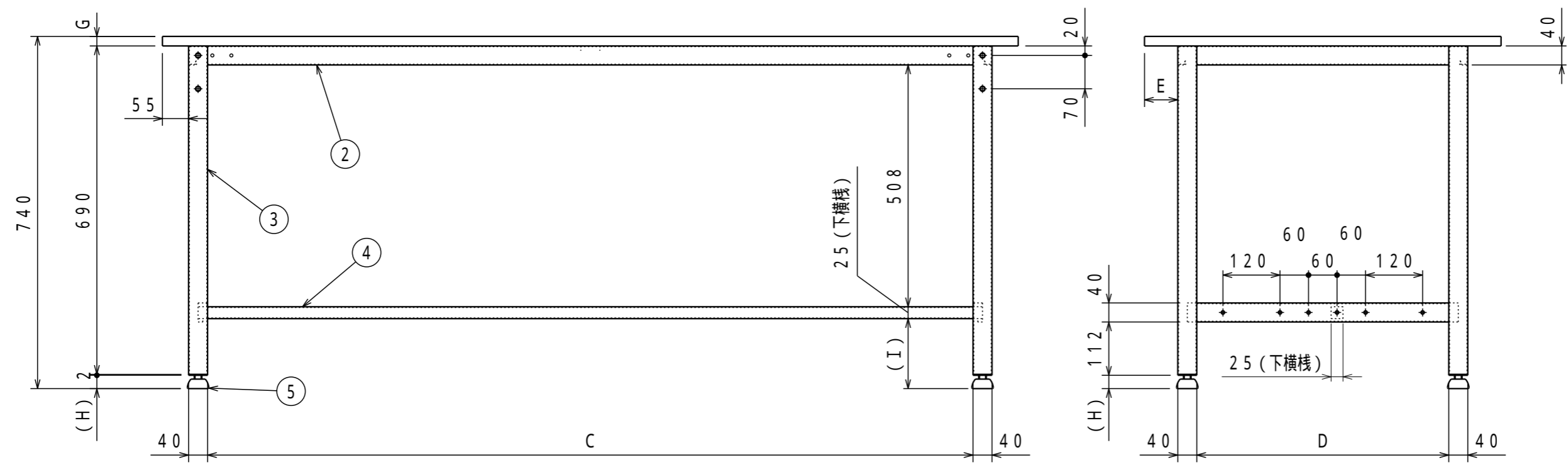


	A	B	C	D	E	F	G	H	I
BE-0960(W)	900	600	710	500	10	-	17	31	150
BE-0975(W)	900	750	710	530	70	-	17	31	150
BE-1260(W)	1200	600	1010	500	10	-	17	31	150
BE-1200(W)	1200	750	1010	530	70	-	17	31	150
BE-1560(W)	1500	600	1310	500	10	637	20	28	147
BE-1500(W)	1500	750	1310	530	70	637	20	28	147
BE-1860(W)	1800	600	1610	500	10	787	20	28	147
BE-1800(W)	1800	750	1610	530	70	787	20	28	147
BE-1809(W)	1800	900	1610	530	145	787	20	28	147

品番	本体塗装色	マンセル近似値
BE-	ダークグレー	N-3
BE-W	ホワイト	N-8.7

納入形態：ロックダウン  
均等静止荷重：250kg



名称	数量	備考	名称	数量	備考
1 天板	1	ポリ化粧天板(青)、ソフトエッジ巻	4 下横棧	1	STKMR t1.6 25 25
2 上横棧	2	SPHC-P t1.6	5 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16x42L(P=2.0)
3 脚	2	SPHC-P t1.6	6 上枠補強	1	SPHC-P t1.6

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
----	------	------	-----------

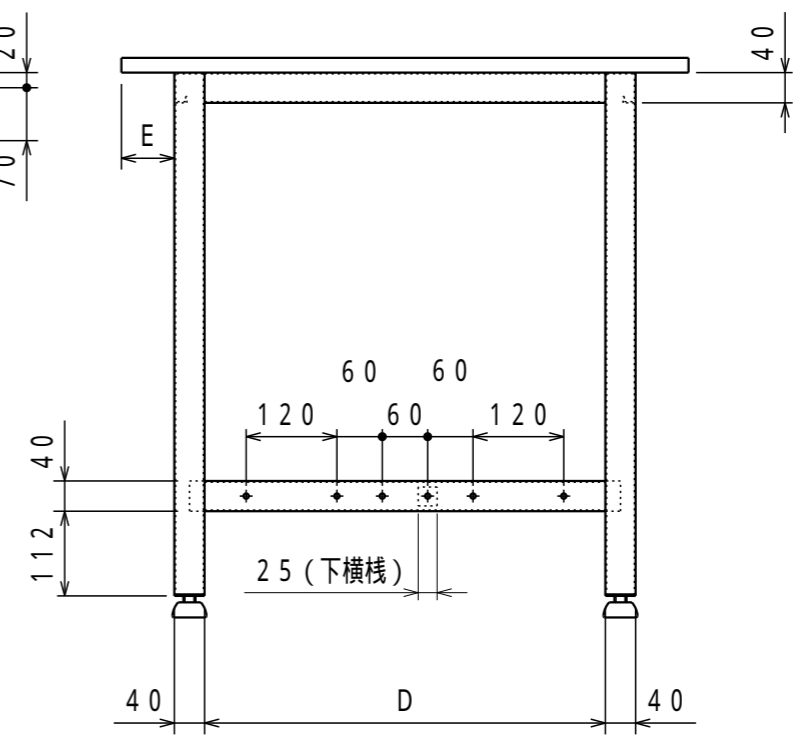
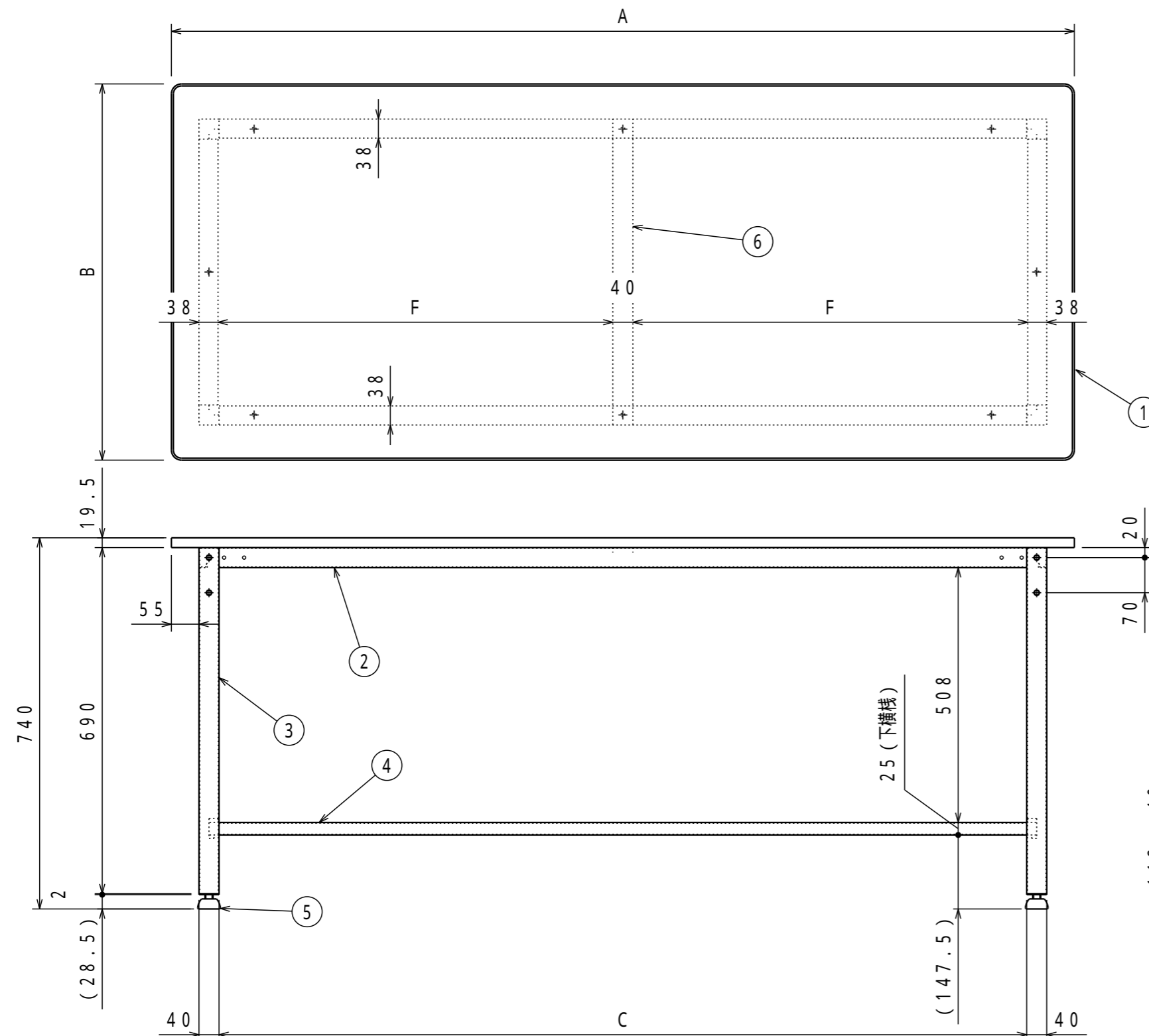
組立図			第三角法
軽量作業台			図面番号 BE-001
BE - (W)			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.6.17



