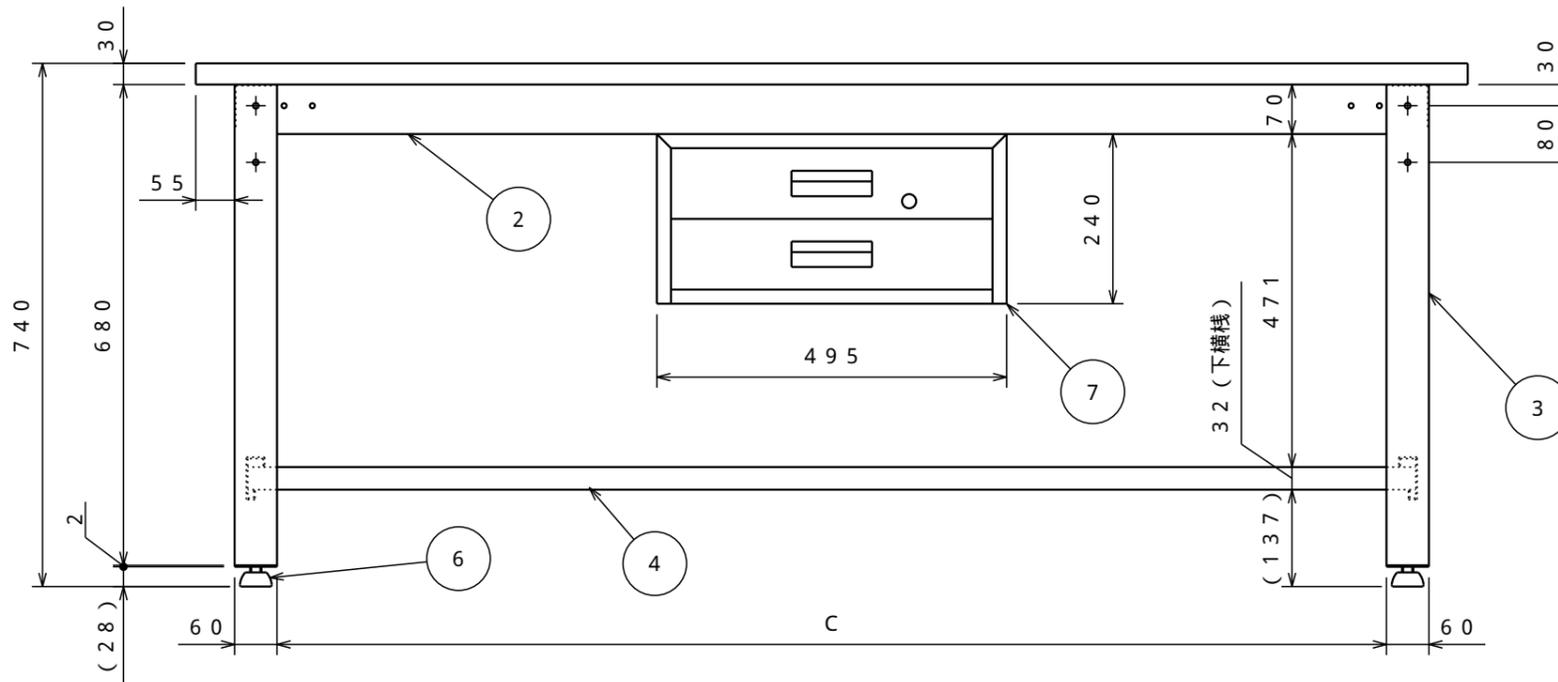
組立図			第三角法
中量作業台			図面番号 GW-003
GWS-			縮尺 1:10
検図	担当	製図	設計年月日
		長谷川	2022.5.27
 ユニオンスチール株式会社			



	A	B	C	D	E	F	G
GWP - 0960F2 (YG)	900	600	670	510	10	54.5	-
GWP - 0975F2 (YG)	900	750	670	590	45	54.5	-
GWP - 1260F2 (YG)	1200	600	970	510	10	54.5	-
GWP - 1275F2 (YG)	1200	750	970	590	45	54.5	-
GWP - 1575F2 (YG)	1500	750	1270	590	44.5	55	614
GWP - 1590F2 (YG)	1500	900	1270	590	119.5	55	614
GWP - 1875F2 (YG)	1800	750	1570	590	44.5	55	764
GWP - 1890F2 (YG)	1800	900	1570	590	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値	引出塗装色	マンセル近似値
GWP - F2	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2
GWP - F2YG	ヤンググリーン	2.5G7/8	ヤンググリーン	2.5G7/8

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg



名称	数量	備考
1 天板	1	ダップ化粧天板 (グリーン色)
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC - P t1.6

はW=900・1200用:SPHC-P t1.6
W=1500・1800用:SPHC-P t2.0

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC - P t1.6
5 中天補強	1	SPHC - P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L (P=2.0)
7 2段引出	1	F-2 (YG)

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

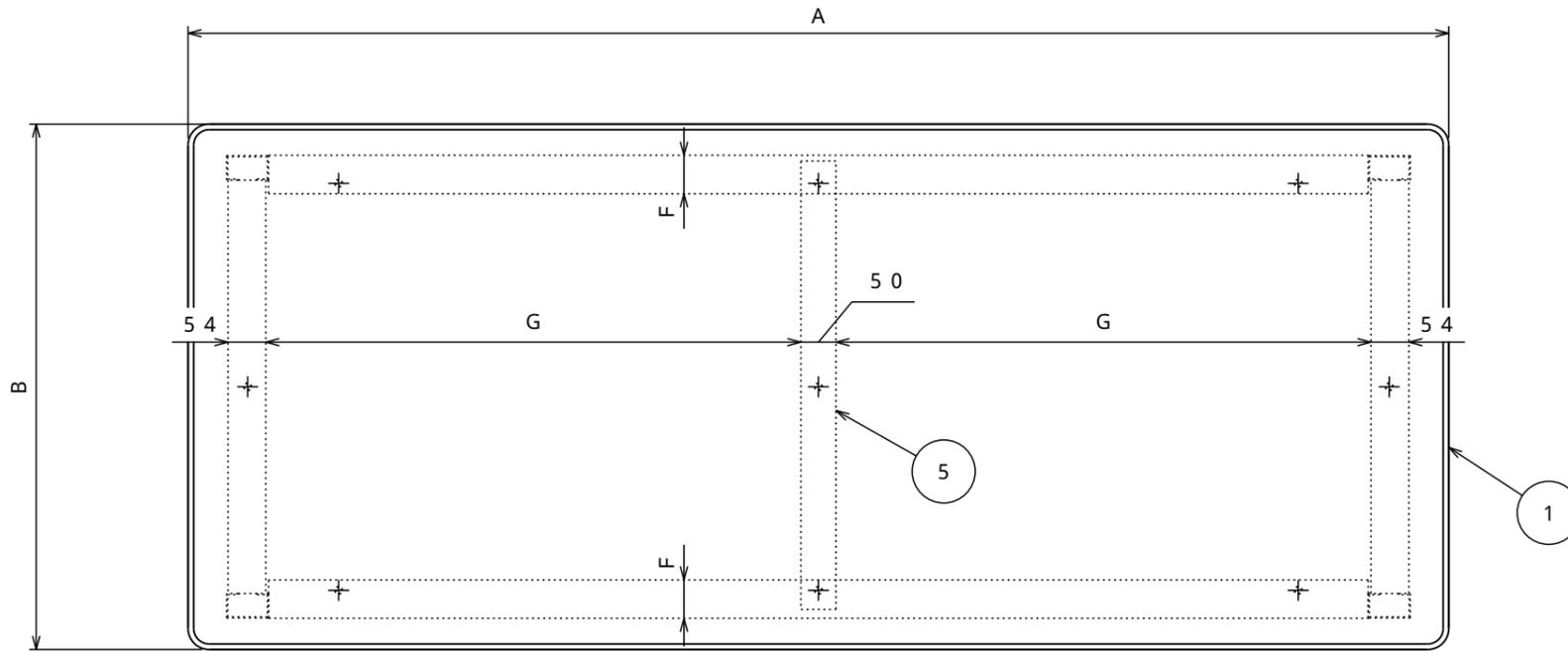
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

