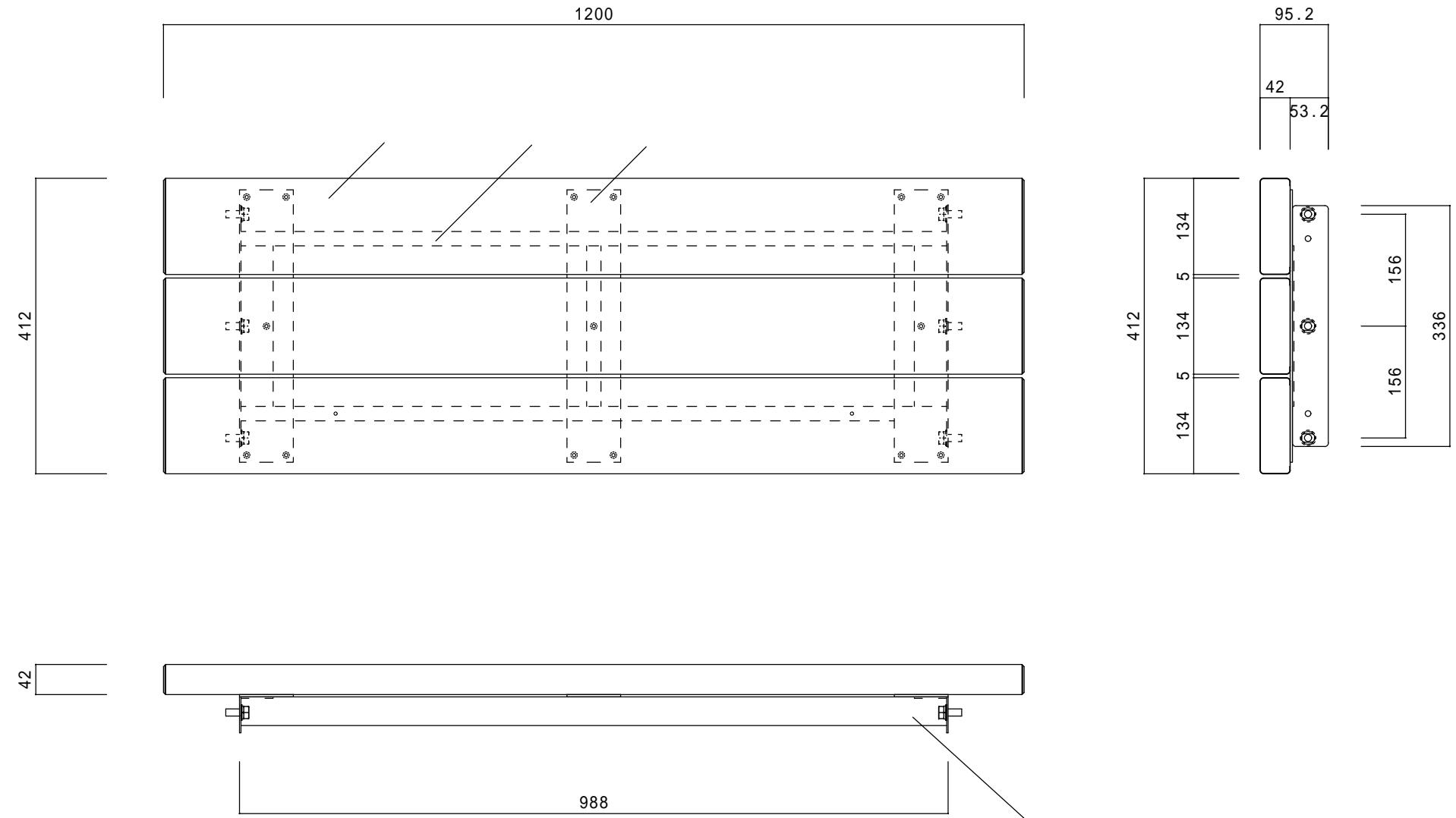


部品名	数	規格 材質	備考
座板	3	表皮：ASA 内部：発泡再生100%ABS 42×134×1200L	カラー：ライトオーカー（L0） カラー：ダークオーカー（D0）
補強フレーム	2	STKMR t=1.6 20×40×934L	カラー：ブラック（艶有り）
	2	STKMR t=1.6 20×40×224L	
フレーム金具	2	SPCC t=2.0	カラー：ブラック（艶有り）
補強プレート	4	SPHC t=3.2	カラー：ブラック（艶有り）