	A	B	C	D	E	F
BER-0960(W)	900	600	710	500	10	-
BER-0975(W)	900	750	710	530	70	-
BER-1260(W)	1200	600	1010	500	10	-
BER-1200(W)	1200	750	1010	530	70	-
BER-1560(W)	1500	600	1310	500	10	637
BER-1500(W)	1500	750	1310	530	70	637
BER-1860(W)	1800	600	1610	500	10	787
BER-1800(W)	1800	750	1610	530	70	787
BER-1809(W)	1800	900	1610	530	145	787

品番	本体塗装色	マンセル近似値
BER-	ダークグレー	N-3
BER-W	ホワイト	N-8.7

納入形態：ロックダウン  
均等静止荷重：250kg



名称	数量	備考	名称	数量	備考
1 天板	1	リノリウム張天板(青)、ソフトエッジ巻	4 下横棧	1	STKMR t1.6 25 25
2 上横棧	2	SPHC-P t1.6	5 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16x42L(P=2.0)
3 脚	2	SPHC-P t1.6	6 上枠補強	1	SPHC-P t1.6

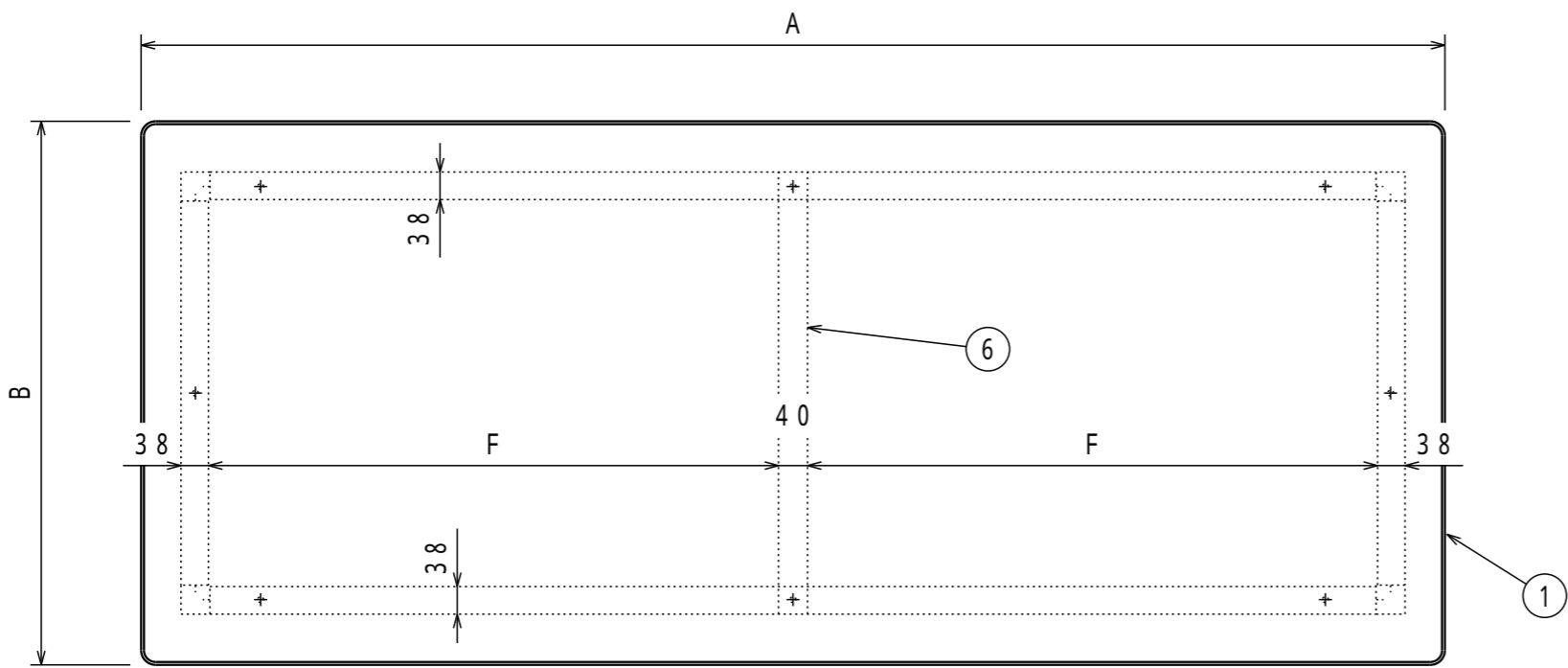
はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

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
----	------	------	-----------

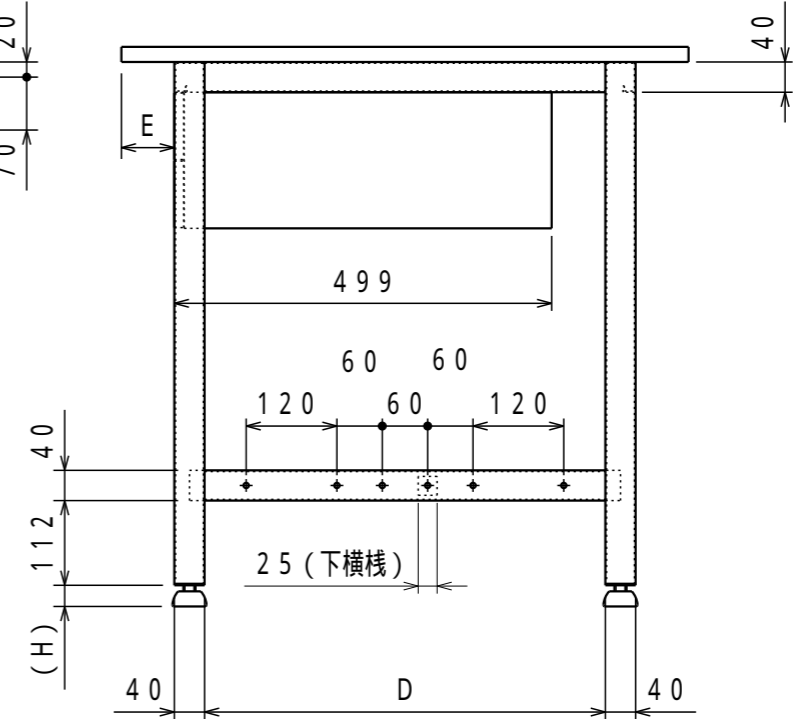
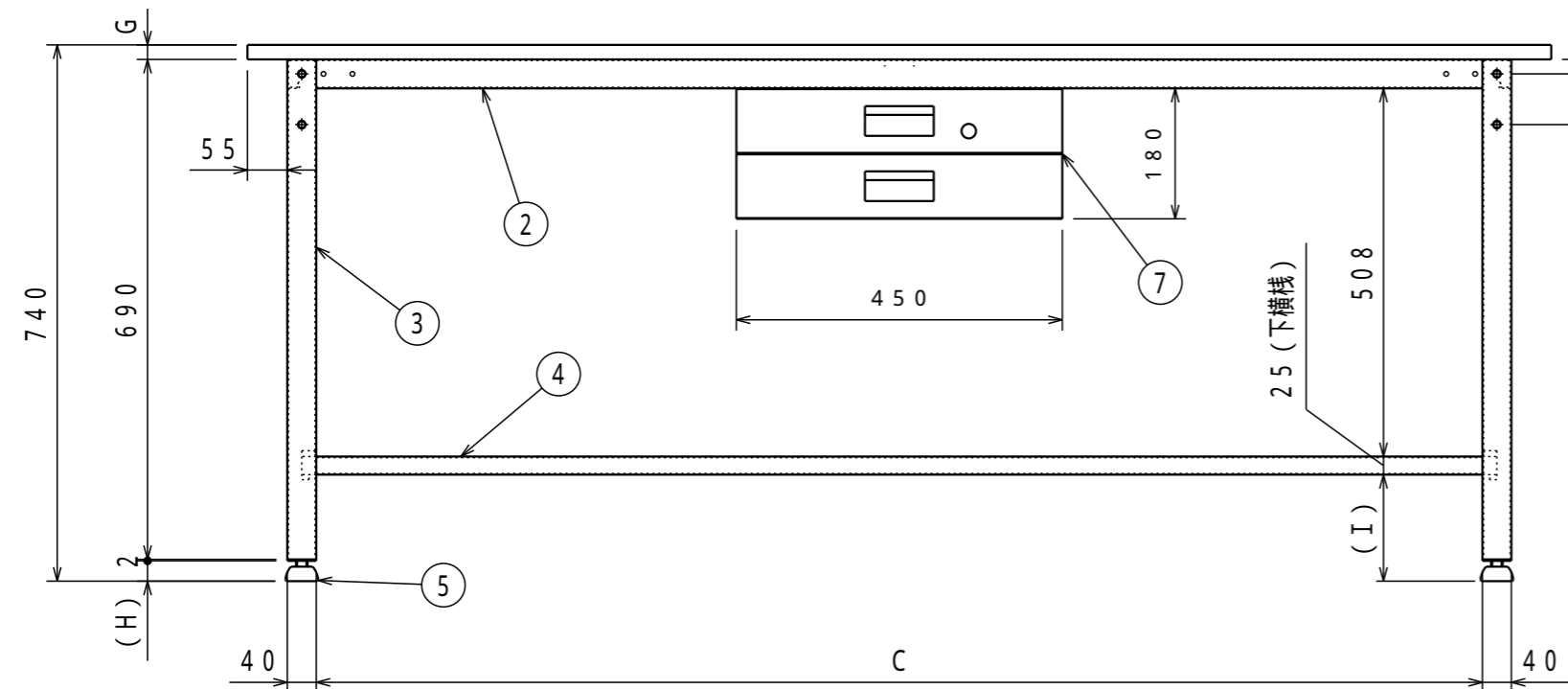
組立図			第三角法
軽量作業台			図面番号 BE-002
BER - (W)			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.6.17
 ユニオンスチール株式会社			



