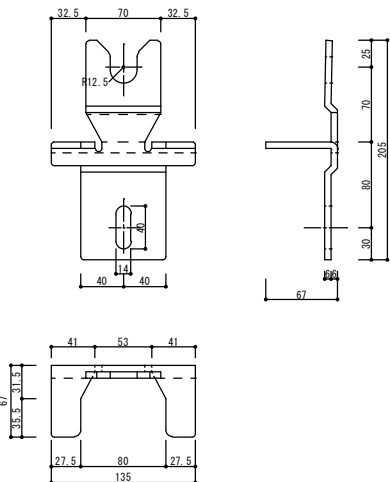
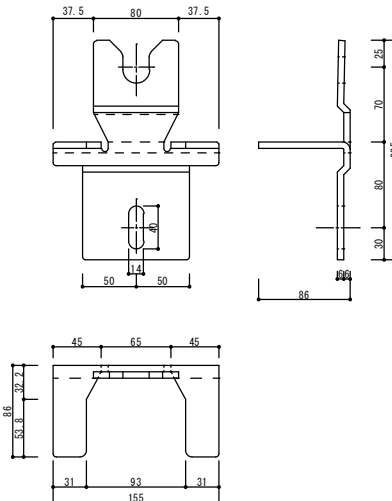
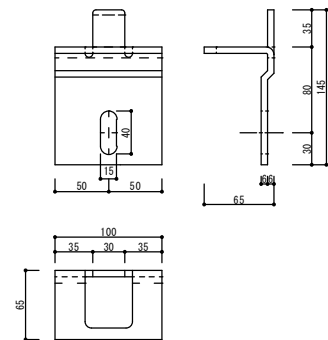
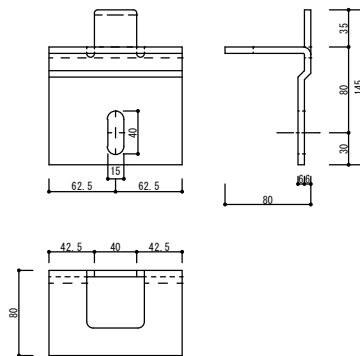
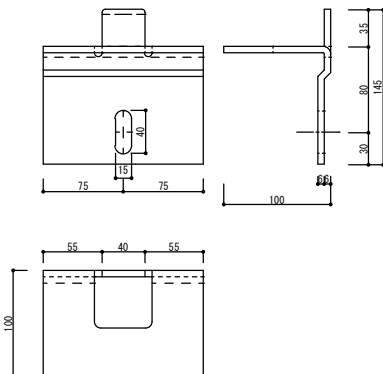
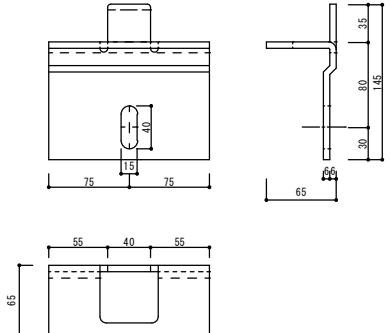
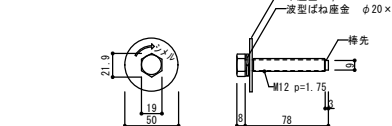
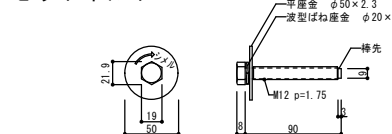
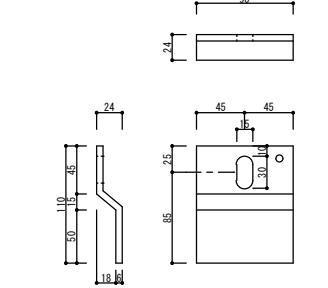
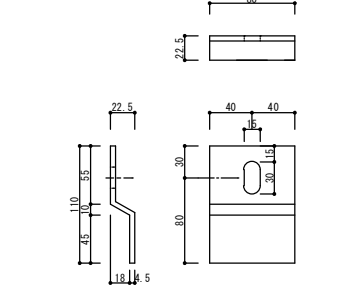
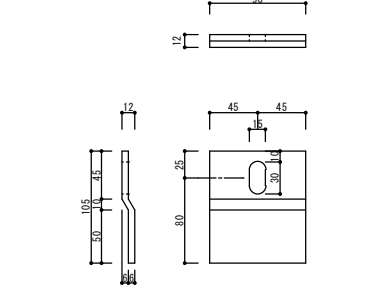