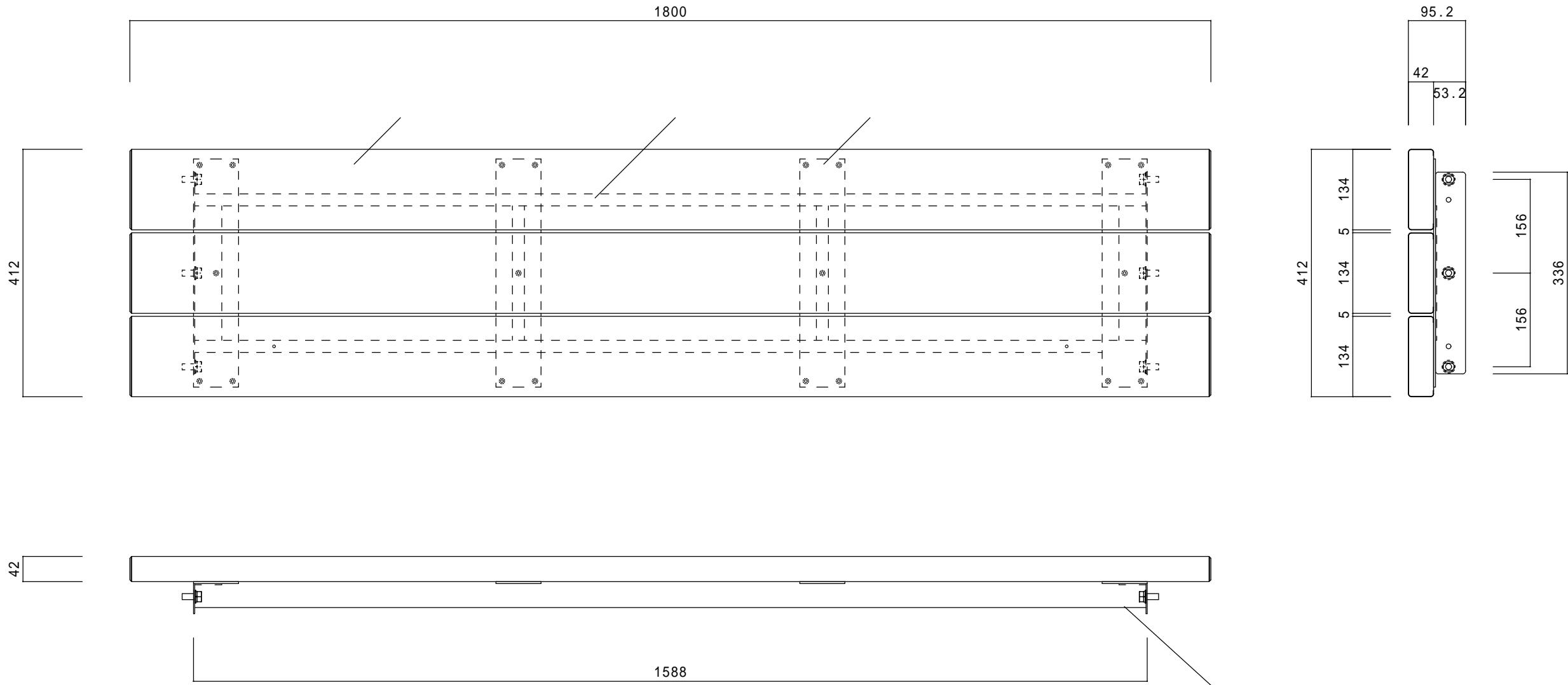


寸法範囲	公差
0以上 ~ 5未満	±0.2以下
5以上 ~ 30未満	±0.3以下
30以上 ~ 100未満	±0.5以下
100以上 ~ 500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

製品名 シートユニット1200 CNT-SU-1200			御承認印
図面名 外形寸法図			年月日
縮尺 1/8	検査 担当	作成日 2025.4.11	
 三菱重工業株式会社			

	部品名	数	規格 材質	備考
	座板	3	表皮：ASA 内部：発泡再生100%ABS 42×134×1800L	カラー：ライトオーカー（L0） カラー：ダークオーカー（D0）
補強フレーム	STKMR t=1.6 20×40×1584L	2		カラー：ブラック（艶有り）
	STKMR t=1.6 20×40×224L	2		
	フーム金具	2	SPCC t=2.0	カラー：ブラック（艶有り）
	補強プレート	4	SPHC t=3.2	カラー：ブラック（艶有り）

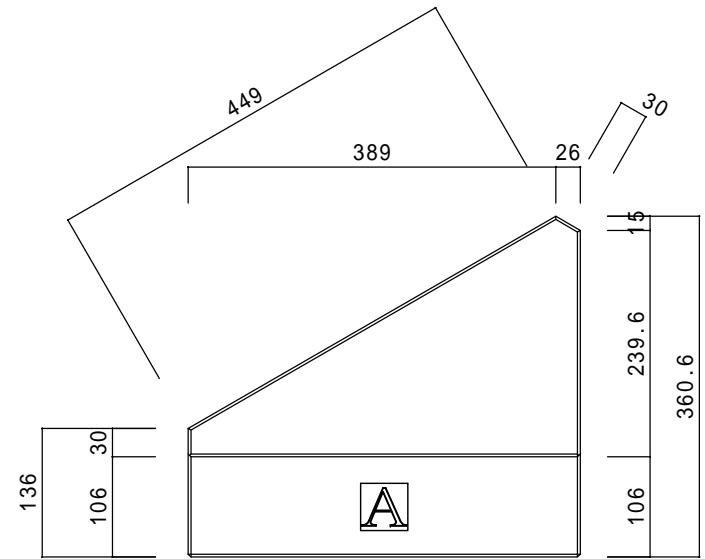


寸法範囲	公差
0以上～5未満	±0.2以下
5以上～30未満	±0.3以下
30以上～100未満	±0.5以下
100以上～500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