	A	B	C	D	E	F	G	H	I
BE-0960UDK2(W)	900	600	710	500	10	-	17	31	150
BE-0975UDK2(W)	900	750	710	530	70	-	17	31	150
BE-1260UDK2(W)	1200	600	1010	500	10	-	17	31	150
BE-1200UDK2(W)	1200	750	1010	530	70	-	17	31	150
BE-1560UDK2(W)	1500	600	1310	500	10	637	20	28	147
BE-1500UDK2(W)	1500	750	1310	530	70	637	20	28	147
BE-1860UDK2(W)	1800	600	1610	500	10	787	20	28	147
BE-1800UDK2(W)	1800	750	1610	530	70	787	20	28	147
BE-1809UDK2(W)	1800	900	1610	530	145	787	20	28	147

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
BE-UDK2	ダークグレー	N-3	ホワイト	N-8.7
BE-UDK2W	ホワイト	N-8.7	ホワイト	N-8.7

納入形態：ロックダウン  
均等静止荷重：250kg



名称	数量	備考	名称	数量	備考
1 天板	1	ポリ化粧天板(青)、ソフトエッジ巻	4 下横棧	1	STKMR t1.6 25 25
2 上横棧	2	SPHC-P t1.6	5 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16x42L(P=2.0)
3 脚	2	SPHC-P t1.6	6 上枠補強	1	SPHC-P t1.6
			7 薄型2段引出し	1	UDK-002W

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

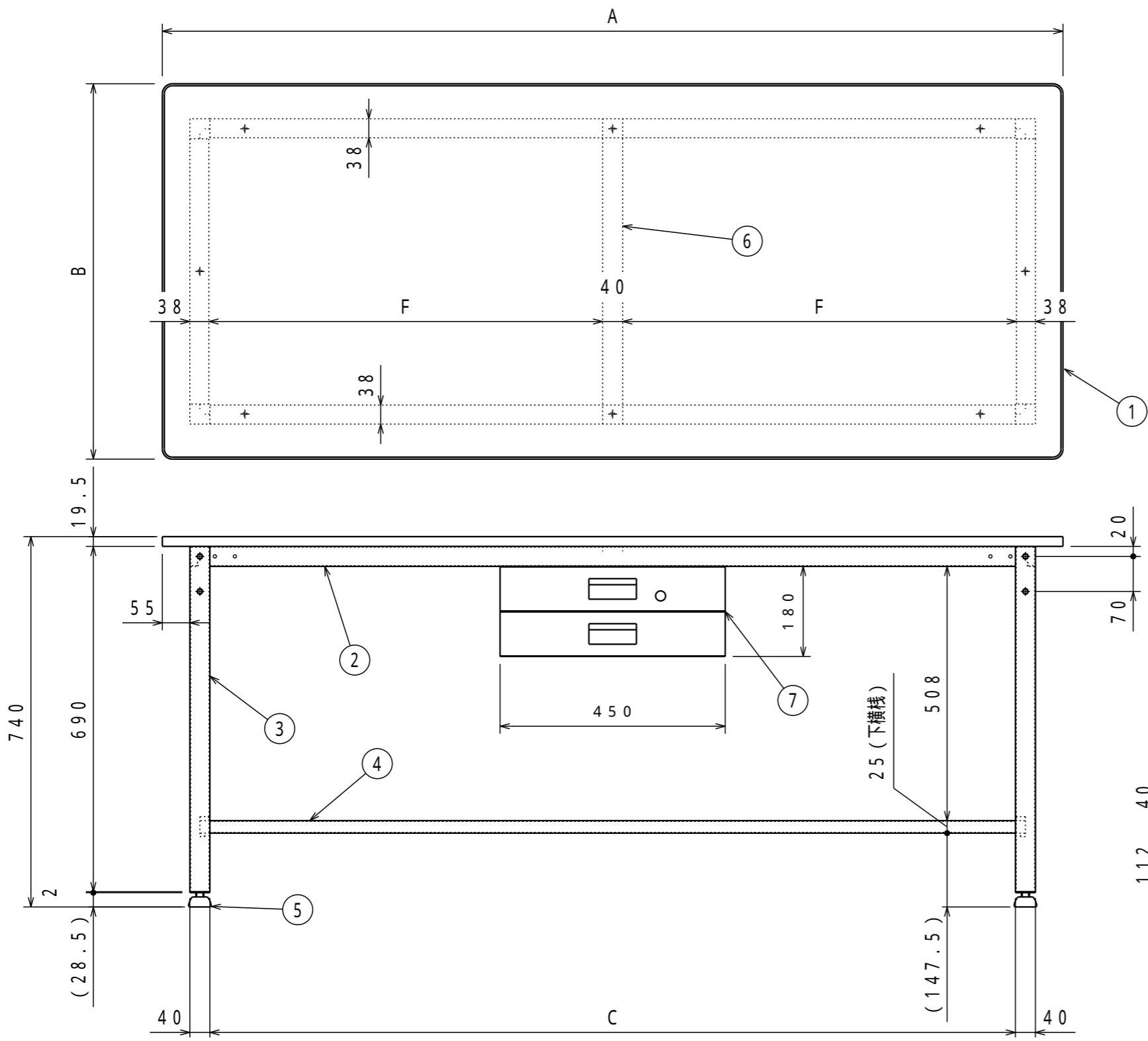
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

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	4

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

組立図			第三角法
軽量作業台 (薄型2段引出し付)			図面番号 BE-003
BE-UDK2(W)			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.6.17





	A	B	C	D	E	F
BER-0960UDK2(W)	900	600	710	500	10	-
BER-0975UDK2(W)	900	750	710	530	70	-
BER-1260UDK2(W)	1200	600	1010	500	10	-
BER-1200UDK2(W)	1200	750	1010	530	70	-
BER-1560UDK2(W)	1500	600	1310	500	10	637
BER-1500UDK2(W)	1500	750	1310	530	70	637
BER-1860UDK2(W)	1800	600	1610	500	10	787
BER-1800UDK2(W)	1800	750	1610	530	70	787
BER-1809UDK2(W)	1800	900	1610	530	145	787