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	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	3
粗級	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	3

改訂	変更内容	管理番号	年月日 担当

組立図			第三角法
中量作業台 (2段引出し付)			図面番号 GW-004
GWP - F2 (YG)			縮尺 1:10
検図	担当	製図	設計年月日
		長谷川	2022.5.27

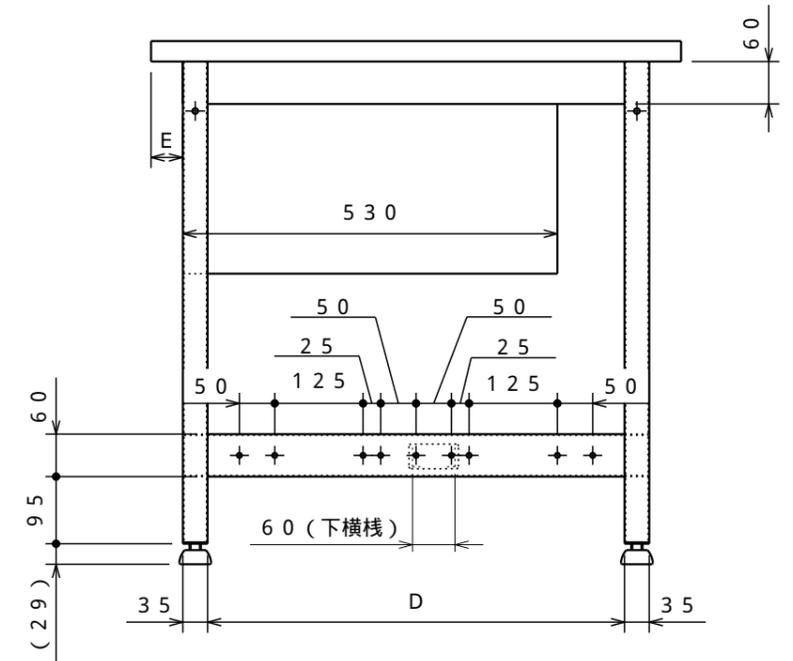
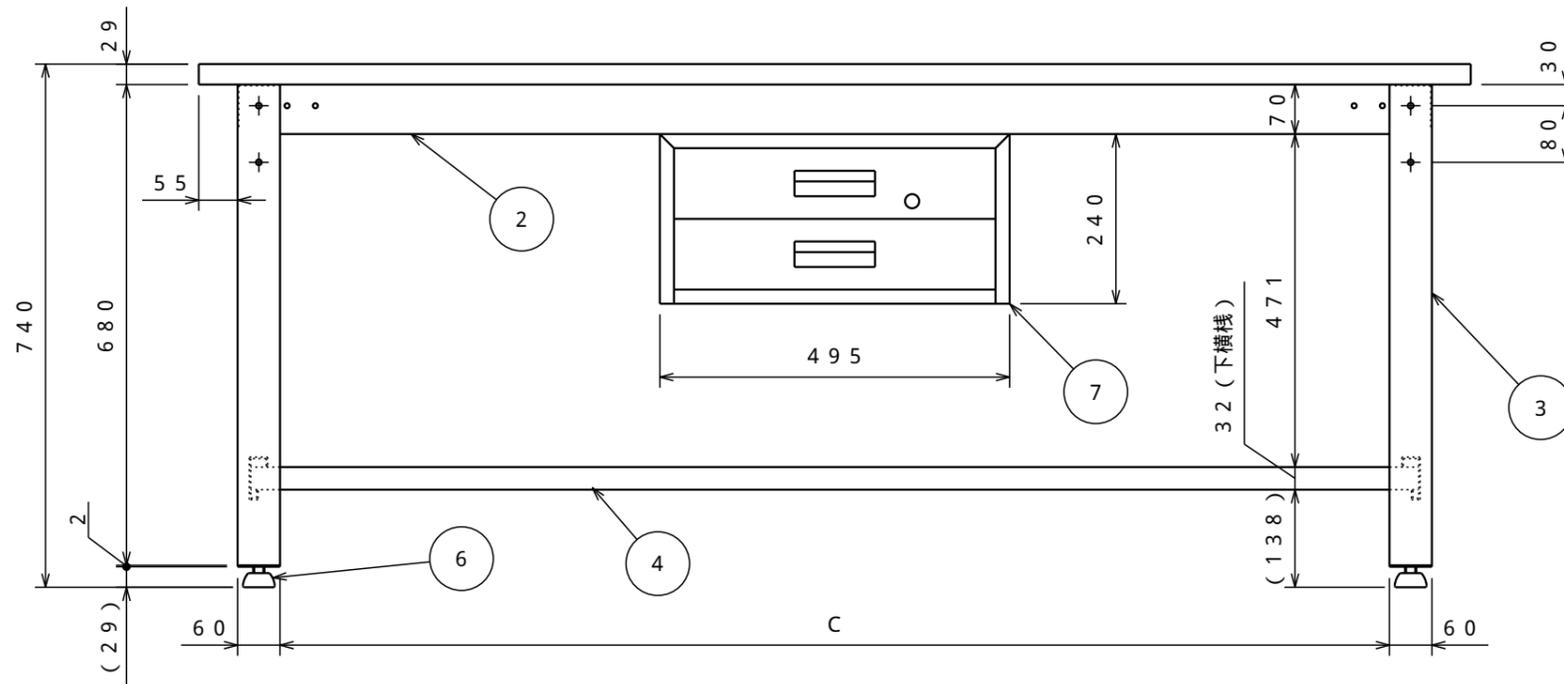
UnionSTEEL
 ユニオンスチール株式会社



