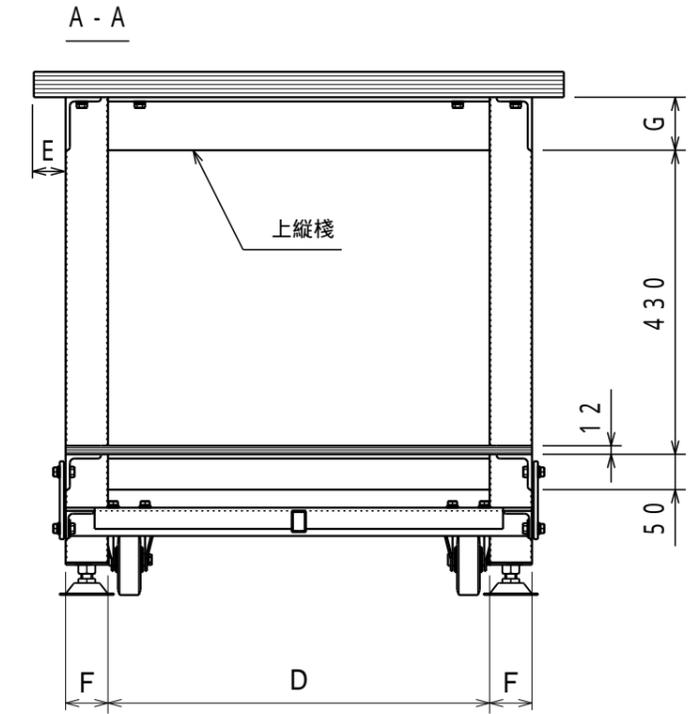
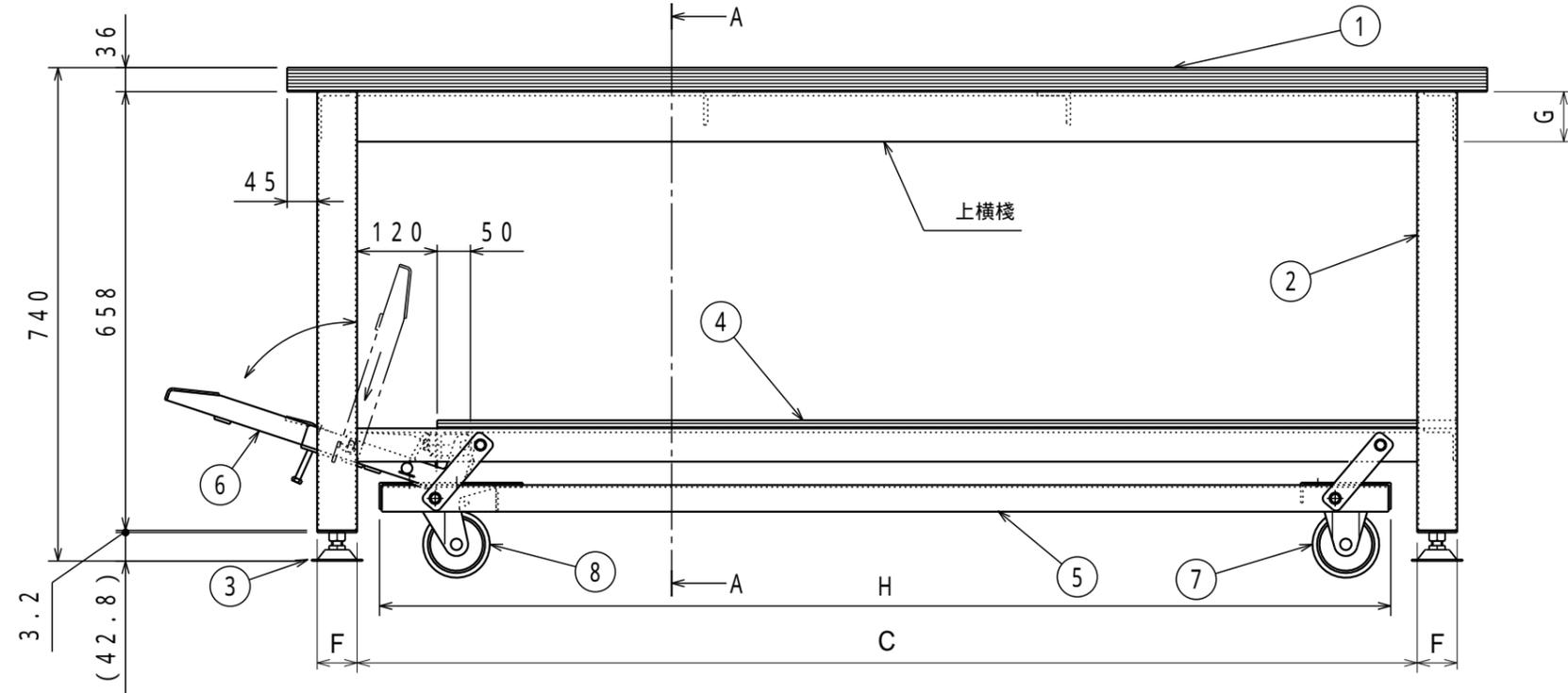


| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|----------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| TWC-1200 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| TWC-1500 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| TWC-1800 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| TWC-1809 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|------|------|---------|
| TWC- | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----------|----|----------------------------|-------------|----|---|
| 1 天板 | 1 | ダップ化粧天板(木目) | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3,t3.2,t4.5,t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0,t3.0,t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| | | アングル t6 50 50 | | | |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下棚 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50

の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

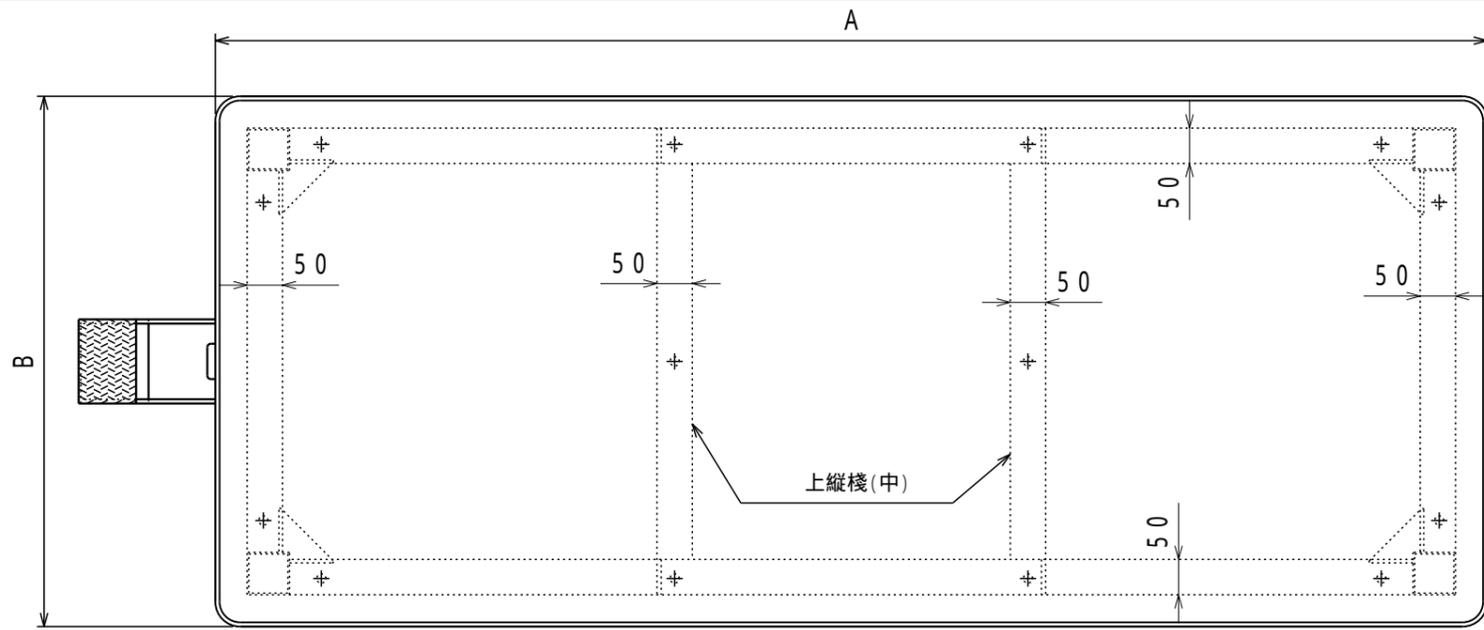
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

| 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 | 2000を超え 4000以下 |
| 等級 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 1.2 | 2 | 3 | 4 |
| 粗級 | | | | | | | | |

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

| 組立図 | | | 第三角法 |
|----------|----|-----|-----------------|
| 移動式重量作業台 | | | 図面番号 TWC-001 |
| TWC- | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 | 設計年月日 |
| | | 長谷川 | 2022.3.22 |