アングルクリップ12		ハーフクリップ12		タテパイプ		ヨコパイプ		スピードボルト75/90/100		
パネル厚	材質：JIS G 3131 SPHC	パネル厚	材質：JIS G 3131 SPHC	パネル厚	材質：JIS G 3445 STKM13A	パネル厚	材質：JIS G 3445 STKM13A	パネル厚	材質：JIS B 1187 又は JIS G 3507-2	
共通	表面処理：JIS H 8610 3級	共通	表面処理：JIS H 8610 3級	共通	表面処理：JIS H 8610 3級	共通	表面処理：JIS H 8610 3級	75	100厚	JIS G 3505 に準ずる
	+ JIS H 8625 2級		+ JIS H 8625 2級		+ JIS H 8625 2級		+ JIS H 8625 2級	90	125厚	表面処理：JIS H 8610 3級
リブクリップ6Ⅱ		リブクリップ18		タテアナピン		タテザイクリップ		100	150厚	+ JIS H 8625 2級
パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400	パネル厚	材質：JIS G 3131 SPHC	パネル厚	材質：JIS G 3505 SWRM6K	パネル厚	材質：JIS G 3131 SPHC			
共通	JIS G 3113 SAPH440	共通	表面処理：JIS H 8610 3級	共通	CRゴム 硬度90°	共通	表面処理：JIS H 8610 3級			
	表面処理：JIS H 8610 3級		+ JIS H 8625 2級		表面処理：JIS H 8610 3級		+ JIS H 8625 2級			
住友金属鉱山シボレックス株式会社				SDR中層ロッキング構法 金物図		縮尺	S=1/5	図番	SDRM01-1	
								制定日	2019.02.28	改定日2023.05.08

シングルプレート100		シングルプレート125		ウワバプレートS100		ウワバプレートS125		ウワバプレートS150	
									
パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400	パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400	パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400	パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400	パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400
100	JIS G 3113 SAPH440	125	JIS G 3113 SAPH440	100	JIS G 3113 SAPH440	125	JIS G 3113 SAPH440	150	JIS G 3113 SAPH440
	表面処理：JIS H 8610 3級		表面処理：JIS H 8610 3級		表面処理：JIS H 8610 3級		表面処理：JIS H 8610 3級		
	+JIS H 8625 2級		+JIS H 8625 2級		+JIS H 8625 2級		+JIS H 8625 2級		
高強度ウワバプレートS100		セットボルト75/90		イナズマM18		コーナーイナズマ18		イナズマM6	
		<p>セットボルト75</p>  <p>セットボルト90</p> 							
パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400	パネル厚	材質：JIS G 3507-2 又は JIS G 3505	パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400	パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400	パネル厚	材質：JIS G 3101 SS400
100	JIS G 3113 SAPH440	75	100厚に準ずる	共通	JIS G 3113 SAPH440	共通	JIS G 3113 SAPH440	共通	JIS G 3113 SAPH440
	表面処理：JIS H 8610 3級	表面処理：JIS H 8610 3級			表面処理：JIS H 8610 3級		表面処理：JIS H 8610 3級		
	+JIS H 8625 2級	+JIS H 8625 2級			+JIS H 8625 2級		+JIS H 8625 2級		
住友金属鉱山シボレックス株式会社				S D R中層ロッキング構法 金物図				縮尺	S=1/5
								図番	SDRM01-1
								制定日	2019.02.28 改定日2023.05.08