	A	B	C	D	E	F	G
GWR - 0960F2 (YG)	900	600	670	510	10	54.5	-
GWR - 0975F2 (YG)	900	750	670	590	45	54.5	-
GWR - 1260F2 (YG)	1200	600	970	510	10	54.5	-
GWR - 1275F2 (YG)	1200	750	970	590	45	54.5	-
GWR - 1575F2 (YG)	1500	750	1270	590	44.5	55	614
GWR - 1590F2 (YG)	1500	900	1270	590	119.5	55	614
GWR - 1875F2 (YG)	1800	750	1570	590	44.5	55	764
GWR - 1890F2 (YG)	1800	900	1570	590	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値	引出塗装色	マンセル近似値
GWR - F2	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2
GWR - F2YG	ヤンググリーン	2.5G7/8	ヤンググリーン	2.5G7/8

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg



名称	数量	備考
1 天板	1	リノリウム張天板(グリーン)、ソフトエッジ巻
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC - P t1.6

はW=900・1200用:SPHC-P t1.6
W=1500・1800用:SPHC-P t2.0

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC - P t1.6
5 中天補強	1	SPHC - P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L(P=2.0)
7 2段引出	1	F-2(YG)

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

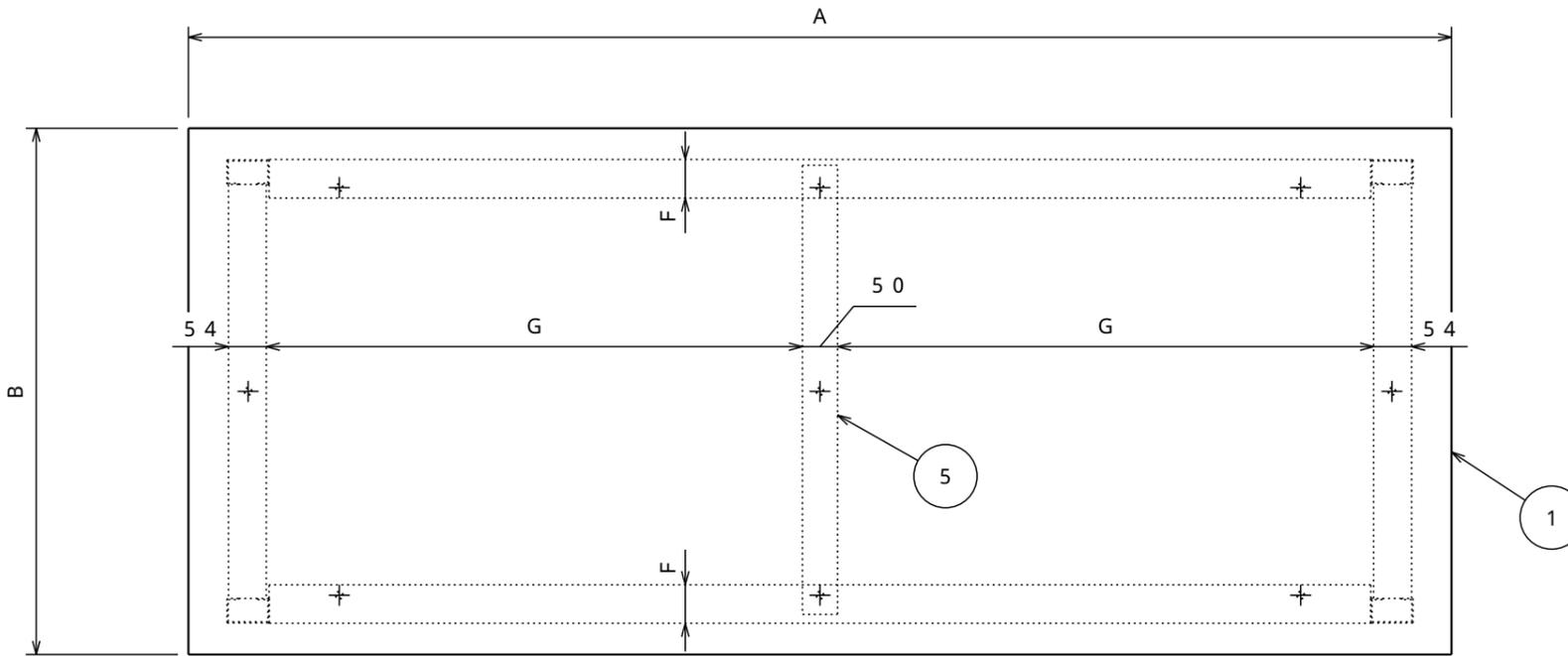
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

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以下	3以下	3以下	4以下	4以下	4以下	4以下
粗級	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	3

改訂	変更内容	管理番号	年月日 担当

組立図			第三角法
中量作業台(2段引出し付)			図面番号 GW-005
GWR - F2(YG)			縮尺 1:10
検図	担当	製図	設計年月日
		長谷川	2022.5.27