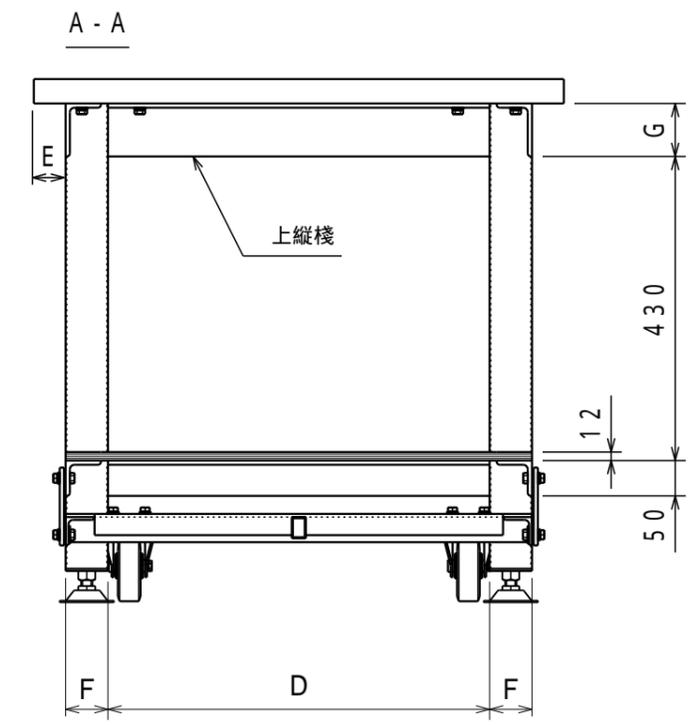
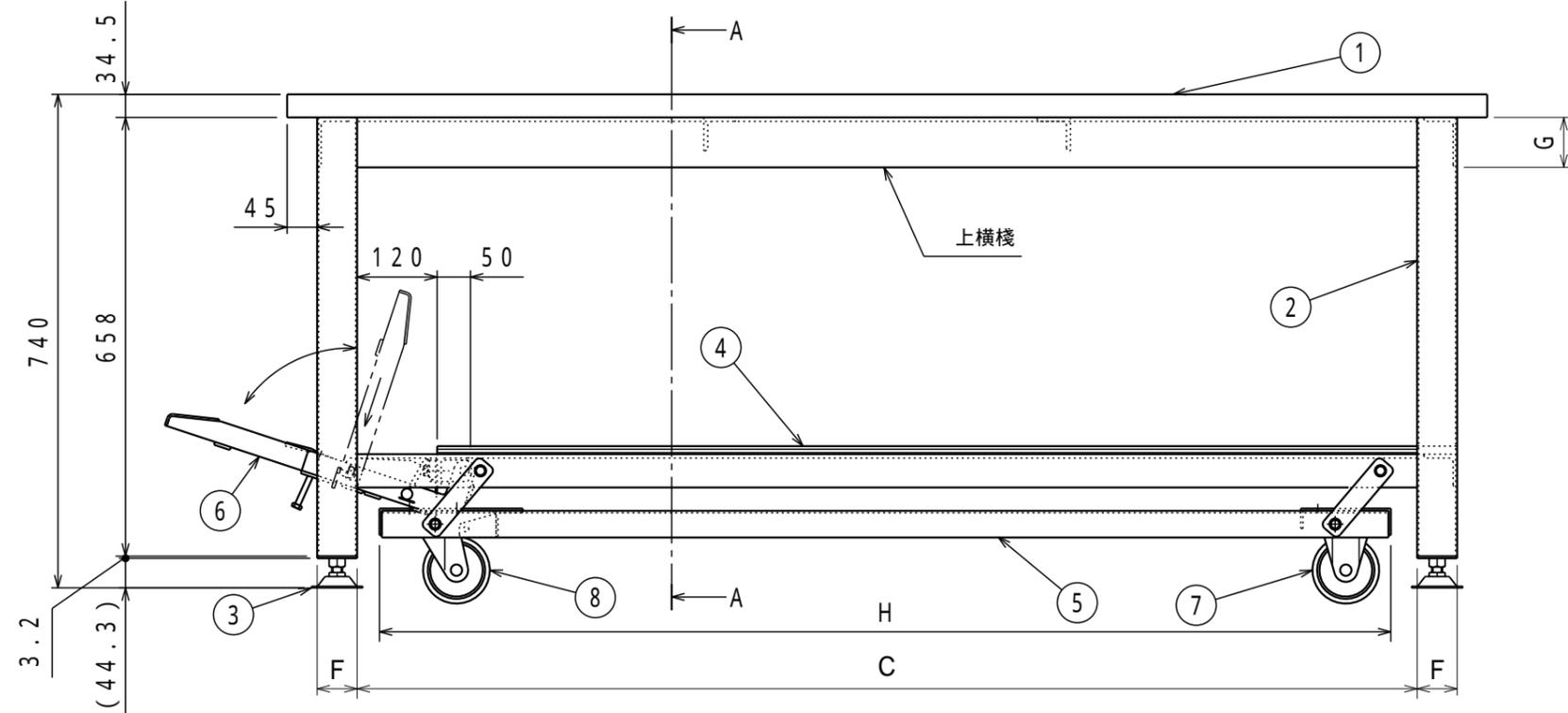




| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|-----------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| RTWC-1200 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| RTWC-1500 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| RTWC-1800 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| RTWC-1809 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|-------|------|---------|
| RTWC- | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 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 | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3, t3.2, t4.5, t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR アングル t6 50 50 上横棧・上縦棧 アングル | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0, t3.0, t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下棚 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50
の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

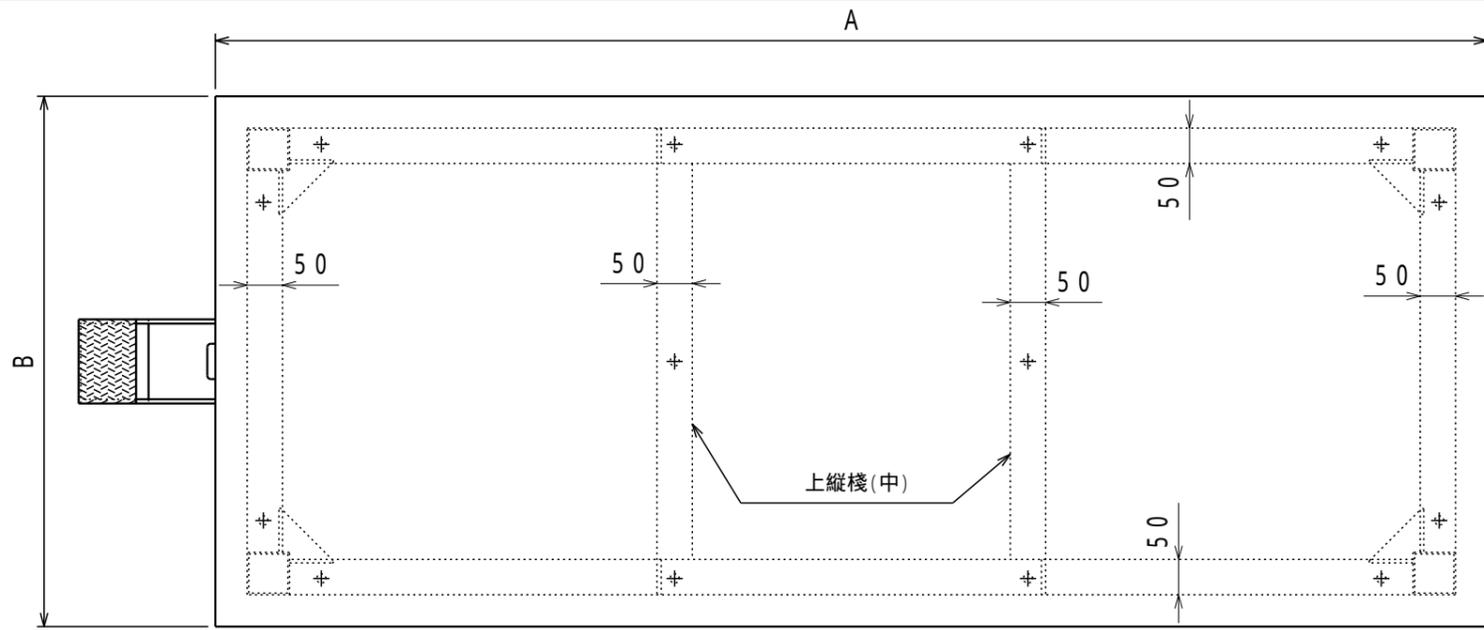
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

| 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 |
|----------|----|-----|-----------------|
| 移動式重量作業台 | | | 図面番号 TWC-002 |
| RTWC- | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 | 設計年月日 |
| | | 長谷川 | 2022.3.22 |