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
BER-UDK2	ダークグレー	N-3	ホワイト	N-8.7
BER-UDK2W	ホワイト	N-8.7	ホワイト	N-8.7

納入形態：ロックダウン  
均等静止荷重：250kg

名称	数量	備考	名称	数量	備考
1 天板	1	リノリウム張天板(青)、ソフトエッジ巻	4 下横棧	1	STKMR t1.6 25 25
2 上横棧	2	SPHC-P t1.6	5 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16x42L(P=2.0)
3 脚	2	SPHC-P t1.6	6 上枠補強	1	SPHC-P t1.6
			7 薄型2段引出し	1	UDK-002W

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

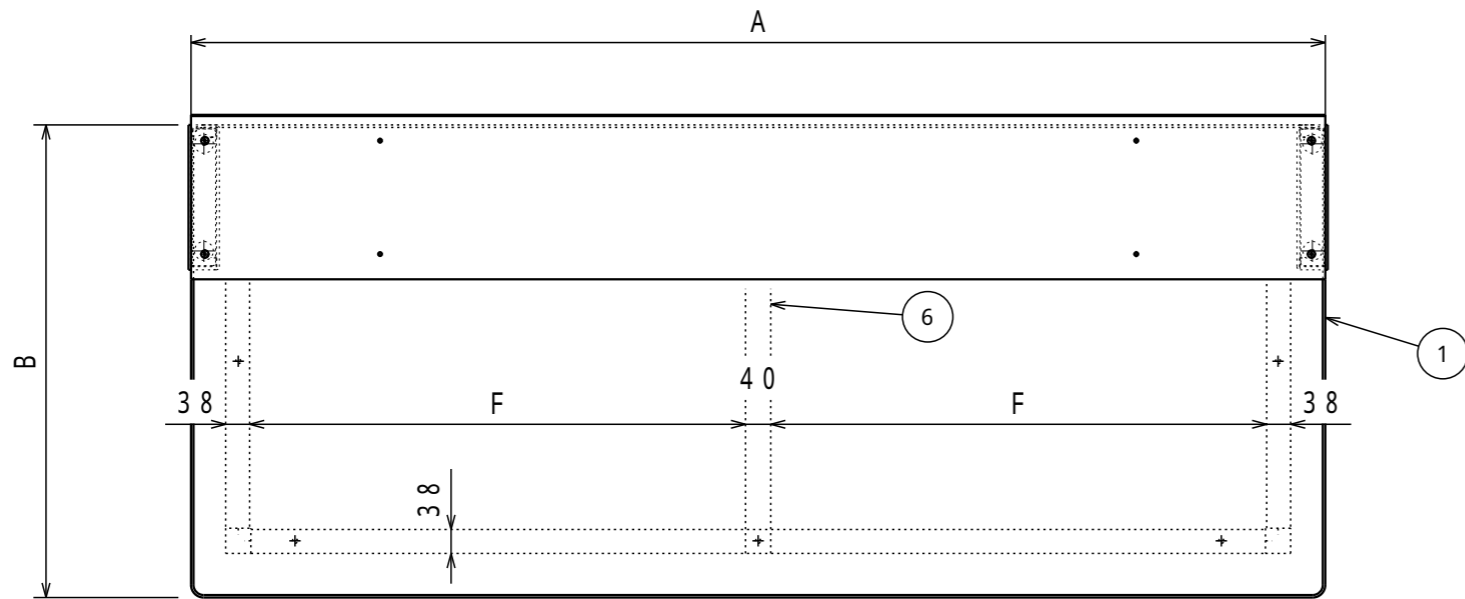
組立図			第三角法
軽量作業台(薄型2段引出し付)			図面番号 BE-004
BER-UDK2(W)			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.6.17

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
----	------	------	-----------

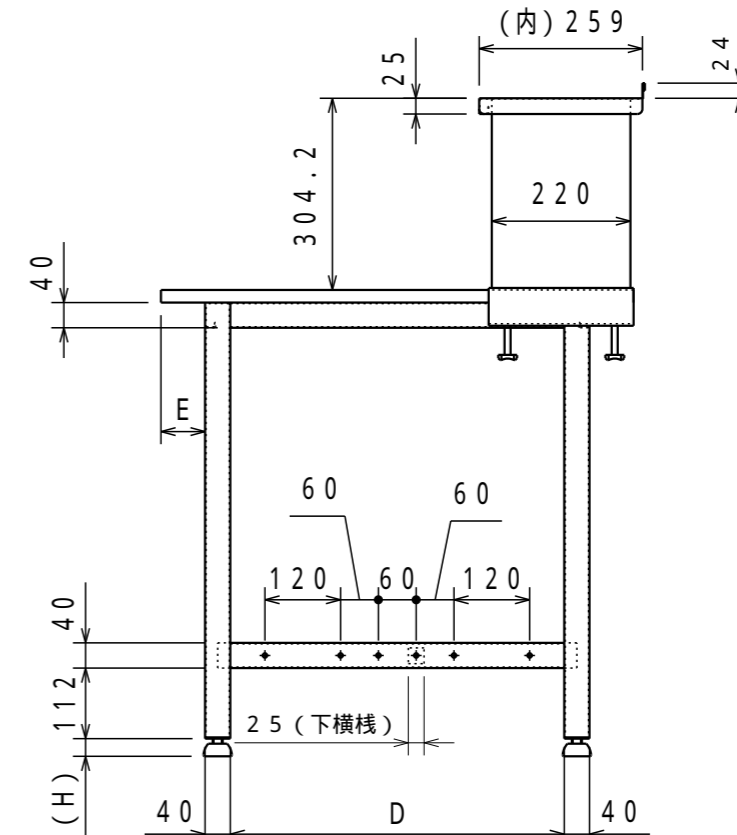
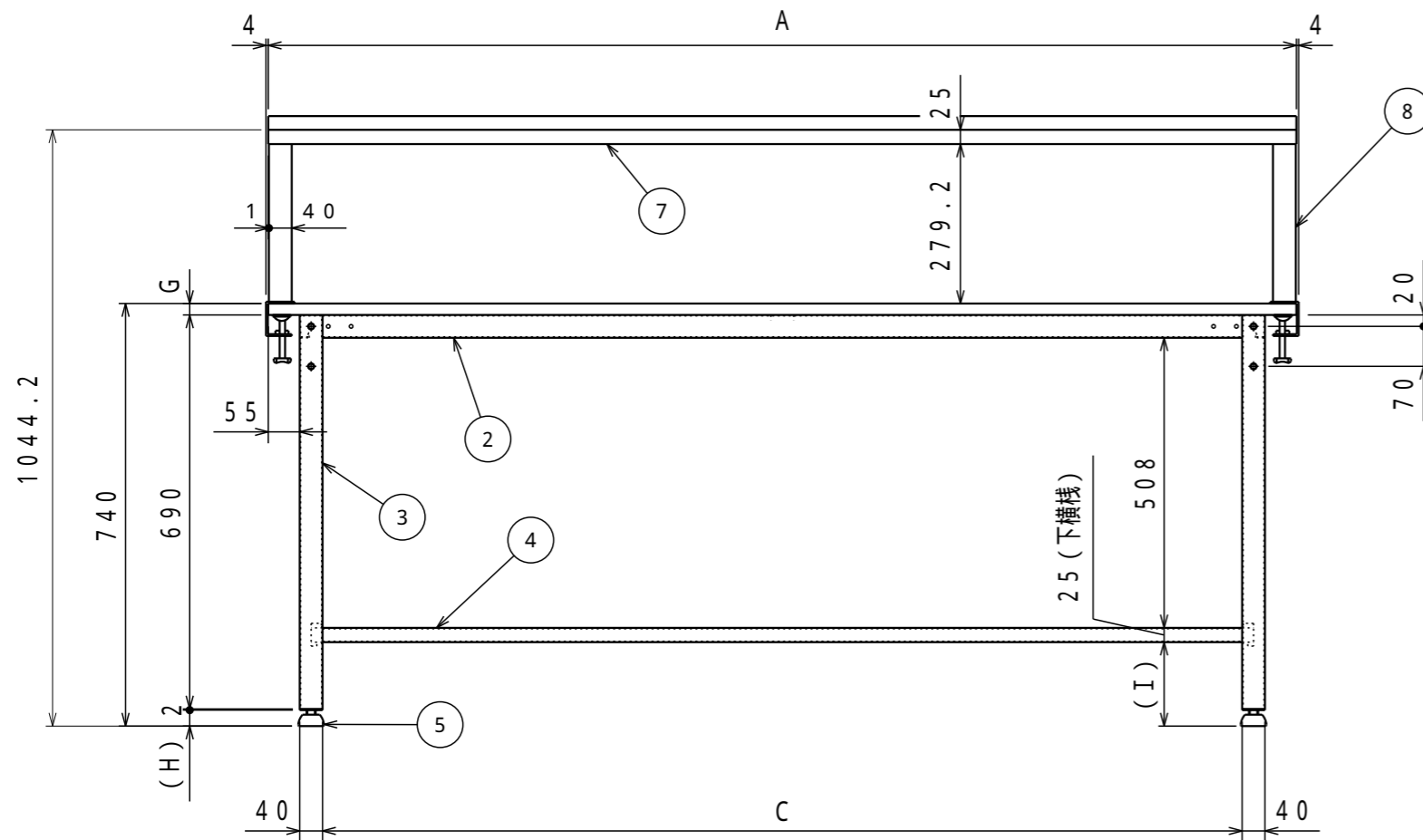