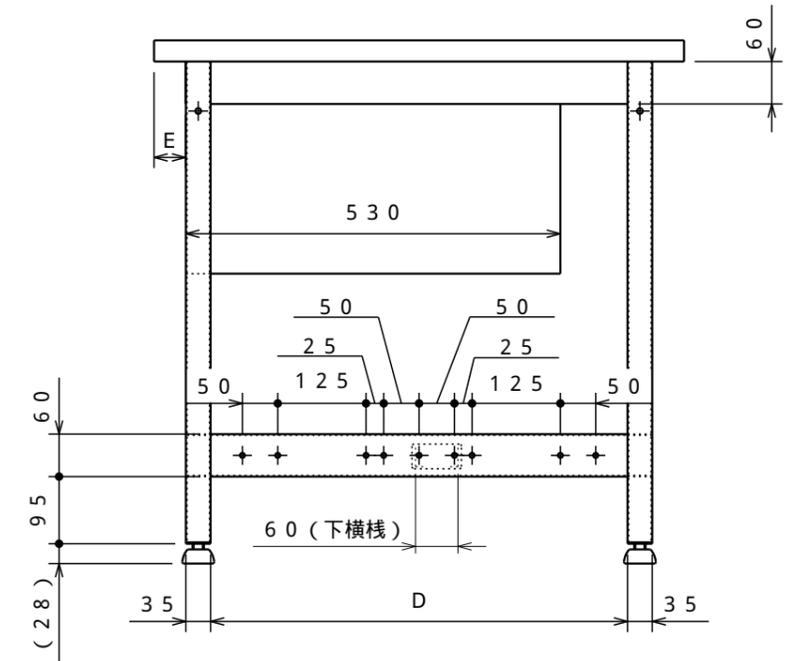
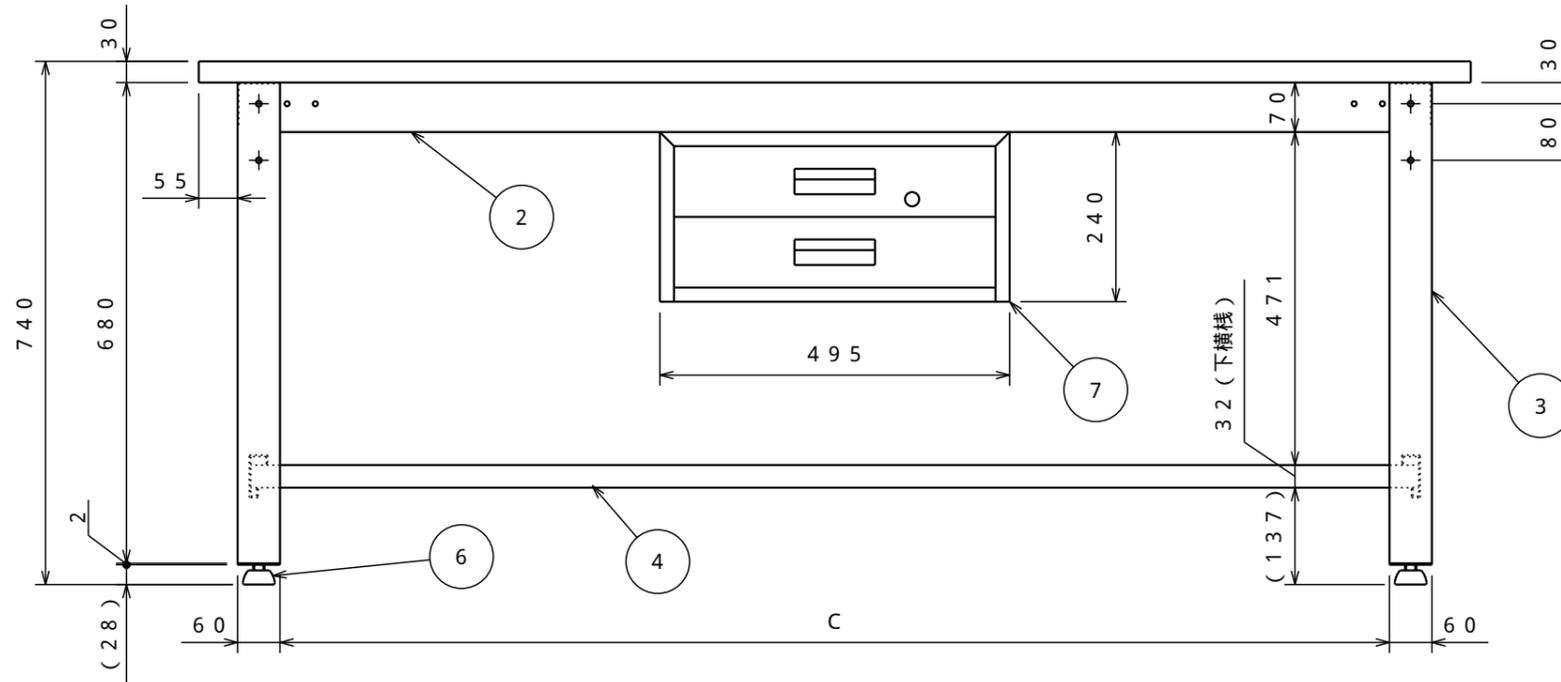
UnionSTEEL
 ユニオンスチール株式会社



	A	B	C	D	E	F	G
GWS-0960F2	900	600	670	510	10	54.5	-
GWS-0975F2	900	750	670	590	45	54.5	-
GWS-1260F2	1200	600	970	510	10	54.5	-
GWS-1275F2	1200	750	970	590	45	54.5	-
GWS-1575F2	1500	750	1270	590	44.5	55	614
GWS-1590F2	1500	900	1270	590	119.5	55	614
GWS-1875F2	1800	750	1570	590	44.5	55	764
GWS-1890F2	1800	900	1570	590	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値	天板塗装色	マンセル近似値	引出塗装色	マンセル近似値
GWS-F2	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg



名称	数量	備考
1 天板	1	SPCC-SD t1.2 SPHC-P t1.6
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC-P t1.6

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC-P t1.6
5 中天補強	1	SPHC-P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L(P=2.0)
7 2段引出	1	F-2(YG)