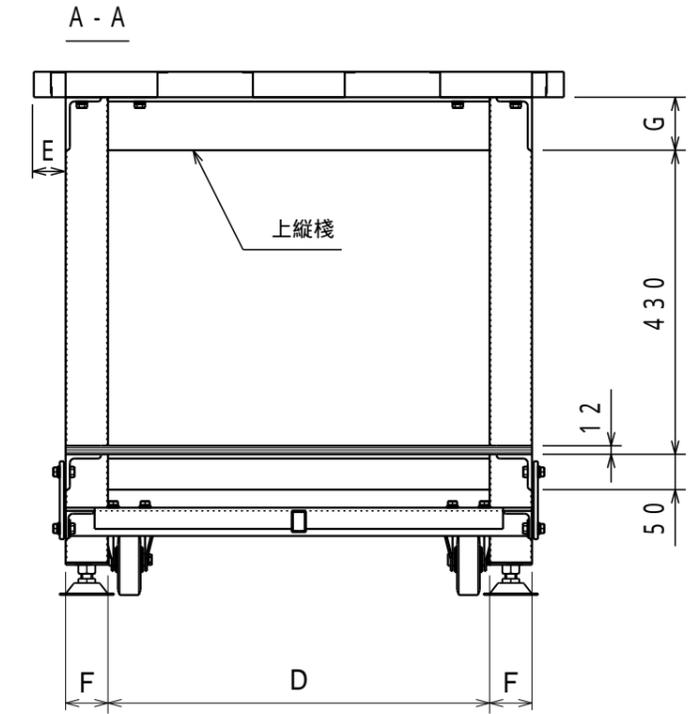
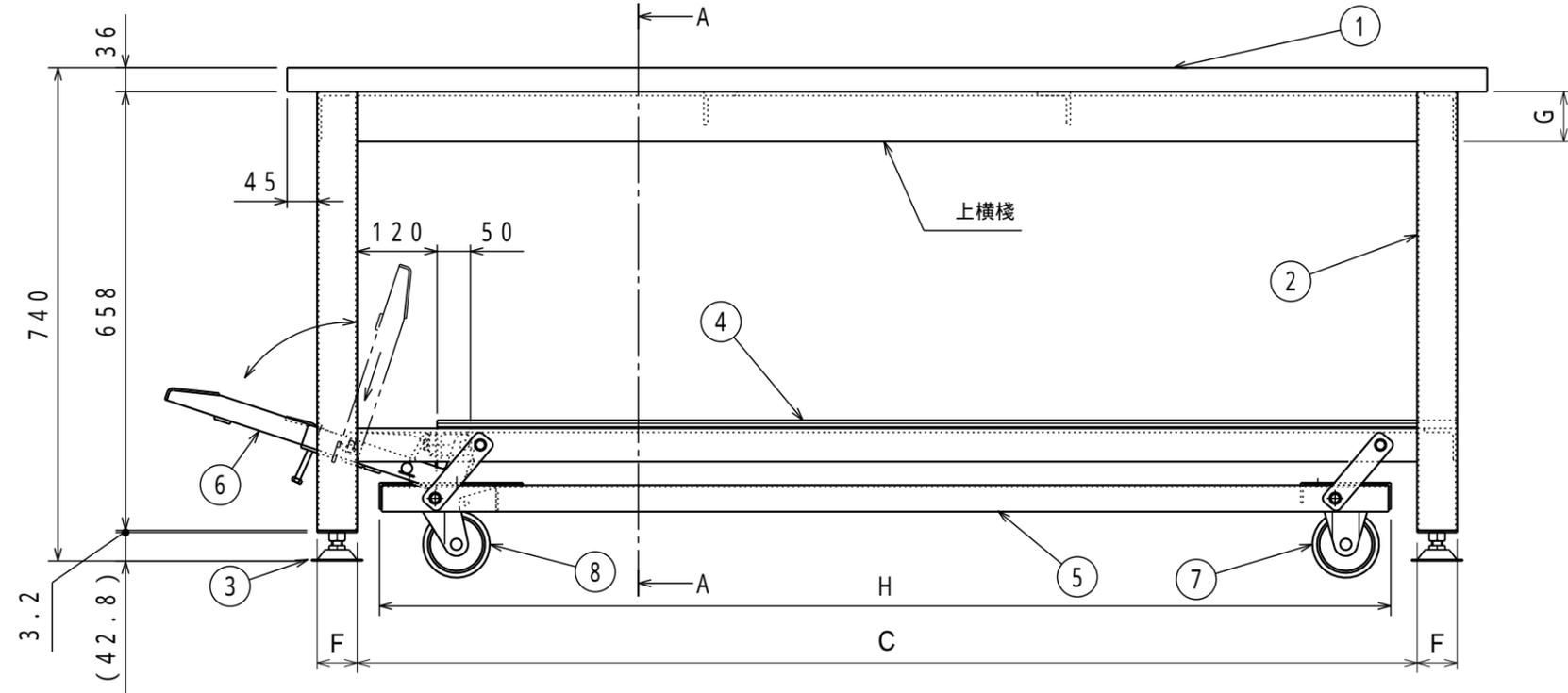




| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|-----------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| STWC-1200 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| STWC-1500 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| STWC-1800 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| STWC-1809 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|-------|------|---------|
| STWC- | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----------|----|--|-------------|----|--|
| 1 天板 | 1 | SPHC-P t1.6 | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3, t3.2, t4.5, t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR アングル t6 50 50 上横棧・上縦棧 アングル | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0, t3.0, t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下棚 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50

の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

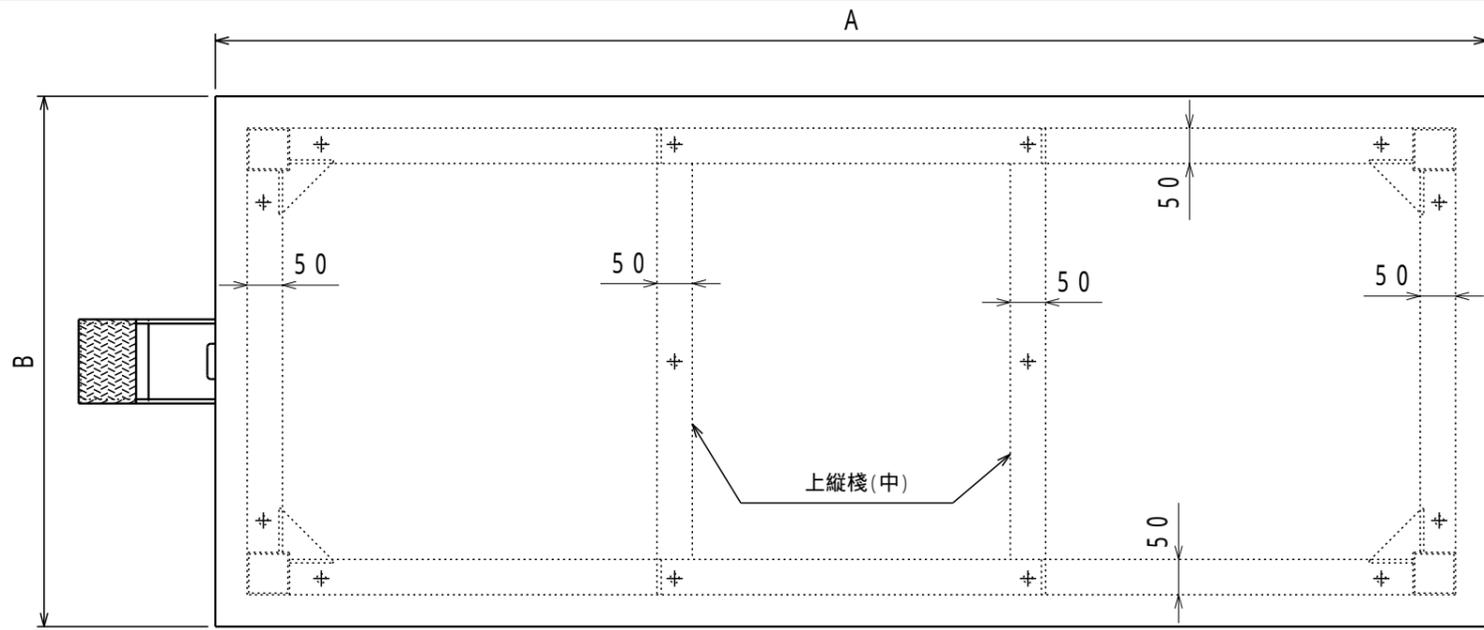
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

| 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 | 2000を超え 4000以下 |
| 等級 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 1.2 | 2 | 3 | 4 |
| 粗級 | | | | | | | | |

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

| 組立図 | | | 第三角法 |
|----------|----|-----|-----------------|
| 移動式重量作業台 | | | 図面番号 TWC-003 |
| STWC- | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 | 設計年月日 |
| | | 長谷川 | 2022.3.22 |

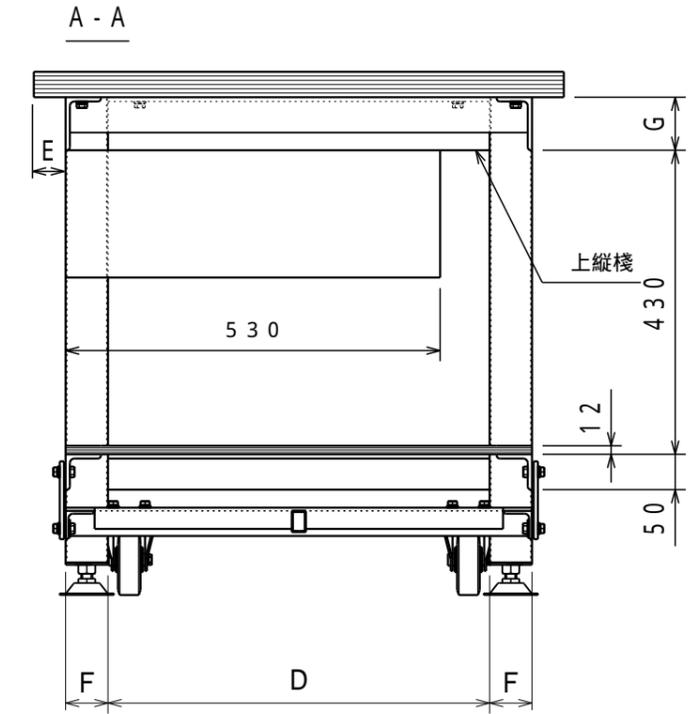
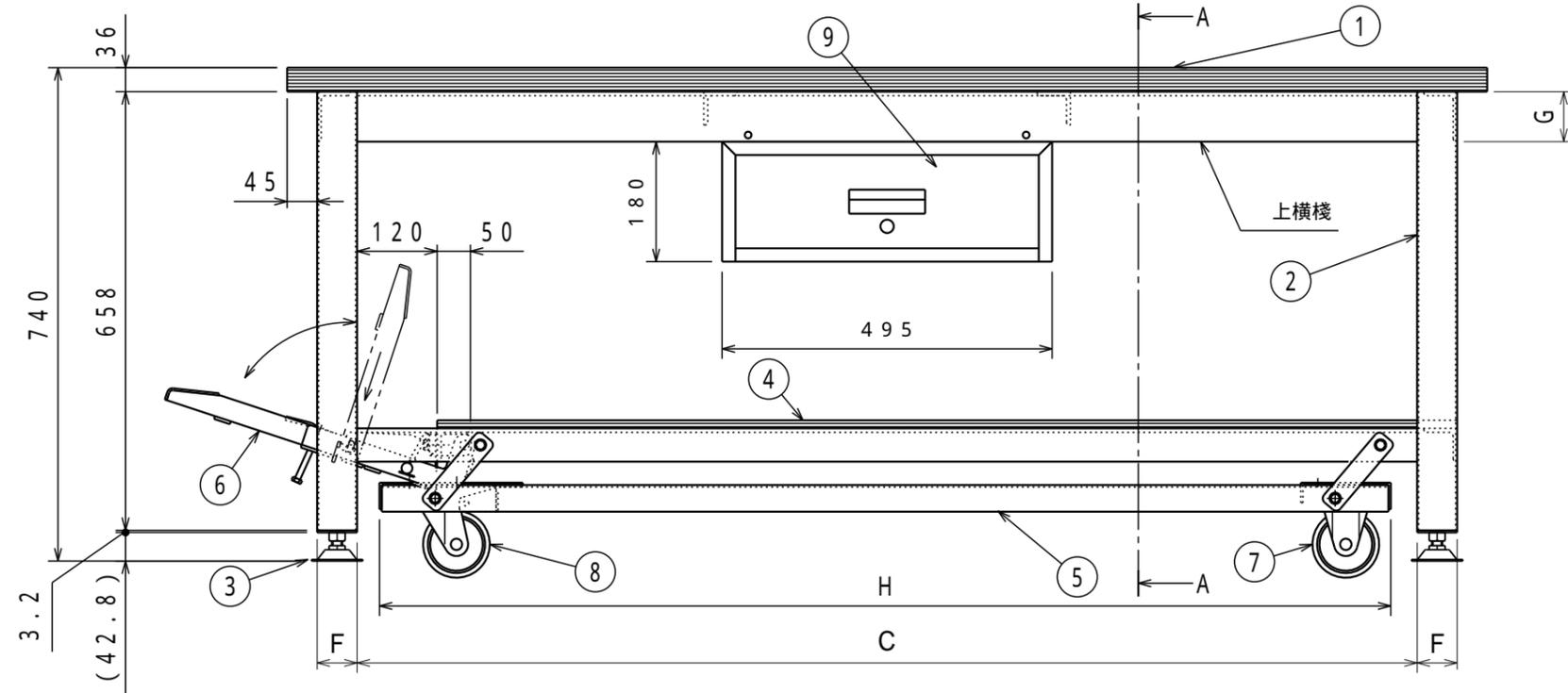




| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|------------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| TWC-1200F1 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| TWC-1500F1 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| TWC-1800F1 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| TWC-1809F1 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|--------|------|---------|
| TWC-F1 | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----------|----|--|-------------|----|--|
| 1 天板 | 1 | ダップ化粧天板(木目) | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3, t3.2, t4.5, t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR アングル t6 50 50 上横棧・上縦棧 アングル | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0, t3.0, t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下棚 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |
| | | | 9 1段引出し | 1 | F-1 |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50

の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

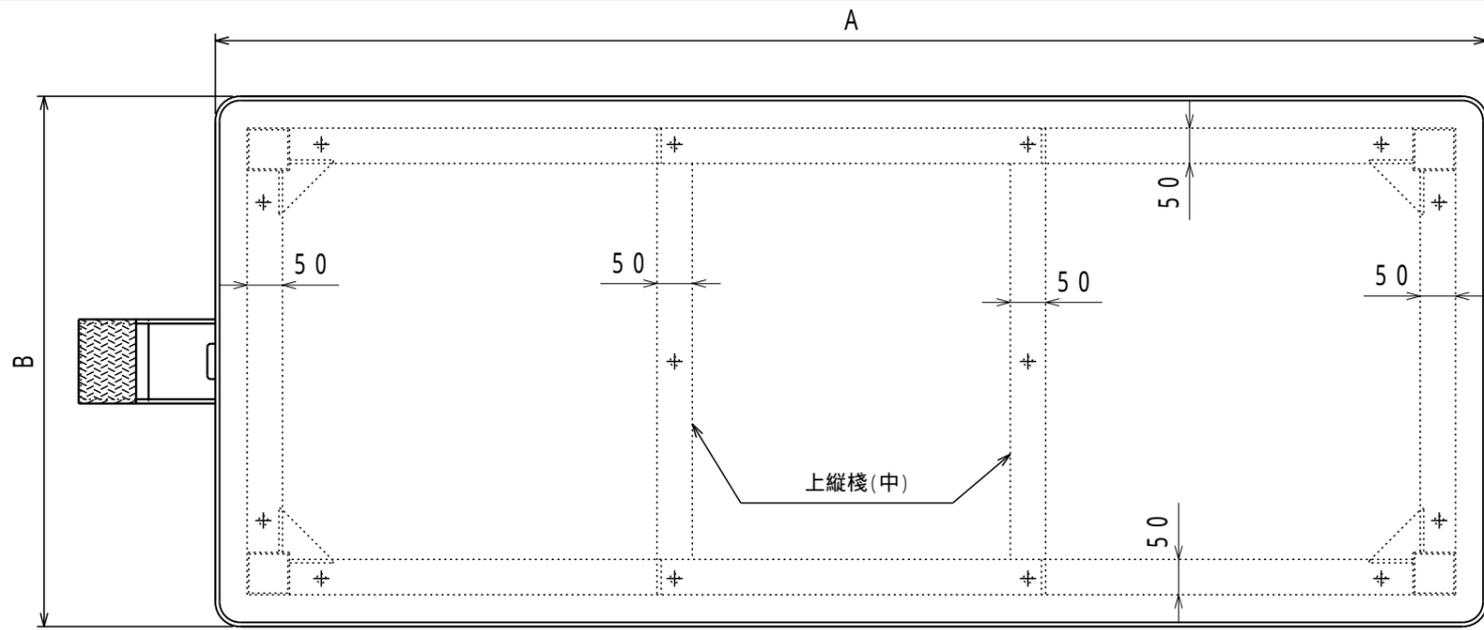
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

| 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 | 2000を超え 4000以下 |
| 等級 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 1.2 | 2 | 3 | 4 |
| 粗級 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 1.2 | 2 | 3 | 4 |

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

| 組立図 | | | 第三角法 |
|------------------|----|-----------|--------------------|
| 移動式重量作業台(1段引出し付) | | | 図面番号 TWC-004 |
| TWC - F1 | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 長谷川 | 設計年月日 2022.3.22 |

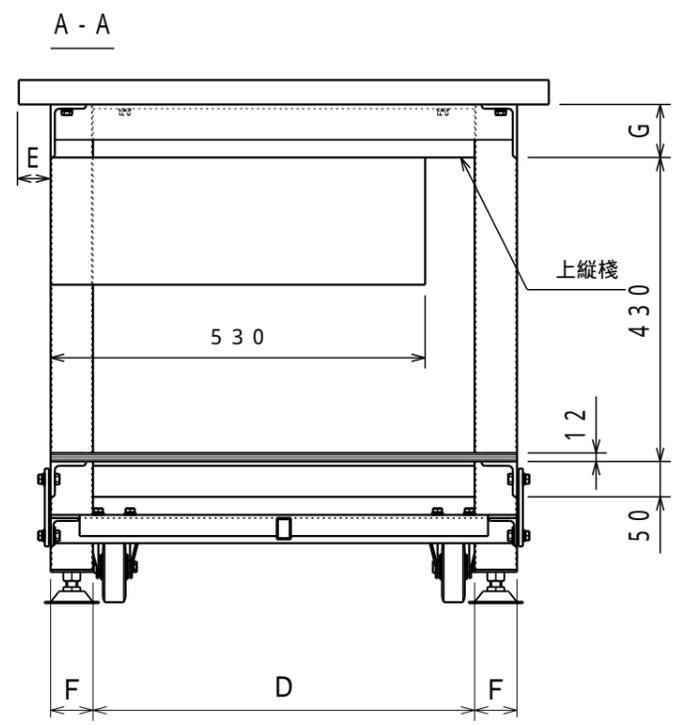
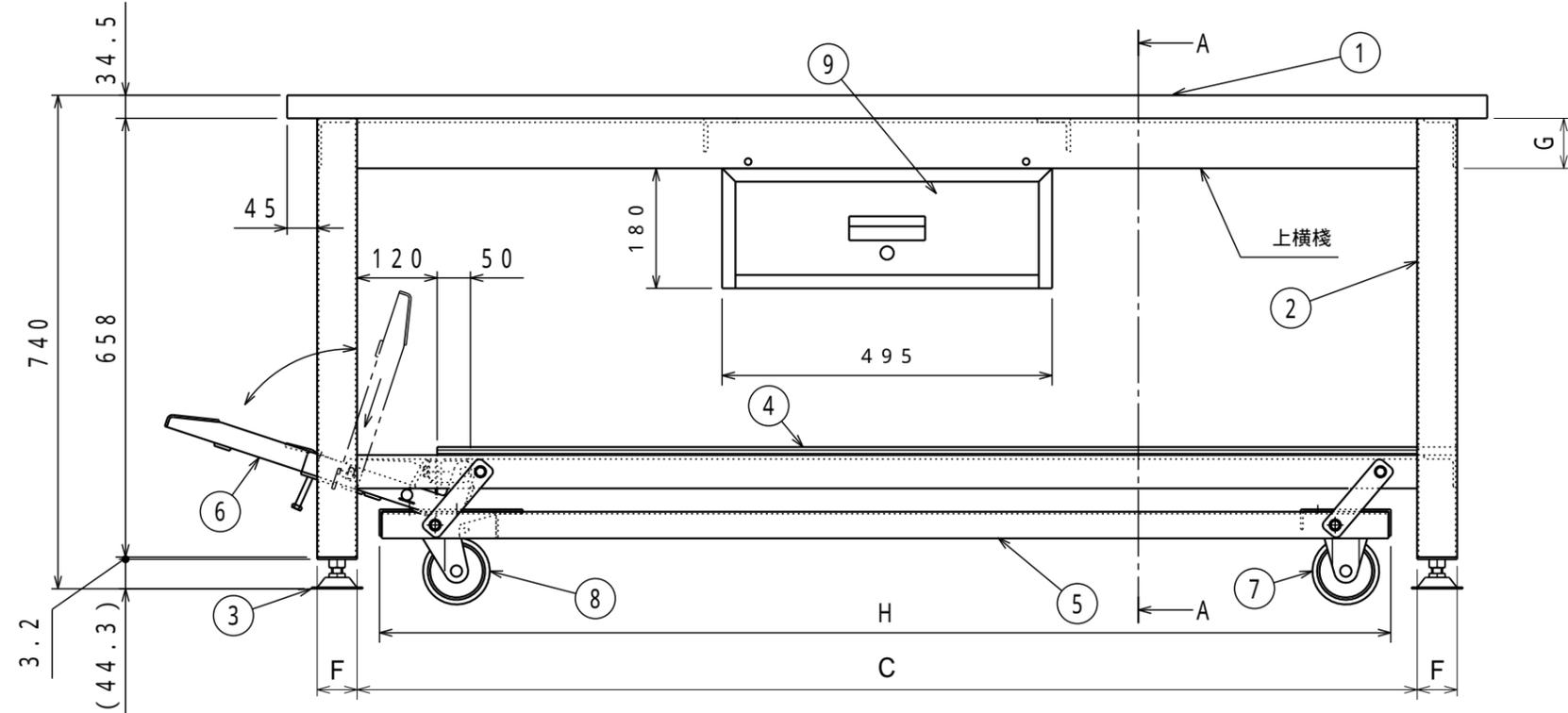




| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|-------------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| RTWC-1200F1 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| RTWC-1500F1 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| RTWC-1800F1 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| RTWC-1809F1 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|---------|------|---------|
| RTWC-F1 | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----------|----|--|-------------|----|--|
| 1 天板 | 1 | リリウム張天板(グリーン)、ソフトエッジ巻 | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3, t3.2, t4.5, t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR アングル t6 50 50 上横棧・上縦棧 アングル | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0, t3.0, t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下柵 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |
| | | | 9 1段引出し | 1 | F-1 |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50

の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

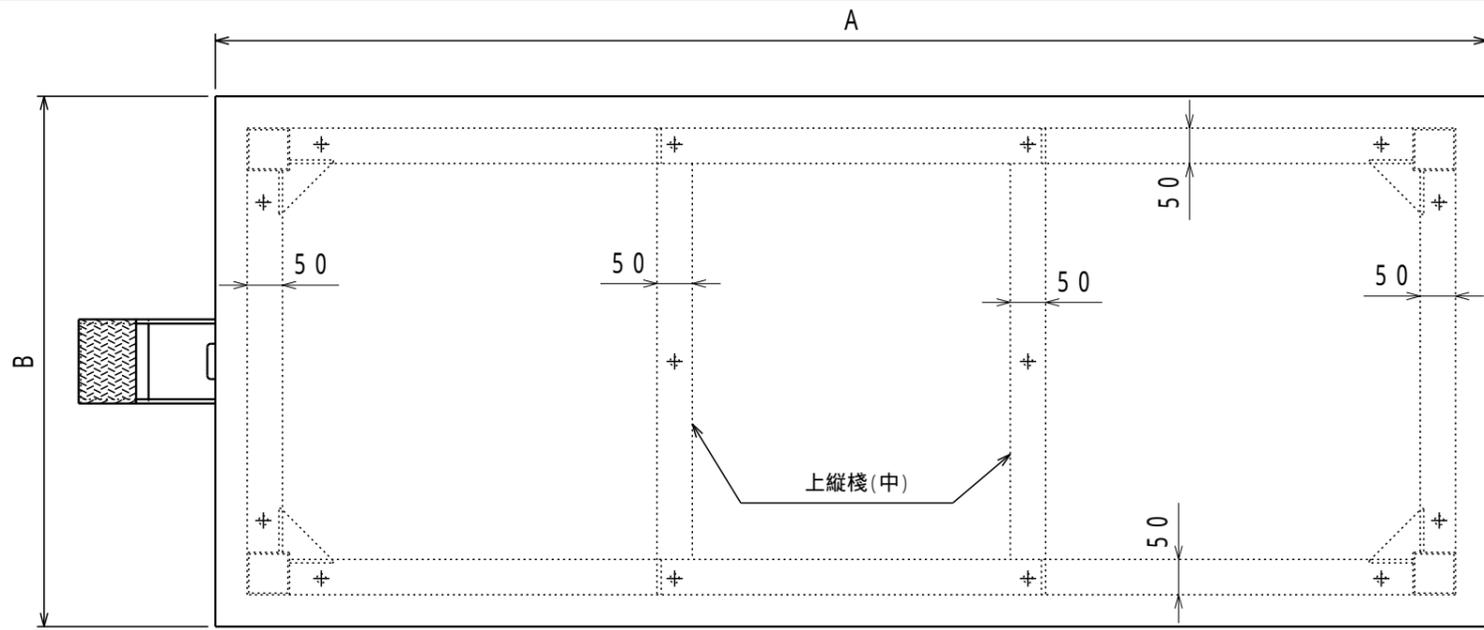
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

| 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 |
|------------------|----|-----------|--------------------|
| 移動式重量作業台(1段引出し付) | | | 図面番号 TWC-005 |
| RTWC-F1 | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 長谷川 | 設計年月日 2022.3.22 |

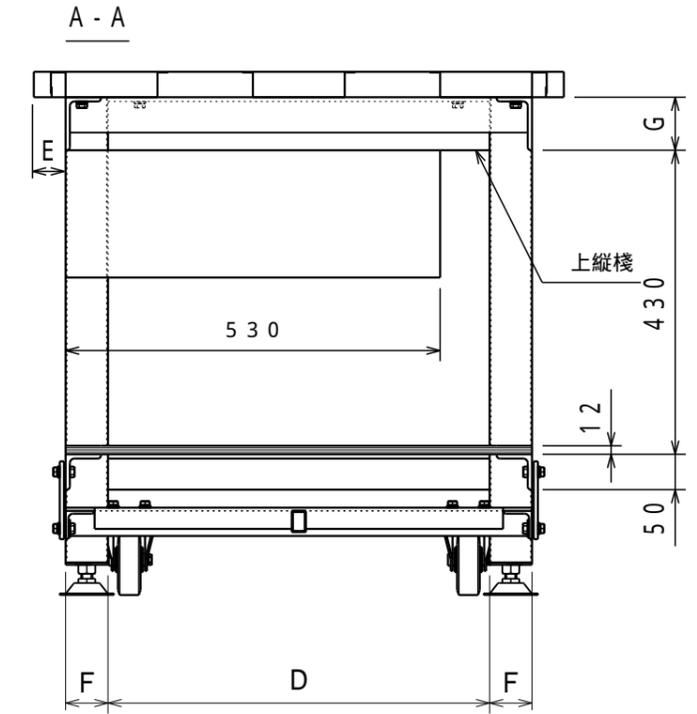
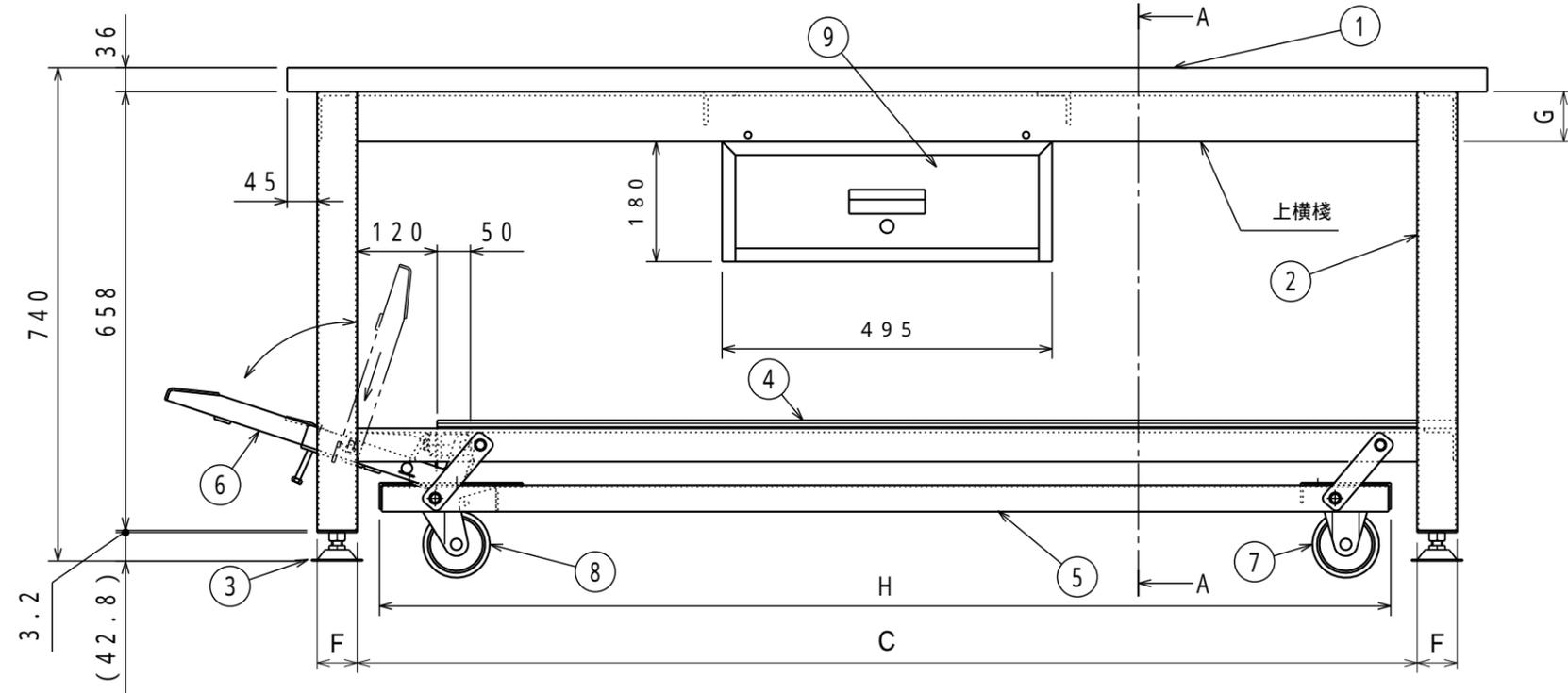




| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|-------------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| STWC-1200F1 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| STWC-1500F1 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| STWC-1800F1 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| STWC-1809F1 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|---------|------|---------|
| STWC-F1 | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----------|----|--|-------------|----|--|
| 1 天板 | 1 | SPHC-P t1.6 | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3, t3.2, t4.5, t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR アングル t6 50 50 上横棧・上縦棧 アングル | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0, t3.0, t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下棚 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |
| | | | 9 1段引出し | 1 | F-1 |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50