	A	B	C	D	E	F	G	H	I
BE-0960YURB(W)	900	600	710	500	10	-	17	31	150
BE-0975YURB(W)	900	750	710	530	70	-	17	31	150
BE-1260YURB(W)	1200	600	1010	500	10	-	17	31	150
BE-1275YURB(W)	1200	750	1010	530	70	-	17	31	150
BE-1560YURB(W)	1500	600	1310	500	10	637	20	28	147
BE-1575YURB(W)	1500	750	1310	530	70	637	20	28	147
BE-1860YURB(W)	1800	600	1610	500	10	787	20	28	147
BE-1875YURB(W)	1800	750	1610	530	70	787	20	28	147
BE-1890YURB(W)	1800	900	1610	530	145	787	20	28	147

品番	本体塗装色	マンセル近似値	上棚塗装色	マンセル近似値
BE-YURB	ダークグレー	N-3	ホワイト	N-8.7
BE-YURBW	ホワイト	N-8.7	ホワイト	N-8.7

納入形態：ロックダウン  
均等静止荷重：250kg  
上棚耐荷重：20kg



名称	数量	備考	名称	数量	備考
1 天板	1	ポリ化粧天板(青)、ソフトエッジ巻	6 上枠補強	1	SPHC-P t1.6
2 上横棧	2	SPHC-P t1.6	7 棚板	1	SPCC-SD t1.0
3 脚	1	SPHC-P t1.6	8 支柱	2	SPCC-SD t1.2 SPHC-P t3.2
4 下横棧	1	STKMR t1.6 25 25			
5 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16x42L(P=2.0)			

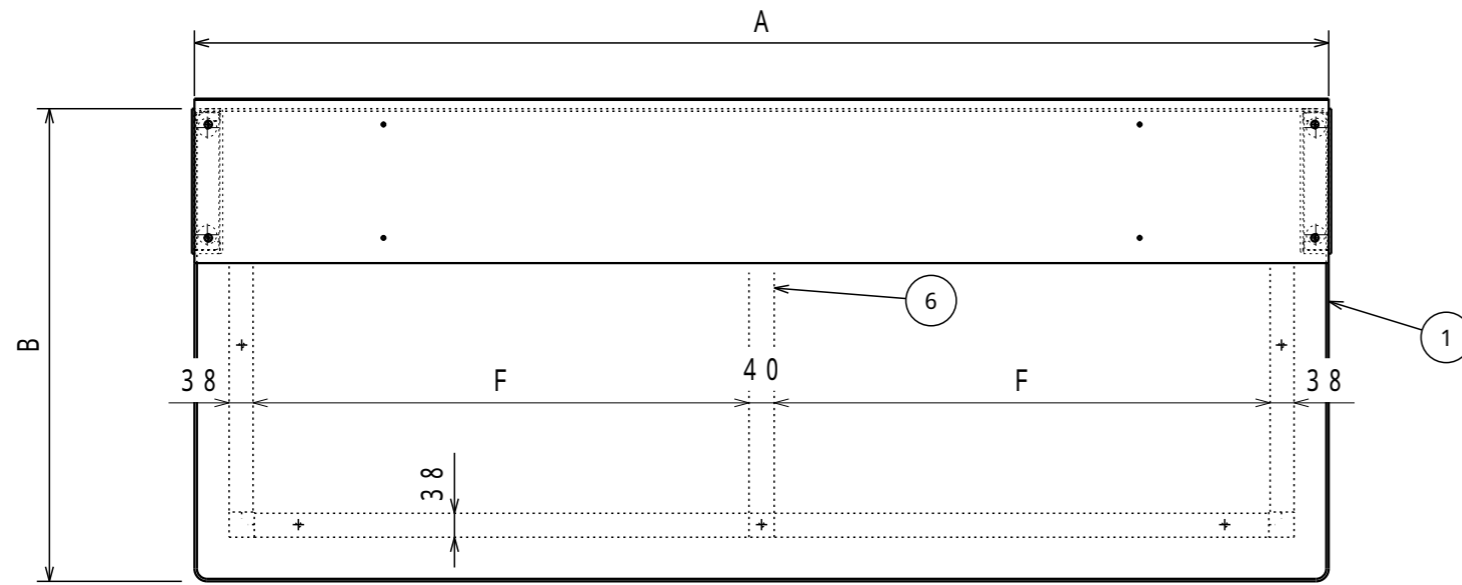
はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

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	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

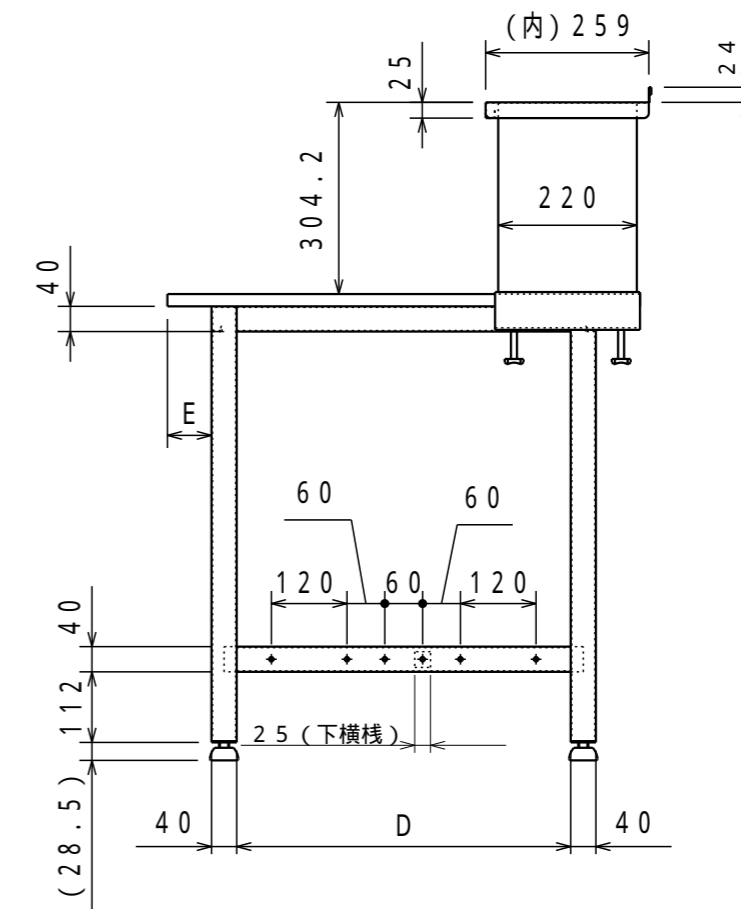
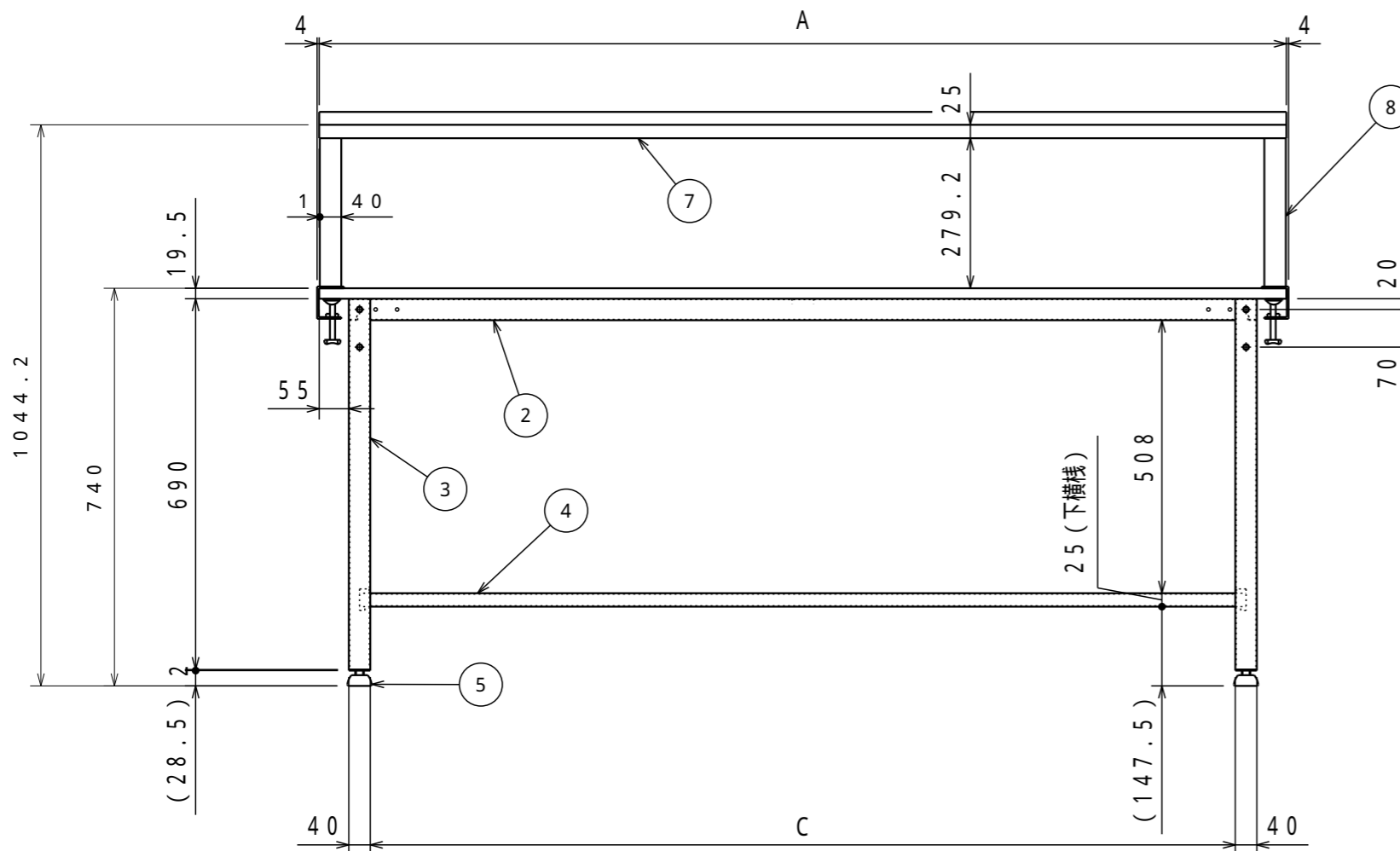
組立図			第三角法
軽量作業台(上棚付)			図面番号 BE-005
BE-YURB(W)			縮尺 1:12
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2022.6.17
 ユニオンスチール株式会社			