はW=900・1200用:SPHC-P t1.6
W=1500・1800用:SPHC-P t2.0

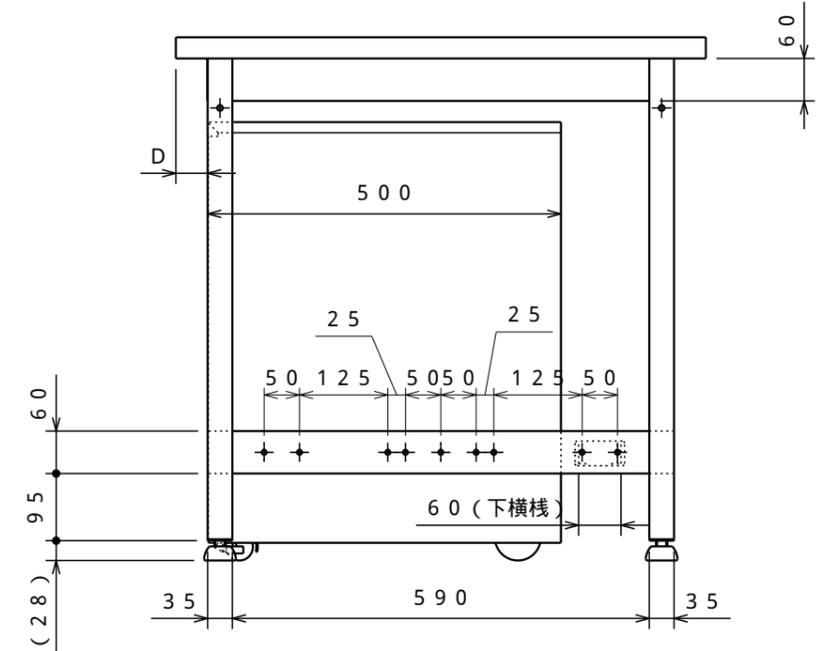
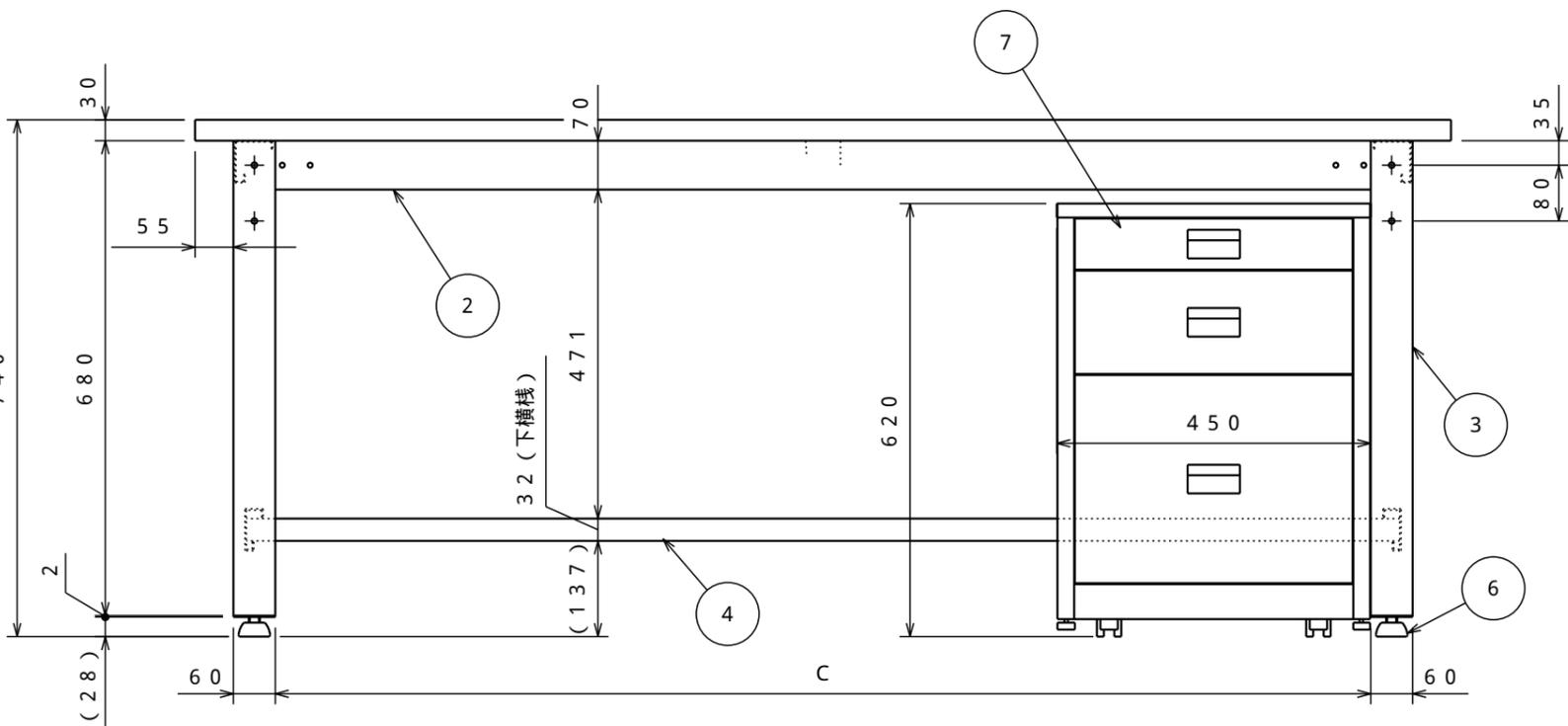
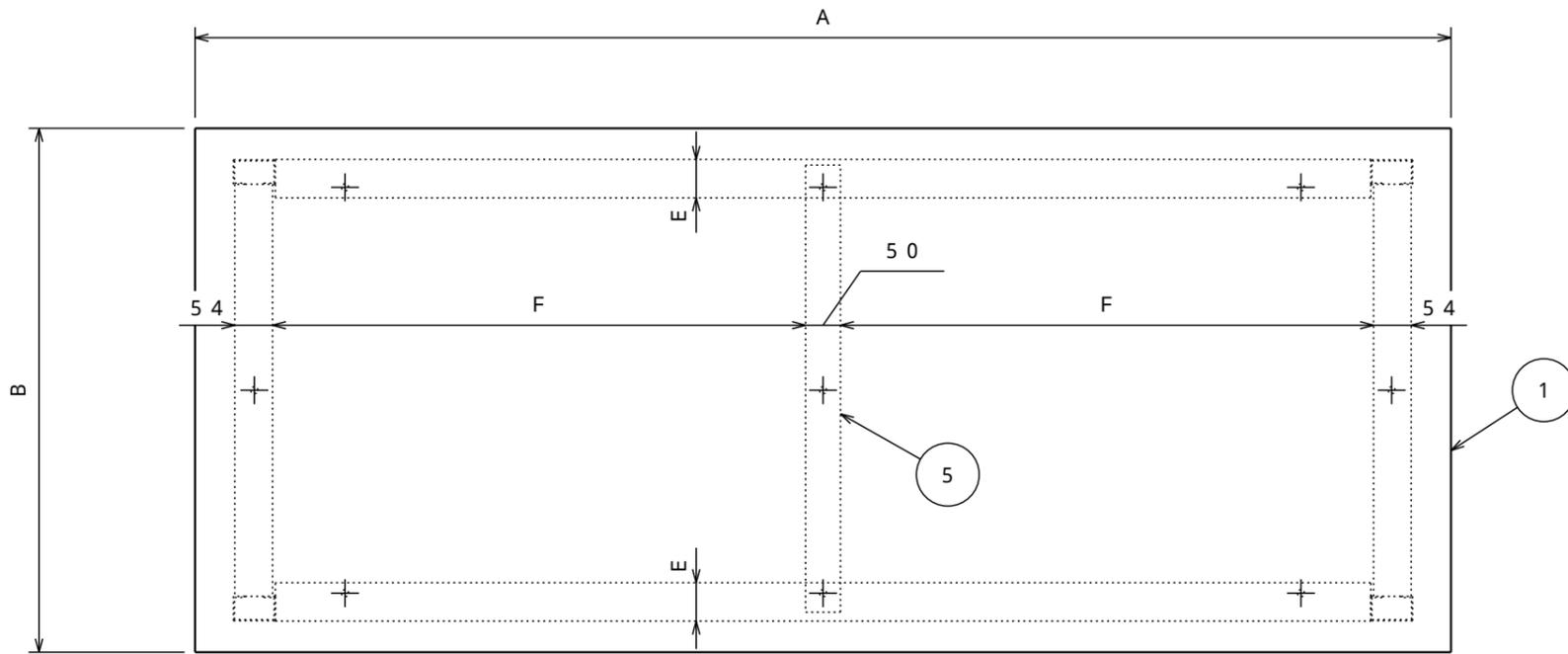
はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

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	3	3	3	3	3	3
粗級	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	3

改訂	変更内容	管理番号	年月日 担当

組立図			第三角法
中量作業台 (2段引出し付)			図面番号 GW-006
GWS-F2			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.5.27
 ユニオンスチール株式会社			



	A	B	C	D	E	F
GWP-0975UDC111	900	750	670	45	54.5	-
GWP-1275UDC111	1200	750	970	45	54.5	-
GWP-1575UDC111	1500	750	1270	44.5	55	614
GWP-1590UDC111	1500	900	1270	119.5	55	614
GWP-1875UDC111	1800	750	1570	44.5	55	764
GWP-1890UDC111	1800	900	1570	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値	キャビネット塗装色	マンセル近似値
GWP-UDC111	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg

名称	数量	備考
1 天板	1	ダップ化粧天板(グリーン色)
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC-P t1.6

はW=900・1200用:SPHC-P t1.6
W=1500・1800用:SPHC-P t2.0

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC-P t1.6
5 中天補強	1	SPHC-P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L(P=2.0)
7 3段キャビネット	1	UDC-111

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

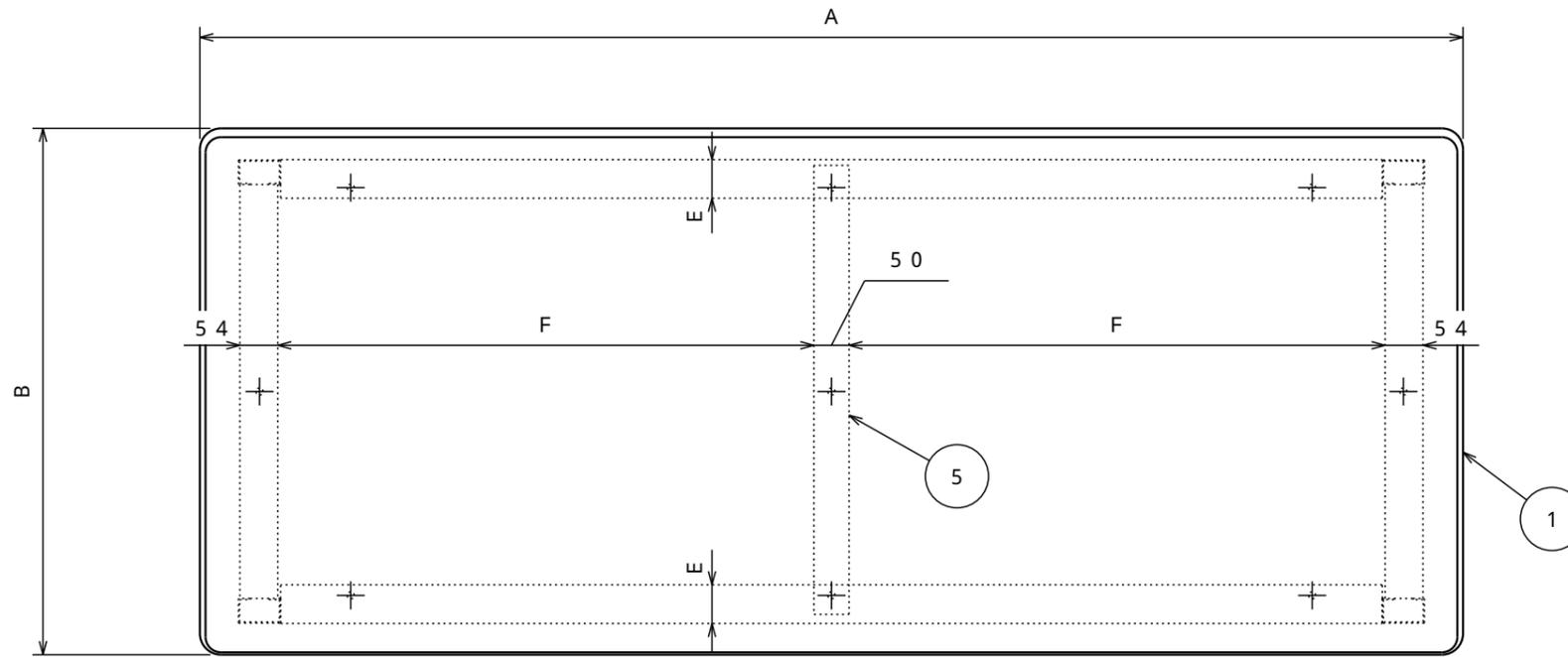
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

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

組立図			第三角法
中量作業台(3段キャビネット付)			図面番号 GW-007
GWP-UDC111			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.8.3

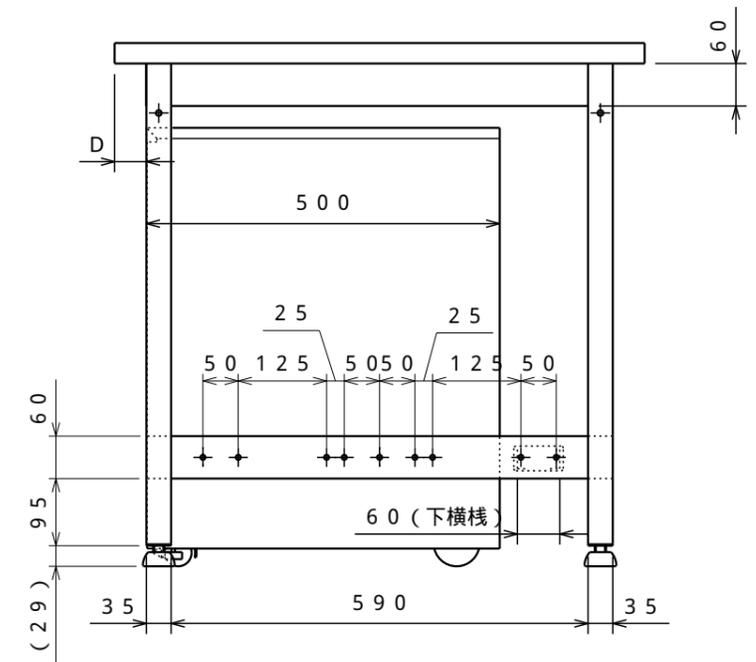
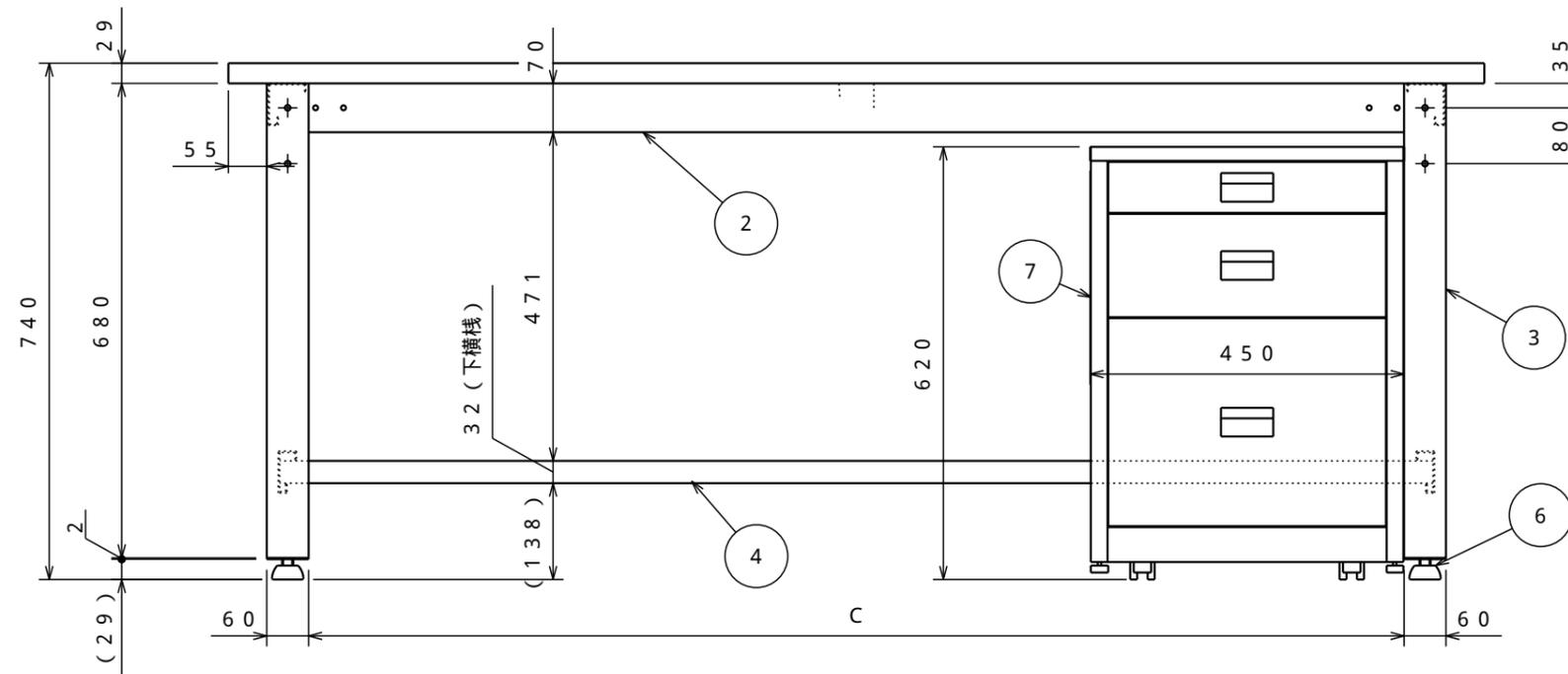