の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

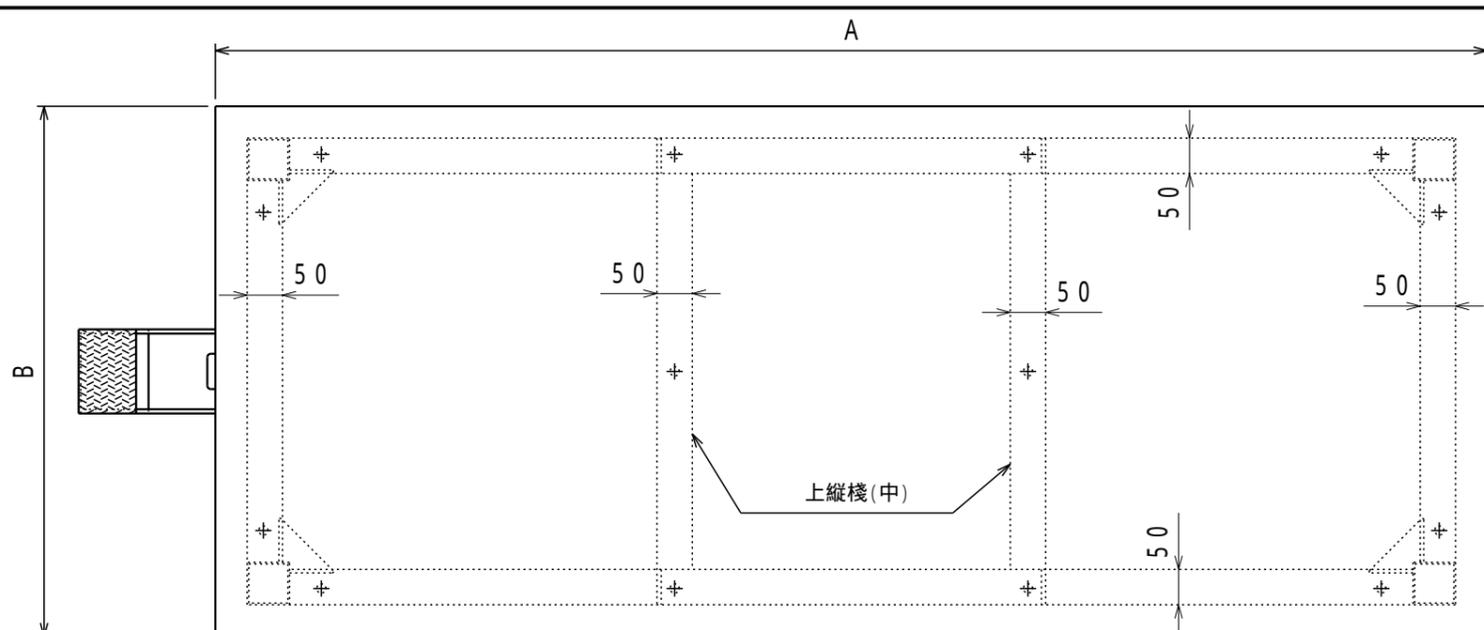
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

| 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 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 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 |
|------------------|----|-----------|--------------------|
| 移動式重量作業台(1段引出し付) | | | 図面番号 TWC-006 |
| STWC-F1 | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 長谷川 | 設計年月日 2022.3.22 |

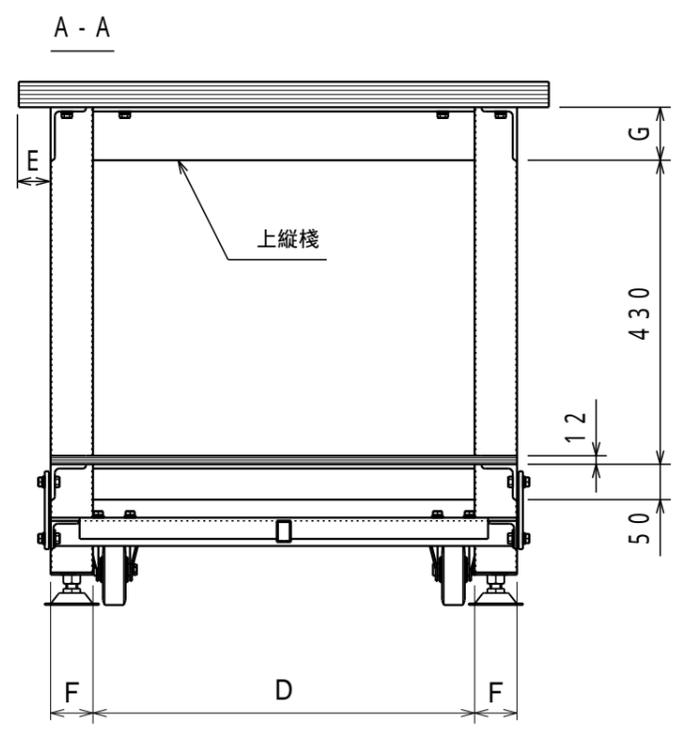
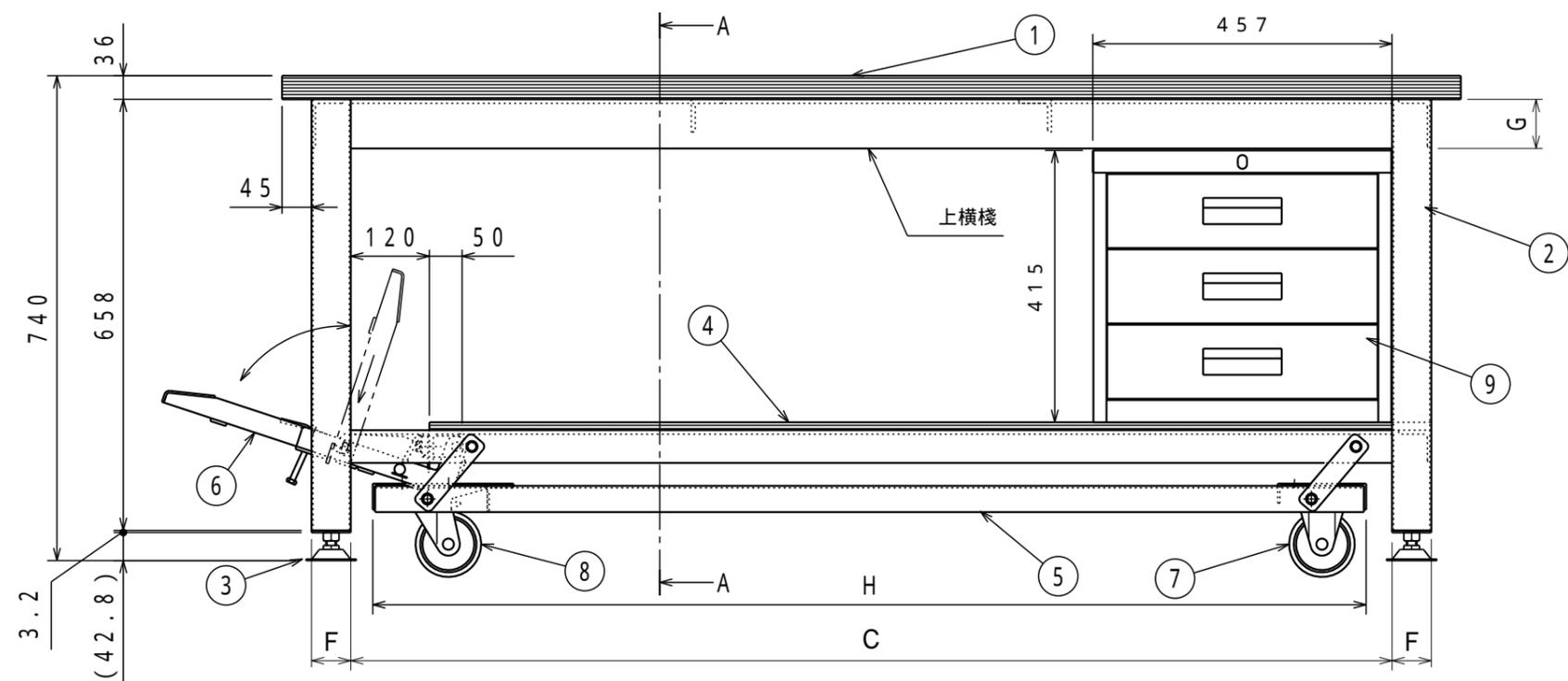




| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|------------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| TWC-1200D3 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| TWC-1500D3 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| TWC-1800D3 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| TWC-1809D3 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|--------|------|---------|
| TWC-D3 | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----------|----|--|-------------|----|--|
| 1 天板 | 1 | ダップ化粧天板(木目) | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3, t3.2, t4.5, t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR アングル t6 50 50 上横棧・上縦棧 アングル | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0, t3.0, t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下棚 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |
| | | | 9 3段キャビネット | 1 | D-3Z |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50