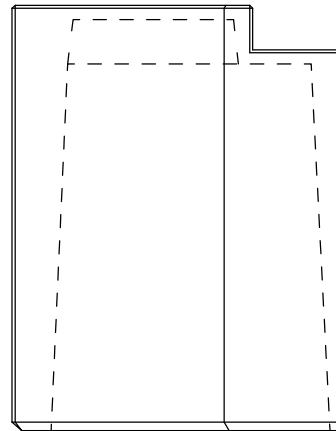
指示ナキ公差八、上記公差二準ズル

製品名 シートユニット1800 CNT-SU-1800			御承認印
図面名 外形寸法図			年月日
縮尺 1/8	検査 担当	作成日 2025.4.11	
 三菱電機工業株式会社			

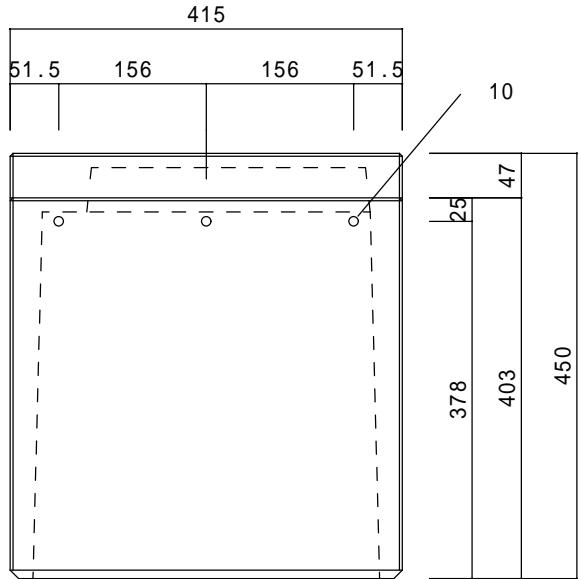
	部品名	数	規格 材質	備考
	本体	1	GRC(ガラス繊維強化セメント)	カラー:グレー(GR2)・ブラック(BK2) 水性コンクリート用ステイン塗装