	A	B	C	D	E	F
GWR-0975UDC111	900	750	670	45	54.5	-
GWR-1275UDC111	1200	750	970	45	54.5	-
GWR-1575UDC111	1500	750	1270	44.5	55	614
GWR-1590UDC111	1500	900	1270	119.5	55	614
GWR-1875UDC111	1800	750	1570	44.5	55	764
GWR-1890UDC111	1800	900	1570	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値	キャビネット塗装色	マンセル近似値
GWR-UDC111	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg



名称	数量	備考
1 天板	1	リノリウム張天板(グリーン色)
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC-P t1.6

はW=900・1200用:SPHC-P t1.6
W=1500・1800用:SPHC-P t2.0

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC-P t1.6
5 中天補強	1	SPHC-P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L(P=2.0)
7 3段キャビネット	1	UDC-111

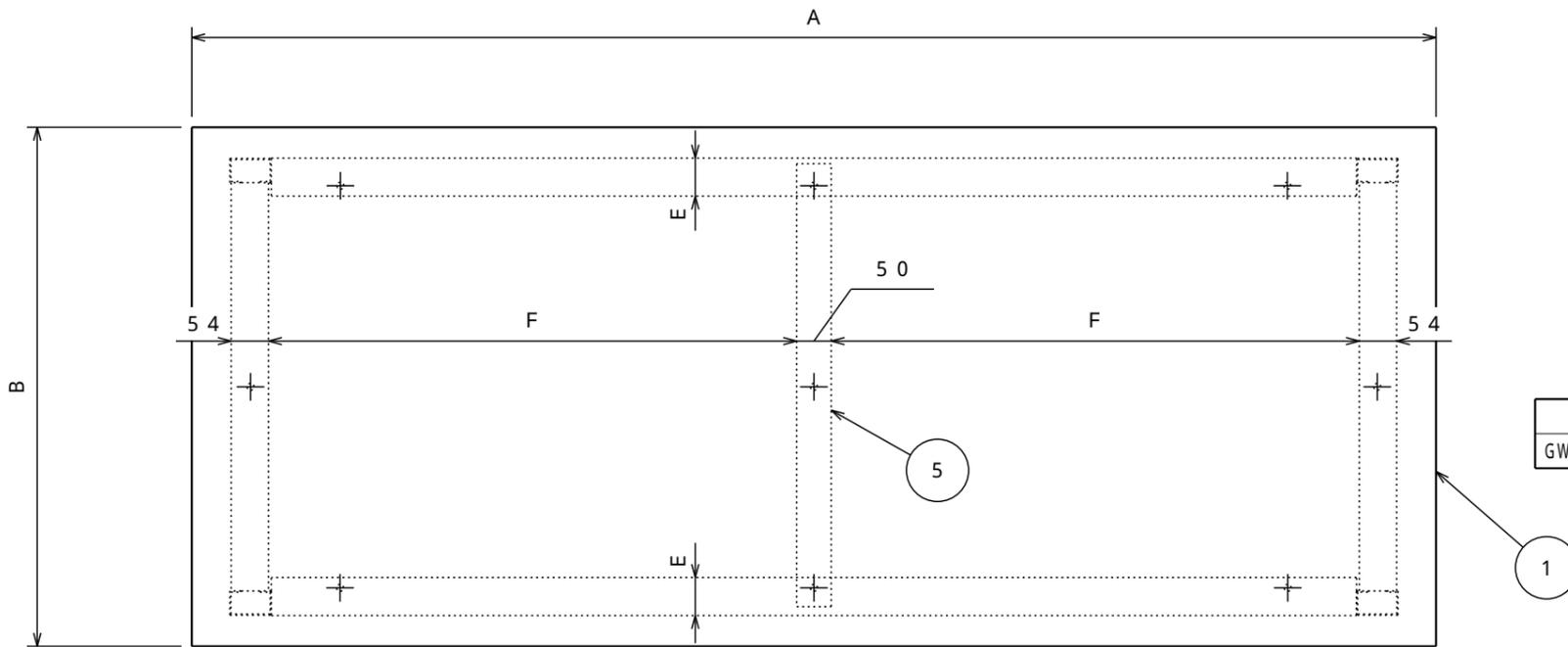
はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

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	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	3
粗級	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2	3