	A	B	C	D	E	F
BER-0960YURB(W)	900	600	710	500	10	-
BER-0975YURB(W)	900	750	710	530	70	-
BER-1260YURB(W)	1200	600	1010	500	10	-
BER-1275YURB(W)	1200	750	1010	530	70	-
BER-1560YURB(W)	1500	600	1310	500	10	637
BER-1575YURB(W)	1500	750	1310	530	70	637
BER-1860YURB(W)	1800	600	1610	500	10	787
BER-1875YURB(W)	1800	750	1610	530	70	787
BER-1890YURB(W)	1800	900	1610	530	145	787

品番	本体塗装色	マンセル近似値	上棚塗装色	マンセル近似値
BER-YURB	ダークグレー	N-3	ホワイト	N-8.7
BER-YURBW	ホワイト	N-8.7	ホワイト	N-8.7

納入形態：ノックダウン  
均等静止荷重：250kg  
上棚耐荷重：20kg



名称	数量	備考	名称	数量	備考
1 天板	1	リノリウム張天板(青)、ソフトエッジ巻	6 上枠補強	1	SPHC-P t1.6
2 上横棧	2	SPHC-P t1.6	7 棚板	1	SPCC-SD t1.0
3 脚	2	SPHC-P t1.6	8 支柱	2	SPCC-SD t1.2 SPHC-P t3.2
4 下横棧	1	STKMR t1.6 25 25			
5 アジャスター	4	AJP16-45-40 M16x42L(P=2.0)			

はW=1500・1800用でW=900・1200は無し

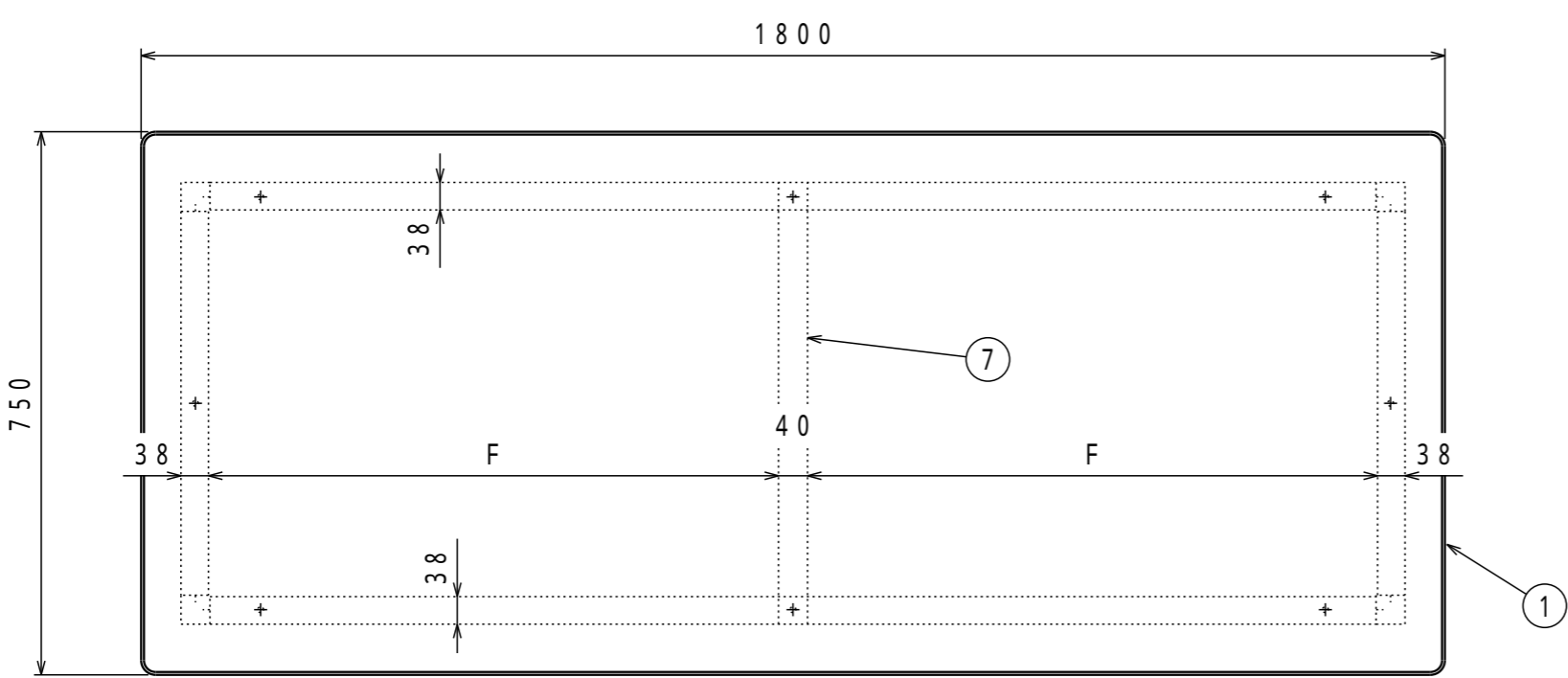
組立図			第三角法
軽量作業台(上棚付)			図面番号 BE-006
BER-YURB(W)			縮尺 1:12
検図	担当	製図	設計年月日
		長谷川	2022.6.17

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を超え	30を超え	120を超え	400を超え	1000を超え
等級	3以下	6以下	30以下	120以下	400以下	1000以下	2000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
----	------	------	-----------