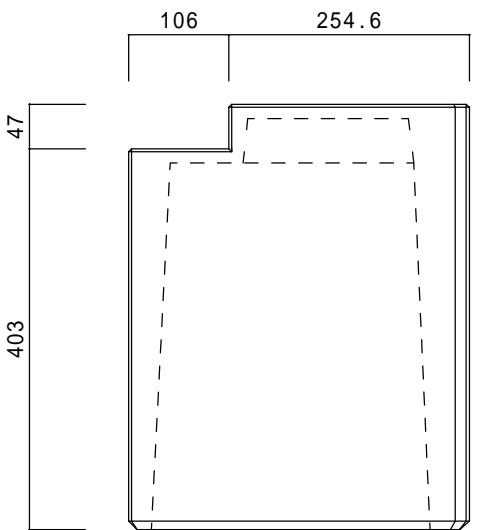
【上面図】



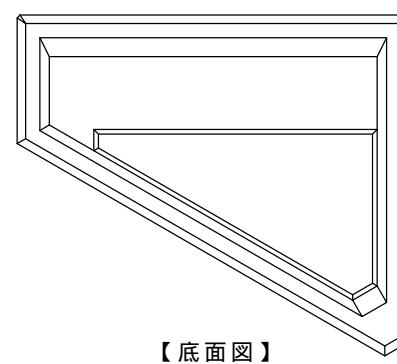
【左側面図】



【正面図】



【右側面図】



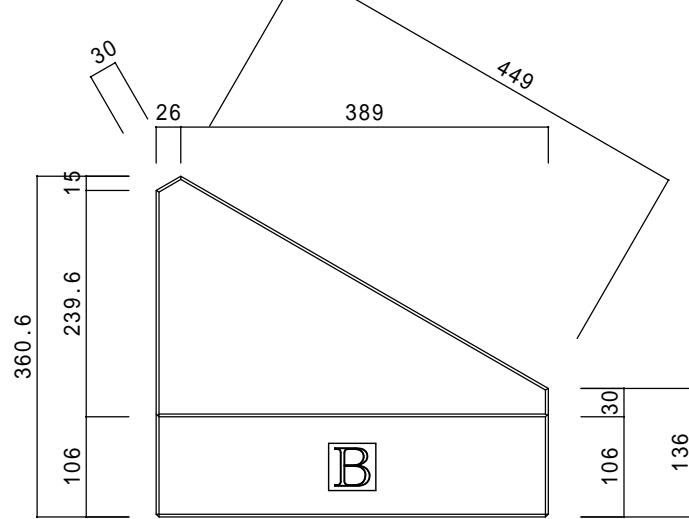
【底面図】

寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

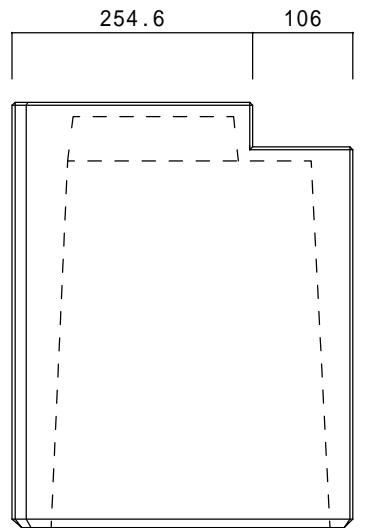
指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

製品名 ベースユニットA CNT-BU-A			御承認印
図面名 外形寸法図			年月日
縮尺 1/8	検査 	担当 	作成日 2025.4.8
 マルサワ工業株式会社			

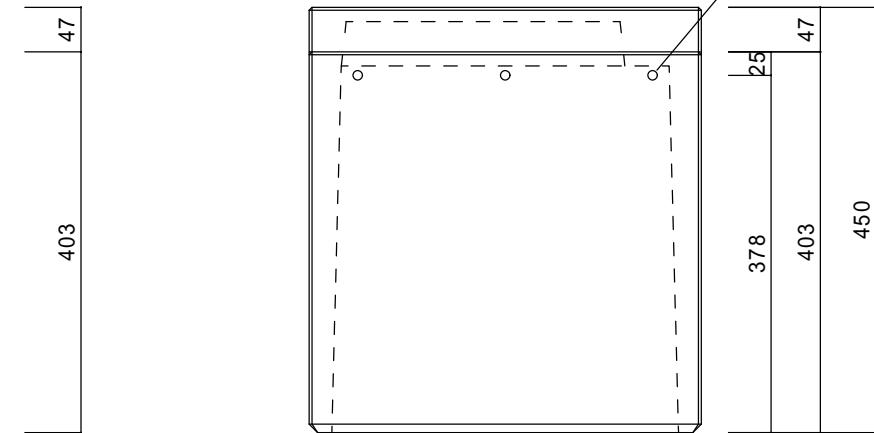
	部品名	数	規格 材質	備考
	本体	1	GRC(ガラス繊維強化セメント)	カラー:グレー(GR2)・ブラック(BK2) 水性コンクリート用ステイン塗装



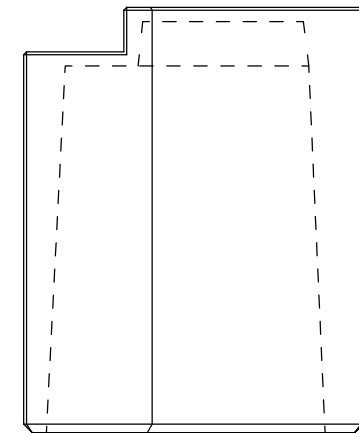
【上面図】



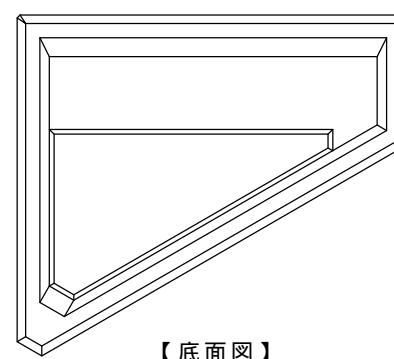
【左側面図】



【正面図】



【右側面図】



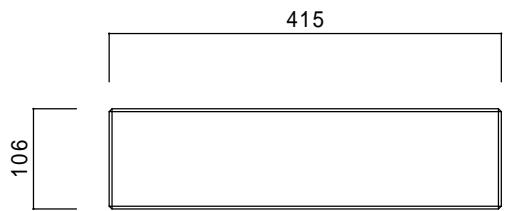
【底面図】

寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

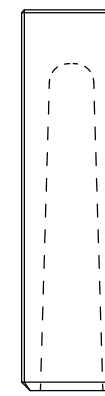
指示ナキ公差八、上記公差二準ズル

製品名 ベースユニットB CNT-BU-B			御承認印
図面名 外形寸法図			年月日
縮尺 1/8	検査 	担当 	作成日 2025.4.9
 ニッショウ 工業株式会社			