の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

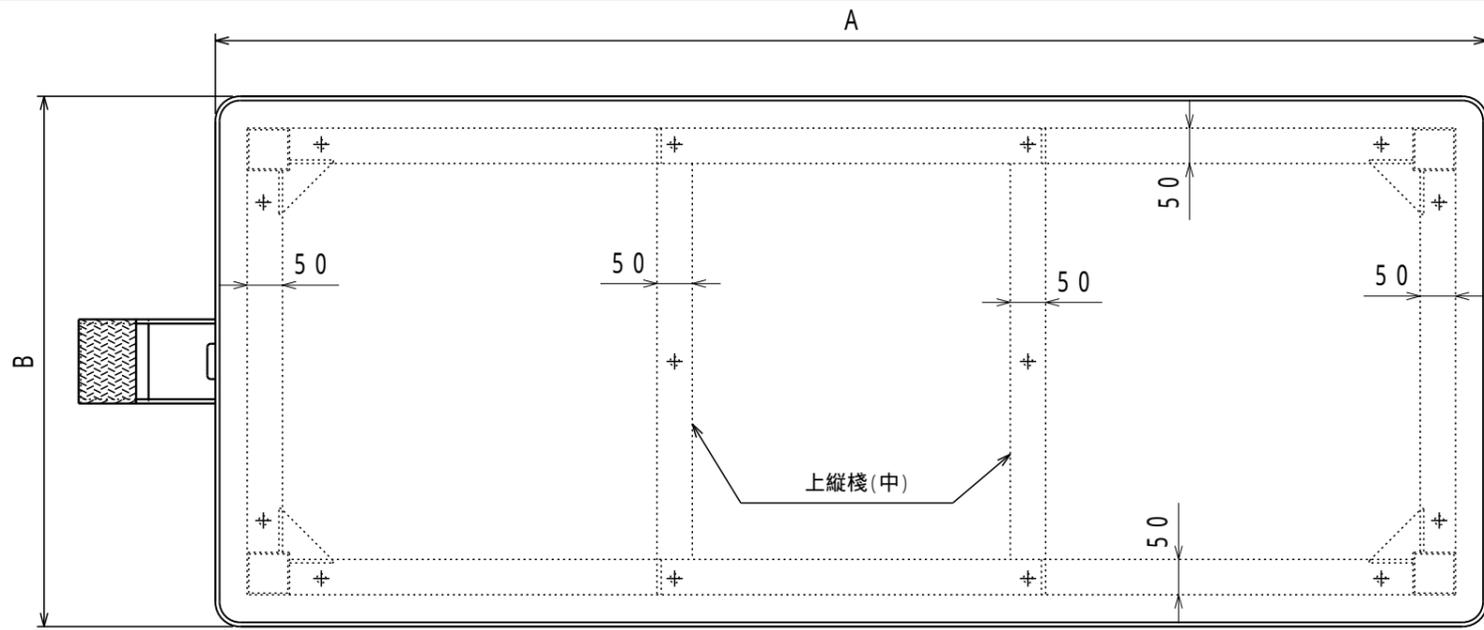
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

| 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 | 2000を超え 4000以下 |
| 等級 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 1.2 | 2 | 3 | 4 |
| 粗級 | | | | | | | | |

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

| 組立図 | | | 第三角法 |
|---------------------|----|-----------|-------------------|
| 移動式重量作業台(3段キャビネット付) | | | 図面番号 TWC-007 |
| TWC-D3 | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 長谷川 | 設計年月日 2022.8.9 |

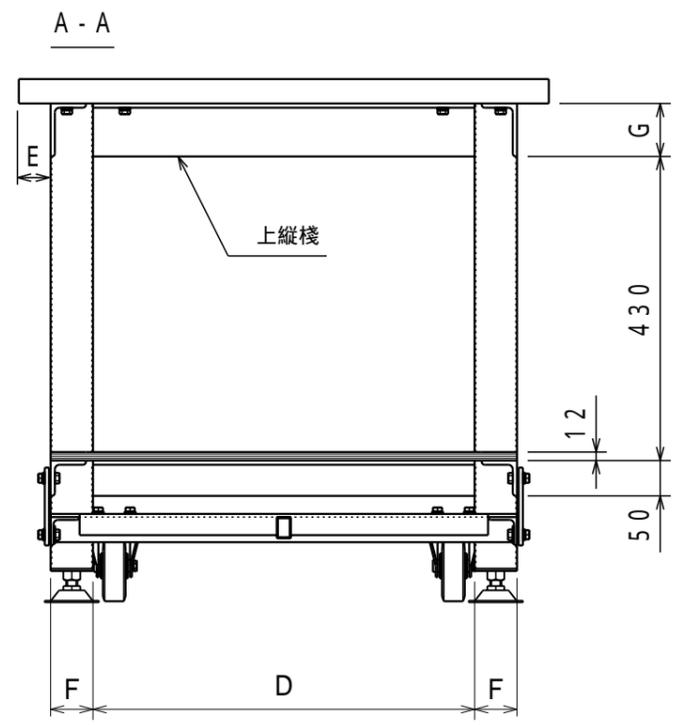
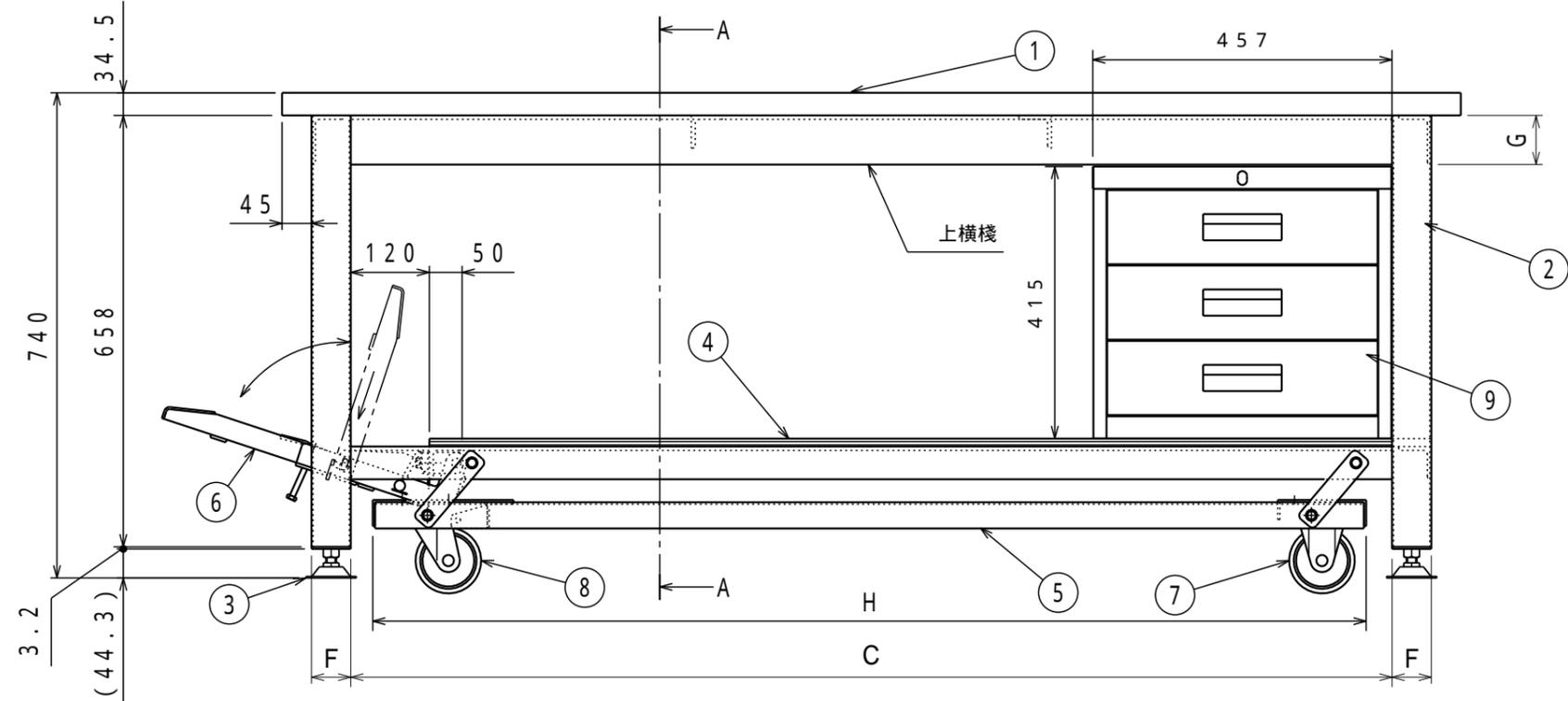




| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|-------------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| RTWC-1200D3 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| RTWC-1500D3 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| RTWC-1800D3 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| RTWC-1809D3 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|---------|------|---------|
| RTWC-D3 | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----------|----|--|-------------|----|--|
| 1 天板 | 1 | リリウム張天板(グリーン)、ソフトエッジ巻 | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3, t3.2, t4.5, t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR アングル t6 50 50 上横棧・上縦棧 アングル | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0, t3.0, t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下棚 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |
| | | | 9 3段キャビネット | 1 | D-3Z |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50

の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(自在)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