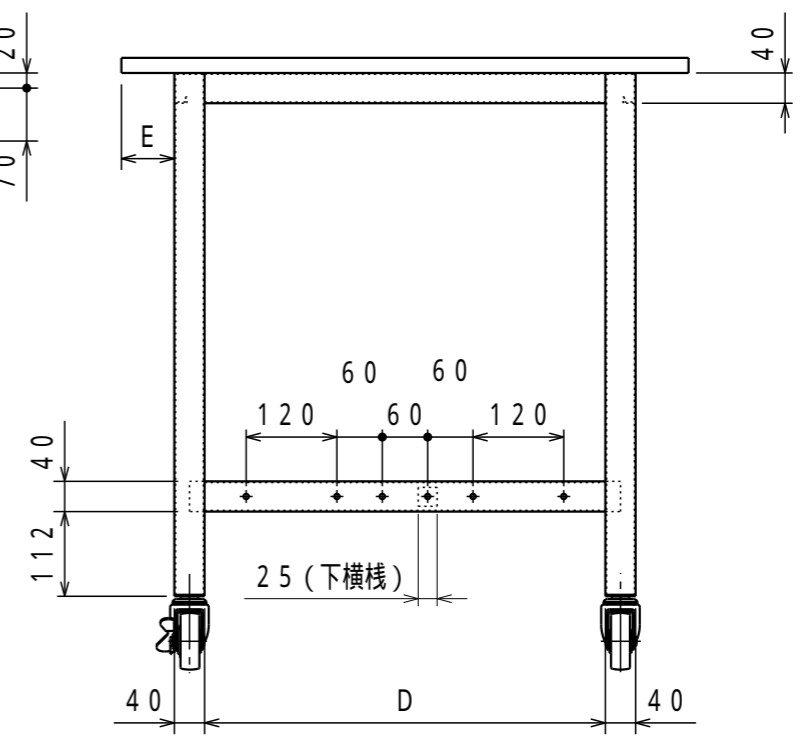
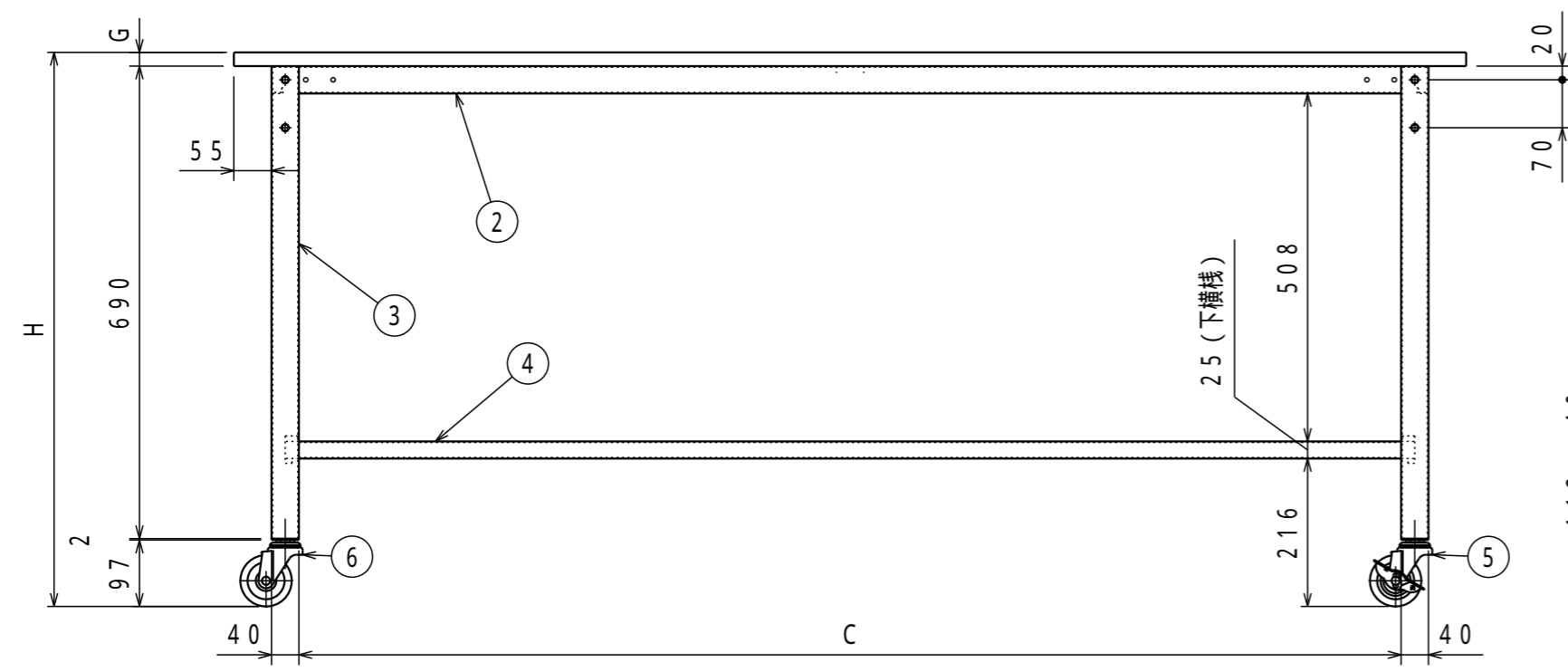




	A	B	C	D	E	F	G	H
BE-0960C75(W)	900	600	710	500	10	-	17	806
BE-0975C75(W)	900	750	710	530	70	-	17	806
BE-1260C75(W)	1200	600	1010	500	10	-	17	806
BE-1200C75(W)	1200	750	1010	530	70	-	17	806
BE-1560C75(W)	1500	600	1310	500	10	637	20	809
BE-1500C75(W)	1500	750	1310	530	70	637	20	809
BE-1860C75(W)	1800	600	1610	500	10	787	20	809
BE-1800C75(W)	1800	750	1610	530	70	787	20	809
BE-1809C75(W)	1800	900	1610	530	145	787	20	809

品番	本体塗装色	マンセル近似値
BE-C75	ダークグレー	N-3
BE-C75W	ホワイト	N-8.7

納入形態：ロックダウン  
均等静止荷重：125kg



名称	数量	備考	名称	数量	備考
1 天板	1	ポリ化粧天板(青)、ソフトエッジ巻	5 キャスター(自在S)	2	75 ゴム車 EW-75C
2 上横棧	2	SPHC-P t1.6	6 キャスター(自在)	2	(自在S付2ヶ、自在2ヶ) M16 25L(P=2.0)
3 脚	2	SPHC-P t1.6	7 上枠補強	1	SPHC-P t1.6
4 下横棧	1	STKMR t1.6 25 25			

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
----	------	------	-----------