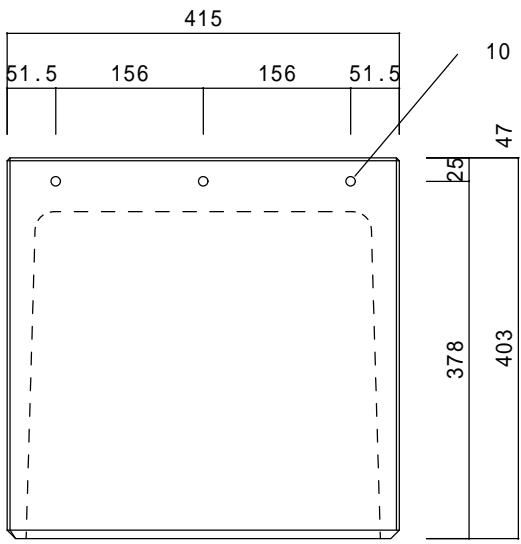
	部品名	数	規格 材質	備考
	本体	1	GRC(ガラス繊維強化セメント)	カラー:グレー(GR2)・ブラック(BK2) 水性コンクリート用ステイン塗装



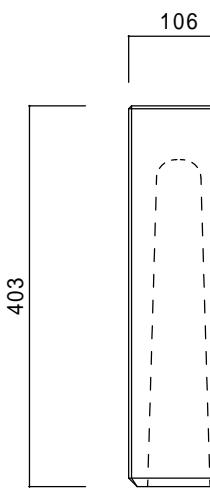
【上面図】



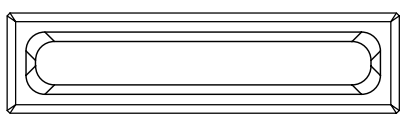
【左側面図】



【正面図】



【右側面図】

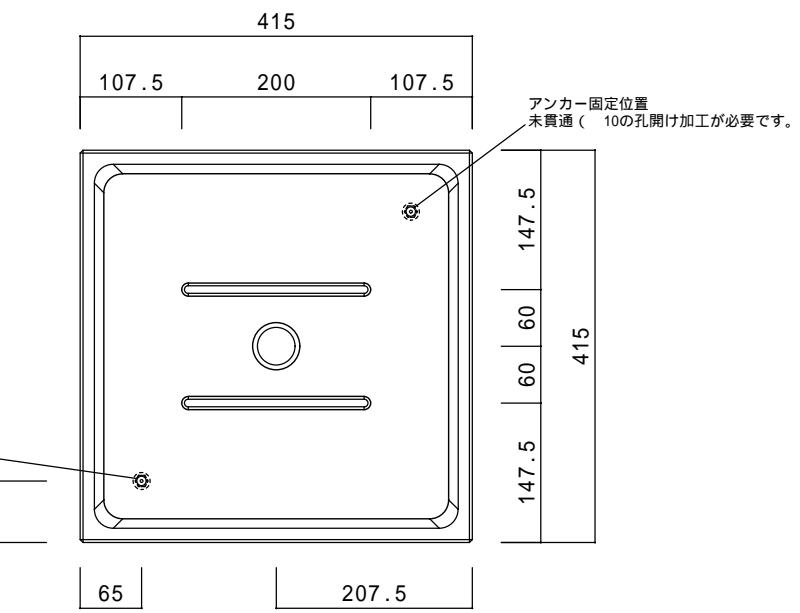


【底面図】

寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