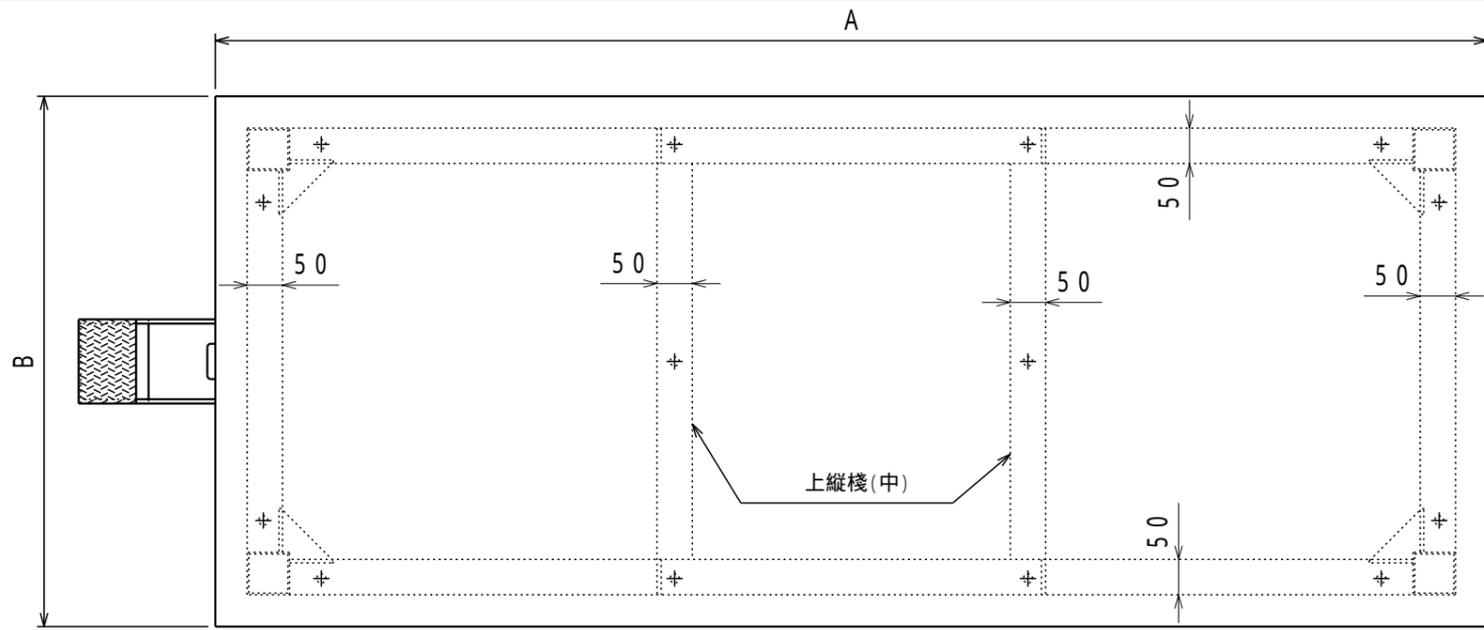
注) 詳細設計時、多少の仕様寸法の変更を行う場合がございますのでご了承ください。

| 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 | 2000を超え 4000以下 |
| 等級 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 1.2 | 2 | 3 | 4 |
| 粗級 | | | | | | | | |

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

| 組立図 | | | 第三角法 |
|---------------------|----|-----------|-------------------|
| 移動式重量作業台(3段キャビネット付) | | | 図面番号 TWC-008 |
| RTWC-D3 | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 長谷川 | 設計年月日 2022.8.9 |

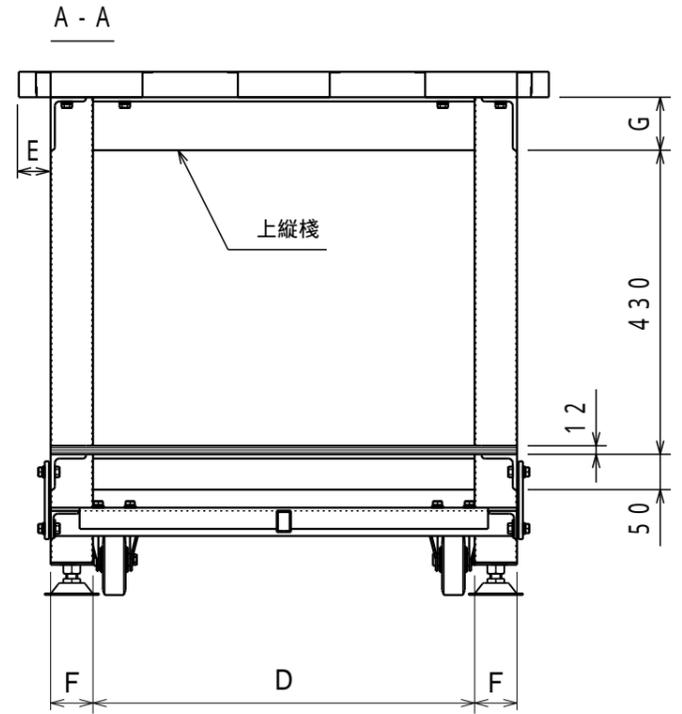
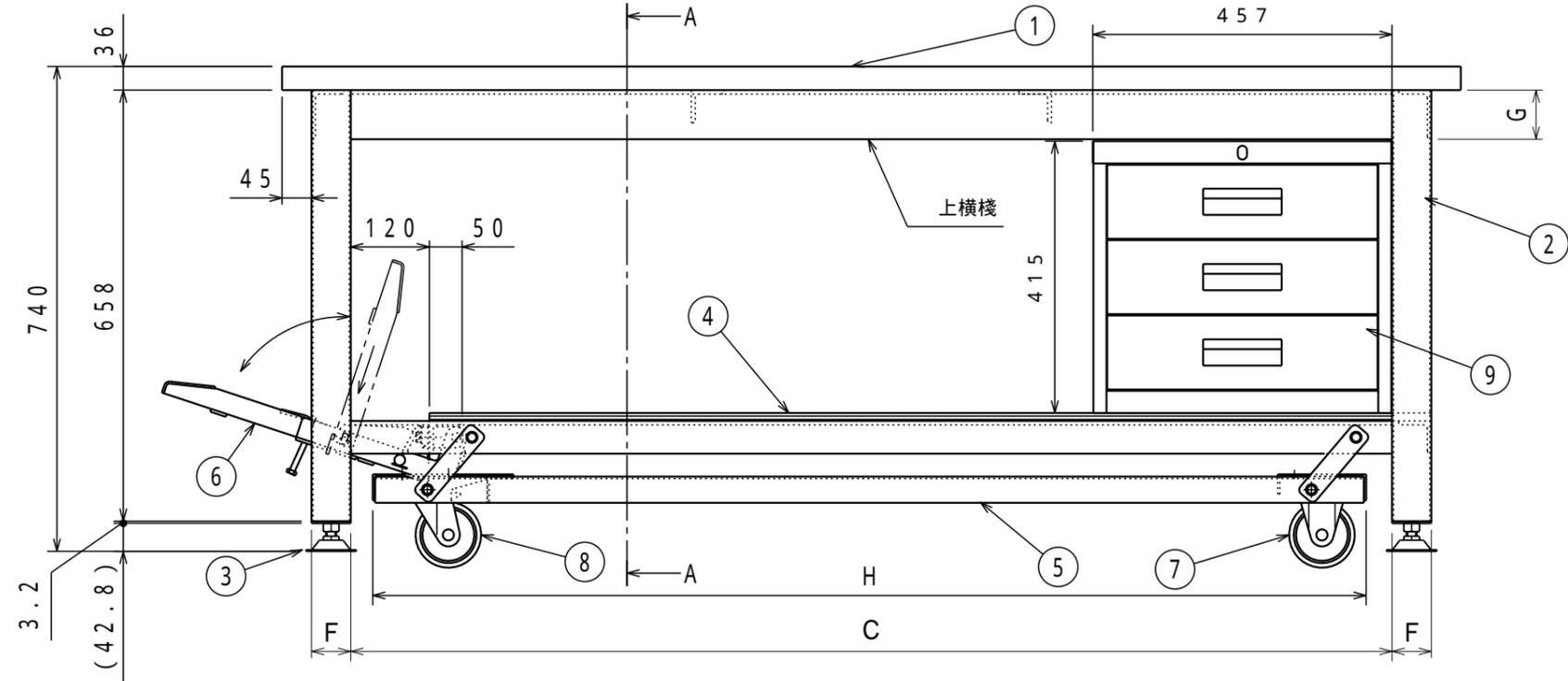




| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|-------------|------|-----|------|-----|-----|----|----|------|
| STWC-1200D3 | 1200 | 750 | 1010 | 560 | 45 | 50 | 50 | 937 |
| STWC-1500D3 | 1500 | 750 | 1290 | 540 | 45 | 60 | 50 | 1217 |
| STWC-1800D3 | 1800 | 750 | 1590 | 540 | 45 | 60 | 75 | 1517 |
| STWC-1809D3 | 1800 | 900 | 1590 | 540 | 120 | 60 | 75 | 1517 |

| 品番 | 塗装色 | マンセル近似値 |
|---------|------|---------|
| STWC-D3 | グリーン | 4.5G6/2 |

納入形態：完成品
表示耐荷重：3000kg



| 名称 | 数量 | 備考 | 名称 | 数量 | 備考 |
|----------|----|----------------------------|-------------|----|--|
| 1 天板 | 1 | SPHC-P t1.6 | 5 台車 | 1 | SPHC-P t2.3, t3.2, t4.5, t6.0 アングル t5 40 40 STKMR t1.6 30 20 |
| 2 TW型本体 | 1 | 脚 STKMR | 6 足架台 | 1 | SPHC-P t2.0, t3.0, t4.5 編鋼板 t3.2 丸鉄 16 |
| | | アングル t6 50 50 | | | |
| 3 アジャスター | 4 | AJS16-75-60 M16x60L(P=2.0) | 7 キャスター(固定) | 2 | |
| 4 下棚 | 1 | t12 合板 | 8 キャスター(自在) | 2 | |
| | | | 9 3段キャビネット | 1 | D-3Z |

の脚はW=1200用:STKMR t2.3 50 50
W=1500・1800用:STKMR t2.3 60 60
の上横棧・上縦棧はW=1200・1500用:アングルt6 50 50
W=1800用:アングルt6 75 50

の上縦棧(中)のアングルt6 50 50はW=1500:数量1/台、W=1800:数量2/台、W=1200はなし
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWK-100、W=1800用:TR-100UW
のキャスター(固定)はW=1200・1500用:UWJ-100、W=1800用:TG-100UW

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 |
|----------------------|----|-----------|-------------------|
| 移動式重量作業台 (3段キャビネット付) | | | 図面番号 TWC-009 |
| STWC - D3 | | | 縮尺 1:10 |
| 検図 | 担当 | 製図 長谷川 | 設計年月日 2022.8.9 |