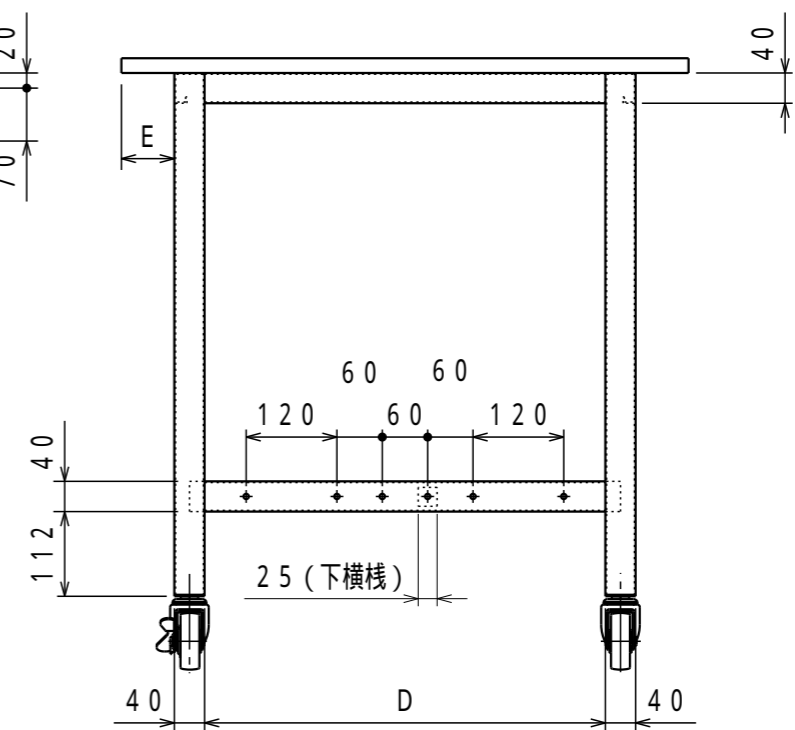
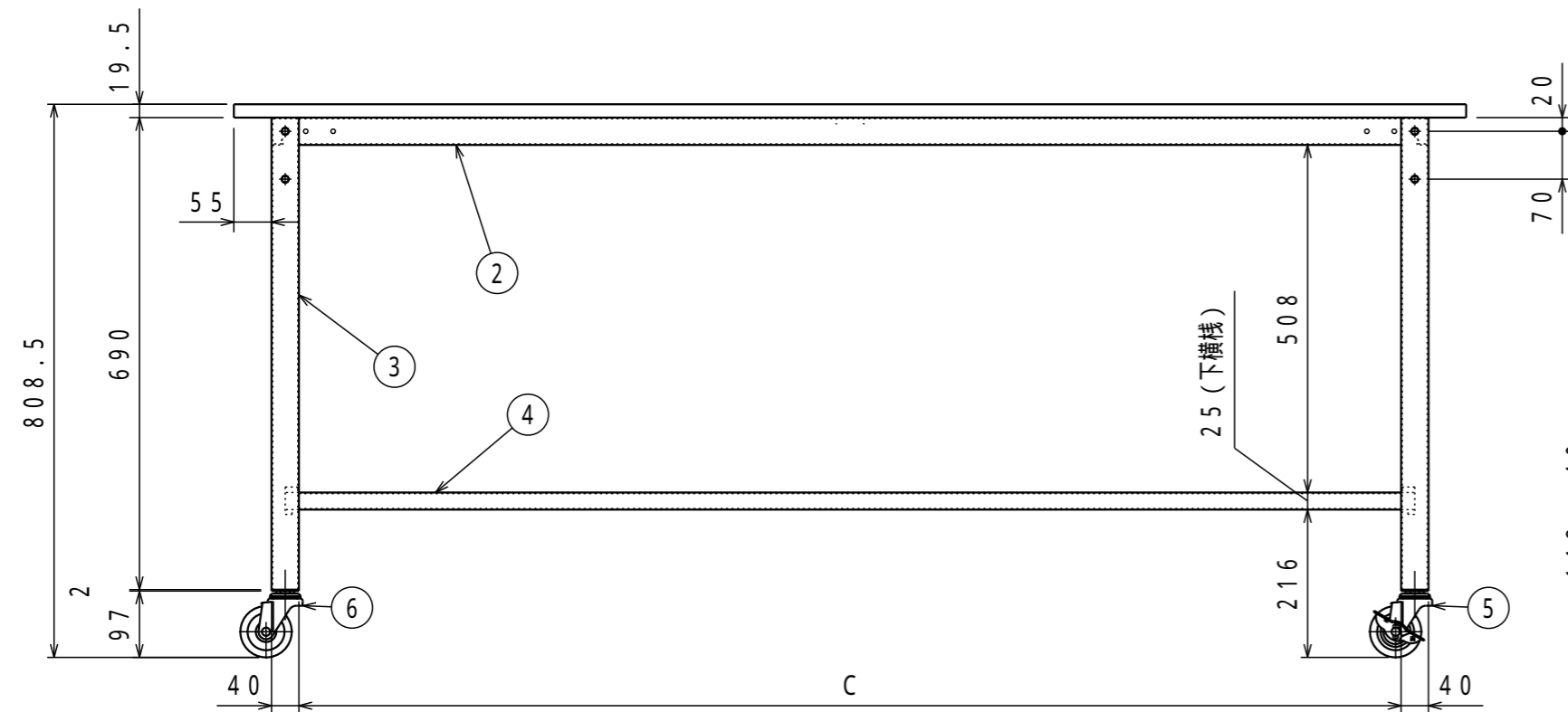
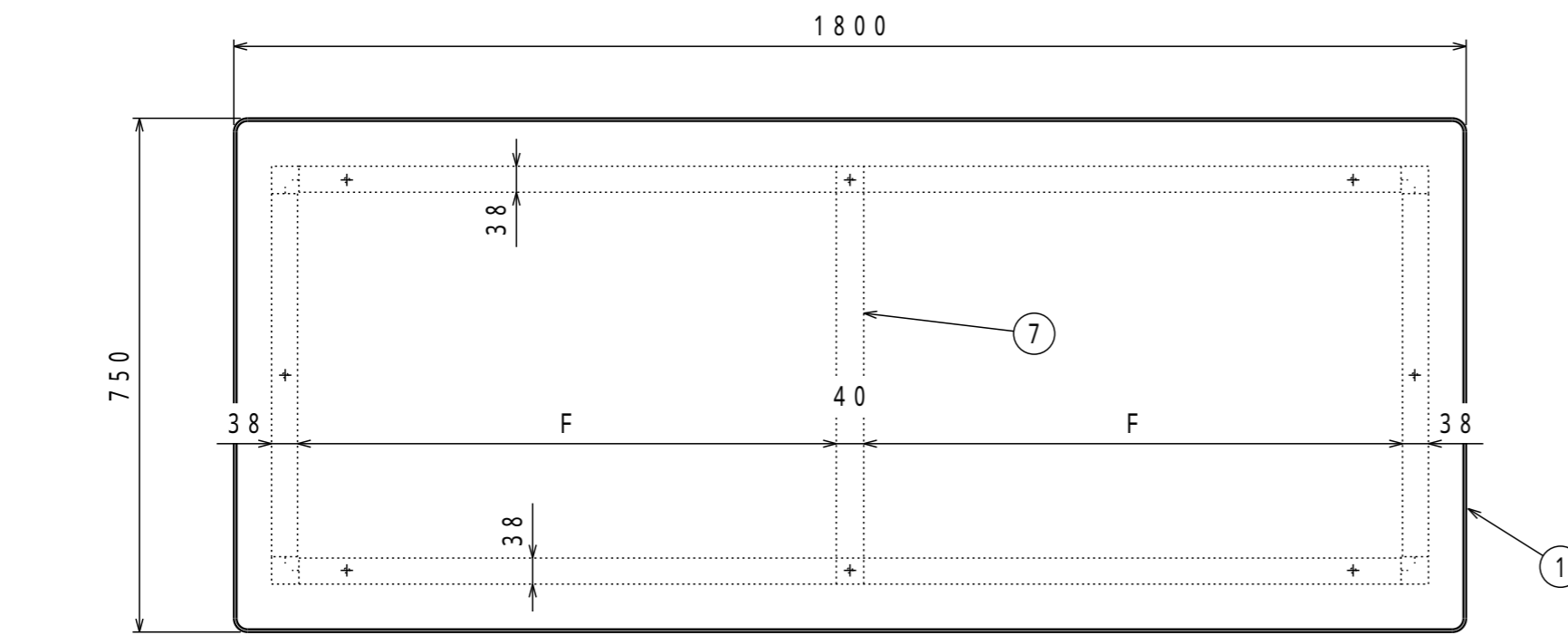
組立図		第三角法	
軽量作業台 (75ゴムキャスター付)		図面番号 BE-007	
BE-C75(W)		縮尺 1:10	
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2023.5.23



	A	B	C	D	E	F
BER-0960C75(W)	900	600	710	500	10	-
BER-0975C75(W)	900	750	710	530	70	-
BER-1260C75(W)	1200	600	1010	500	10	-
BER-1200C75(W)	1200	750	1010	530	70	-
BER-1560C75(W)	1500	600	1310	500	10	637
BER-1500C75(W)	1500	750	1310	530	70	637
BER-1860C75(W)	1800	600	1610	500	10	787
BER-1800C75(W)	1800	750	1610	530	70	787
BER-1809C75(W)	1800	900	1610	530	145	787

品番	本体塗装色	マンセル近似値
BER-C75	ダークグレー	N-3
BER-C75W	ホワイト	N-8.7

納入形態：ロックダウン  
均等静止荷重：125kg



名称	数量	備考	名称	数量	備考
1 天板	1	リノリウム張天板(青)、ソフトエッジ巻	5 キャスター(自在S)	2	75 ゴム車 EW-75C
2 上横棧	2	SPHC-P t1.6	6 キャスター(自在)	2	(自在S付2ヶ、自在2ヶ) M16 25L(P=2.0)
3 脚	2	SPHC-P t1.6	7 上枠補強	1	SPHC-P t1.6
4 下横棧	1	STKMR t1.6 25 25			

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	4

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

組立図			第三角法
軽量作業台 (75ゴムキャスター付)			図面番号 BE-008
BER-C75(W)			縮尺 1:10
検図	担当	製図 長谷川	設計年月日 2023.5.23