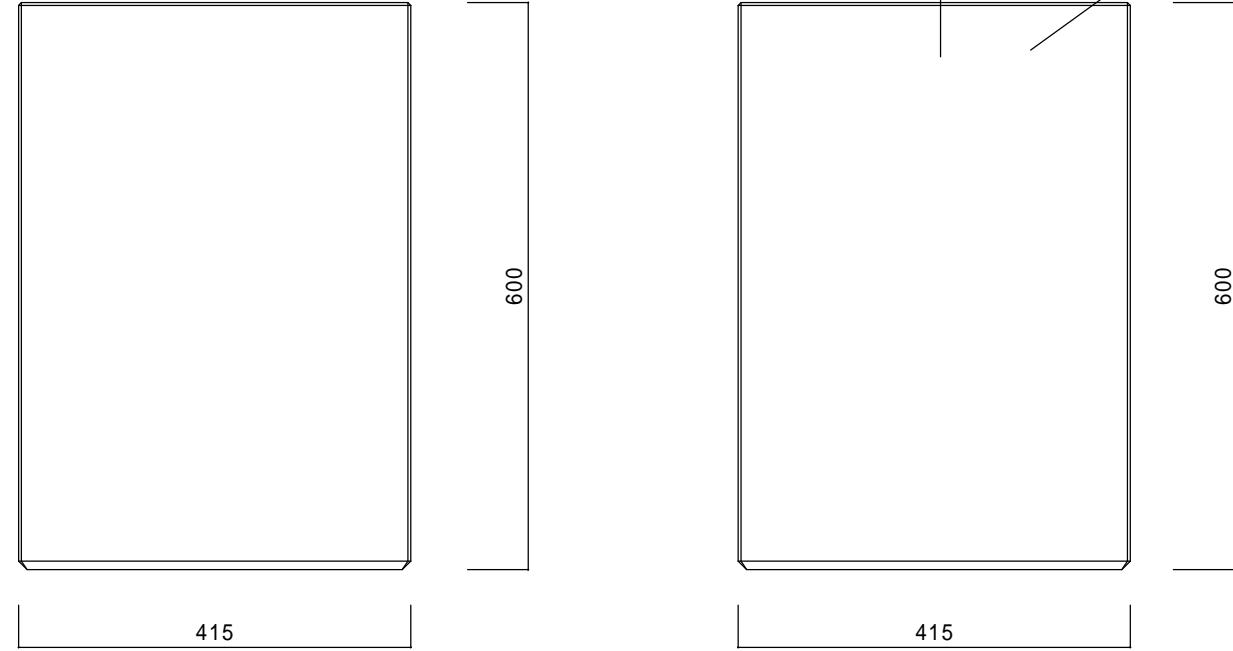
指示ナキ公差八、上記公差二準ズル

製品名 ベースユニットC CNT-BU-C			御承認印
図面名 外形寸法図			年月日
縮尺 1/8	検査	担当	作成日 2025.4.10
 三菱重工業株式会社			



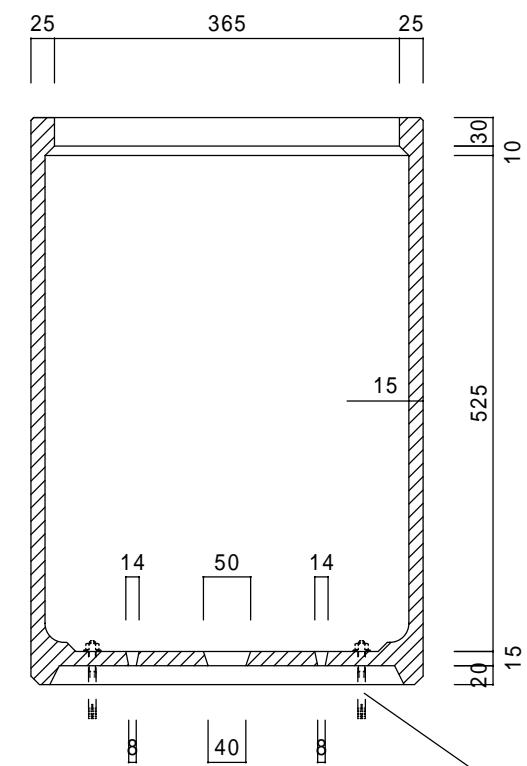
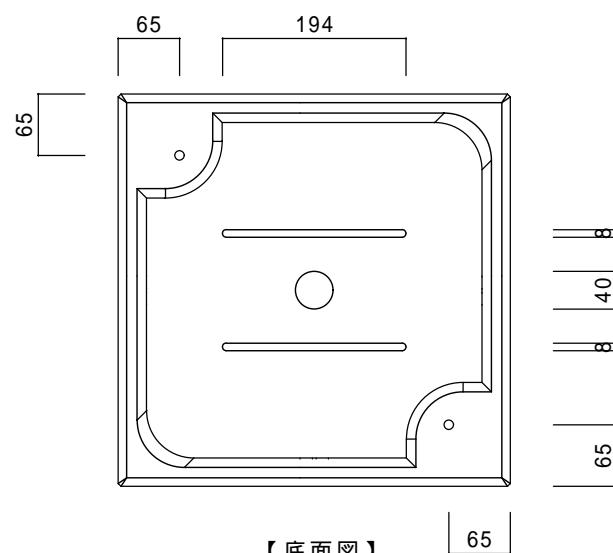
	部品名	数	規格 材質	備考
	本体	1	GRC (ガラス繊維強化セメント)	カラー : グレー (GR2) ・ ブラック (BK2) 水性コンクリート用ステイン塗装
	CNT-AB (固定用アンカー)	1	SUS M8	2個 : 1セット