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

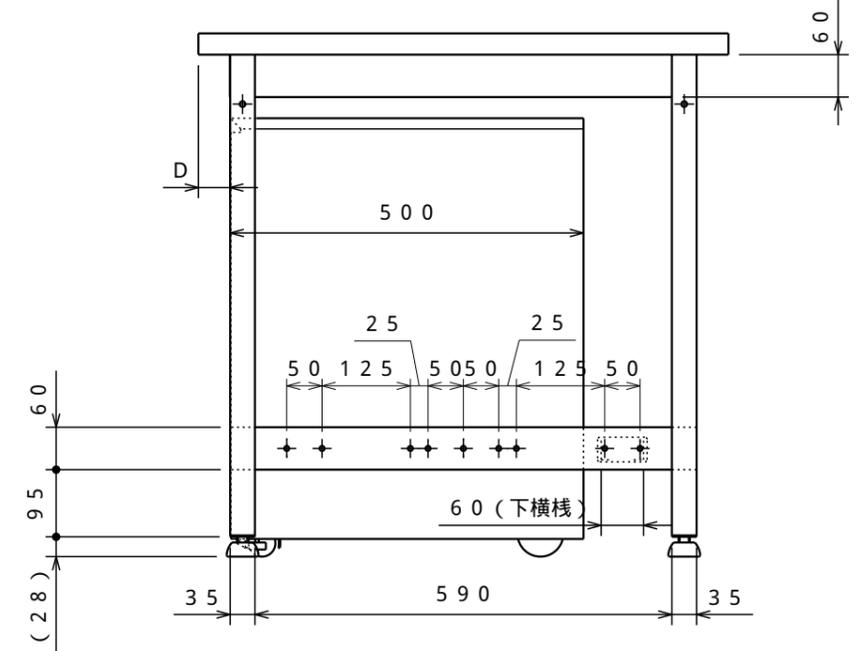
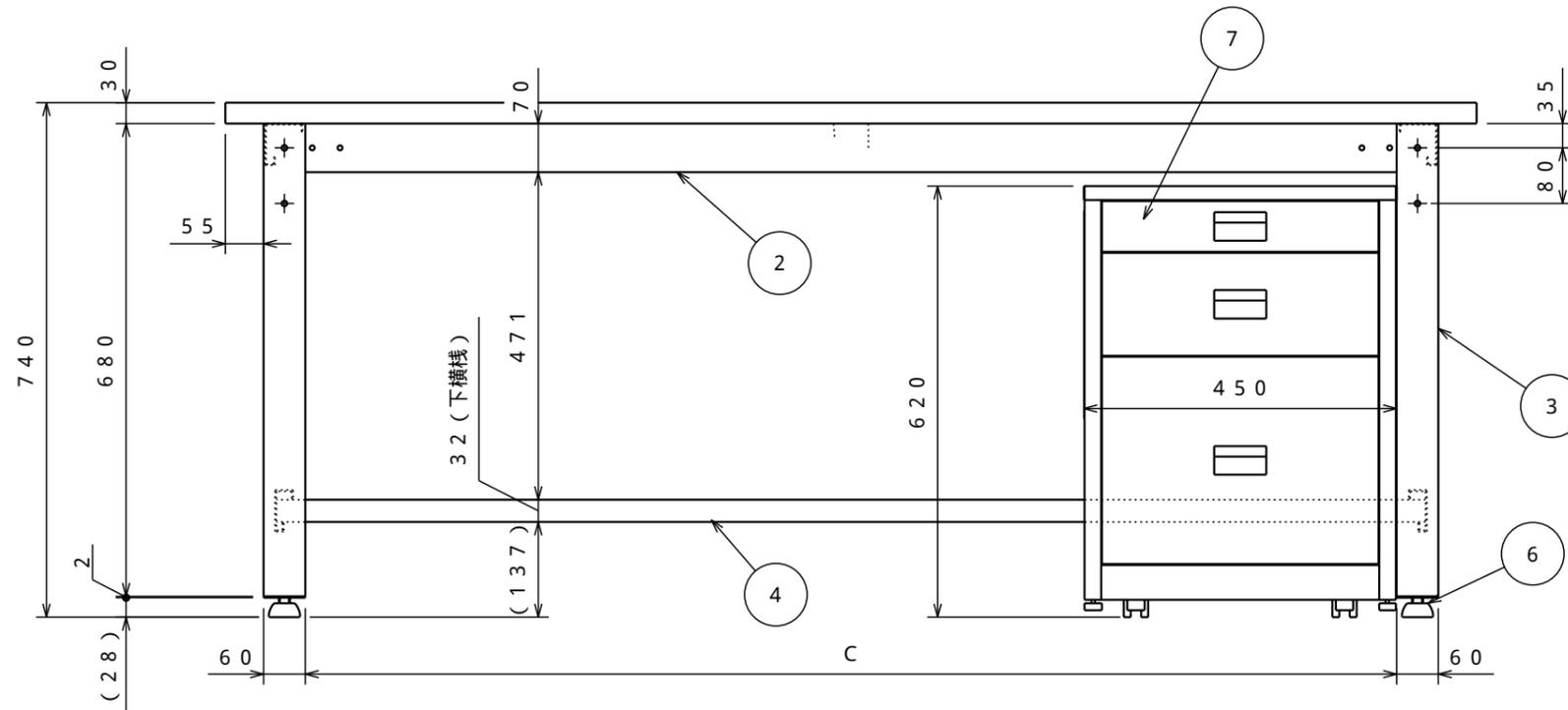
組立図			第三角法
中量作業台(3段キャビネット付)			図面番号 GW-008
GWR-UDC111			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.8.3
 UnionSTEEL ユニオンスチール株式会社			



	A	B	C	D	E	F	G
GWS - 0960UDC111	900	600	670	510	10	54.5	-
GWS - 0975UDC111	900	750	670	590	45	54.5	-
GWS - 1260UDC111	1200	600	970	510	10	54.5	-
GWS - 1275UDC111	1200	750	970	590	45	54.5	-
GWS - 1575UDC111	1500	750	1270	590	44.5	55	614
GWS - 1590UDC111	1500	900	1270	590	119.5	55	614
GWS - 1875UDC111	1800	750	1570	590	44.5	55	764
GWS - 1890UDC111	1800	900	1570	590	119.5	55	764

品番	本体塗装色	マンセル近似値	天板塗装色	マンセル近似値	キャビネット塗装色	マンセル近似値
GWS - UDC111	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2	グリーン	4.5G6/2

納入形態：ノックダウン
表示耐荷重：800kg



名称	数量	備考
1 天板	1	SPCC - SD t1.2 SPHC - P t1.6
2 上横棧	2	
3 脚	2	SPHC - P t1.6

名称	数量	備考
4 下横棧	1	SPHC - P t1.6
5 中天補強	1	SPHC - P t1.6
6 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16 42L (P=2.0)
7 3段キャビネット	1	UDC - 111

はW=900・1200用:SPHC-P t1.6
W=1500・1800用:SPHC-P t2.0

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

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を越え 6以下	6を越え 30以下	30を越え 120以下	120を越え 400以下	400を越え 1000以下	1000を越え 2000以下
等級	3	4	5	6	7	8	9
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

組立図			第三角法
中量作業台 (3段キャビネット付)			図面番号 GW - 009
GWS - UDC111			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.8.3
 ユニオンスチール株式会社			