【上面図】



【側面図】

【正面図】



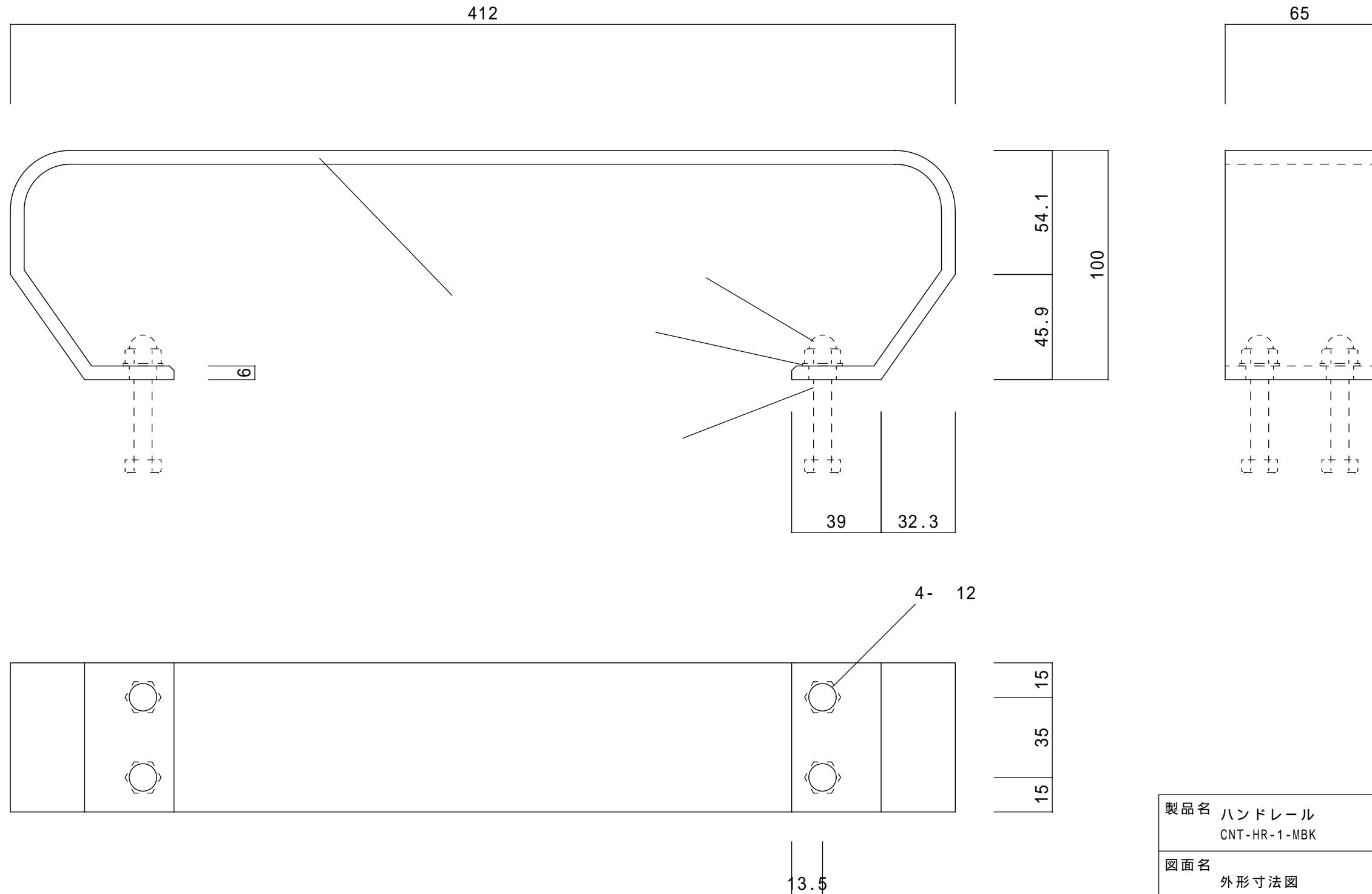
【A-A'断面図】

寸法範囲	公差
0以上 ~ 5未満	±0.2以下
5以上 ~ 30未満	±0.3以下
30以上 ~ 100未満	±0.5以下
100以上 ~ 500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

製品名 ベースユニットD CNT-BU-D			御承認印
図面名 外形寸法図			年月日
縮尺 1/8	検査 図	担当	作成日 2025.4.10
 			

部品名	数	規格 材質	備考
本体	1	ST t=6.0×65 663.5L	マットブラック
六角ボルト	4	SUS M10×60	
袋ナット	4	SUS M10	ブラック
平ワッシャー	4	SUS M10	ブラック

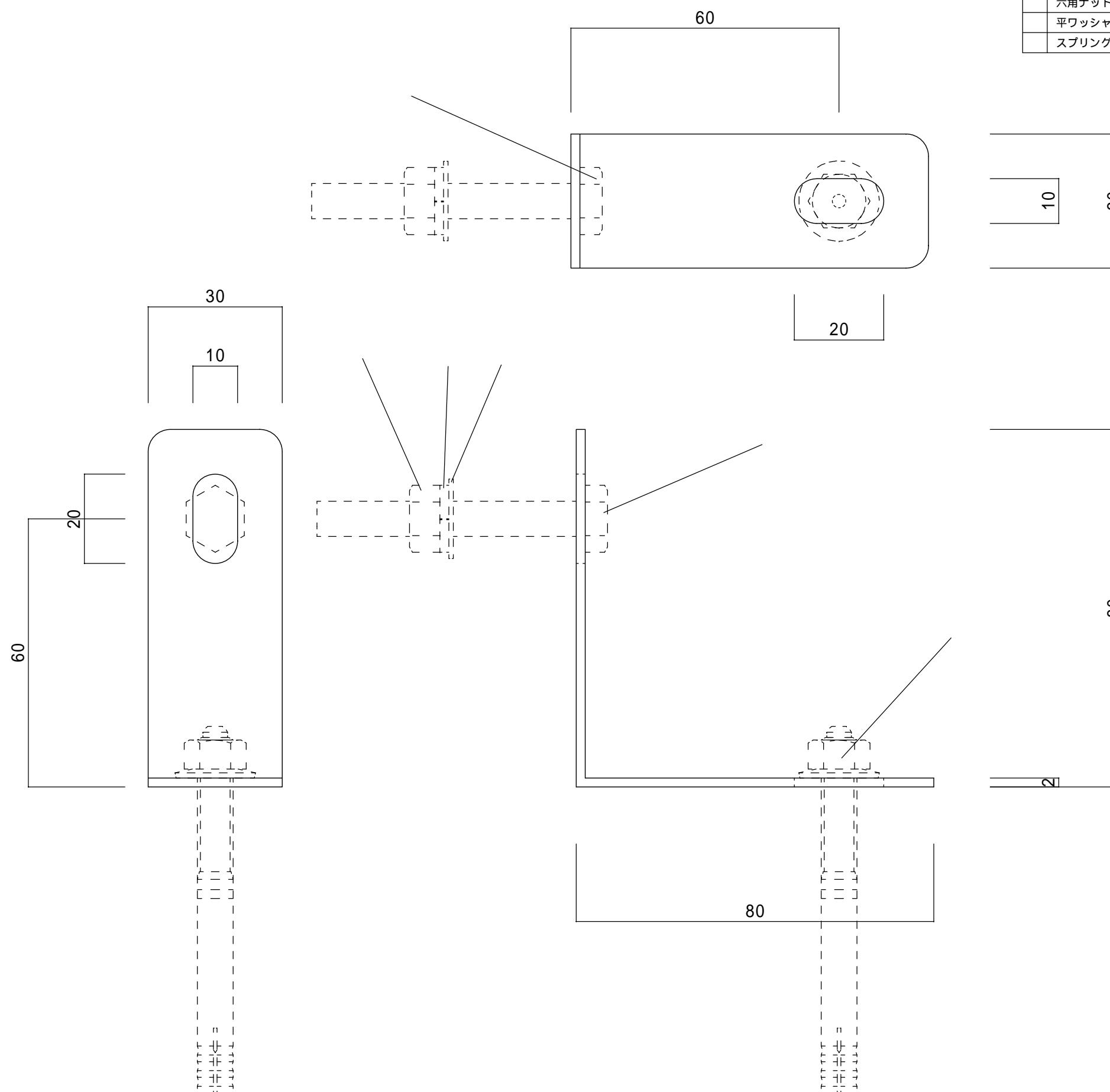


寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

指示ナキ公差八、上記公差二準ズル

製品名 ハンドレール CNT-HR-1-MBK			御承認印
図面名 外形寸法図			年月日
縮尺 1/2	検図	担当	作成日 2025.4.7
 三菱重工業株式会社			

部品名	数	規格 材質	備考
本体	2	SUS304 2B t=2.0	
アンカー	2	SUS M8×60	
六角ボルト	2	SUS M8×60	
六角ナット	2	SUS M8	
平ワッシャー	2	SUS M8	
スプリングワッシャー	2	SUS M8	

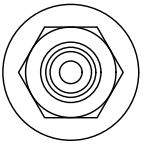


寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

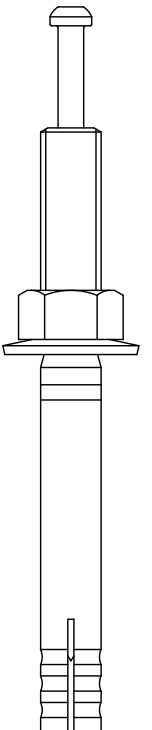
指示ナキ公差八、上記公差ニ準ズル

製品名 ベースユニットA,B,C 固定金具 CNT-CLP		御承認印	
図面名 外形寸法図			
縮尺 1/1	検査 	担当 	作成日 2025.4.7
 三菱重工業株式会社			

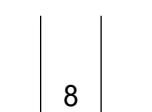
	部品名	数	規格 材質	備考
	本体	2	SUS M8	



18



80



8

寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

指示ナキ公差八、上記公差ニ準ズル

製品名 ベースユニットD 固定アンカーボルト CNT-AB			御 承 認 印
図面名 外形寸法図			年 月 日
縮尺 1/1	検図	担当	作成日 2025.4.7
 三菱重工業株式会社			