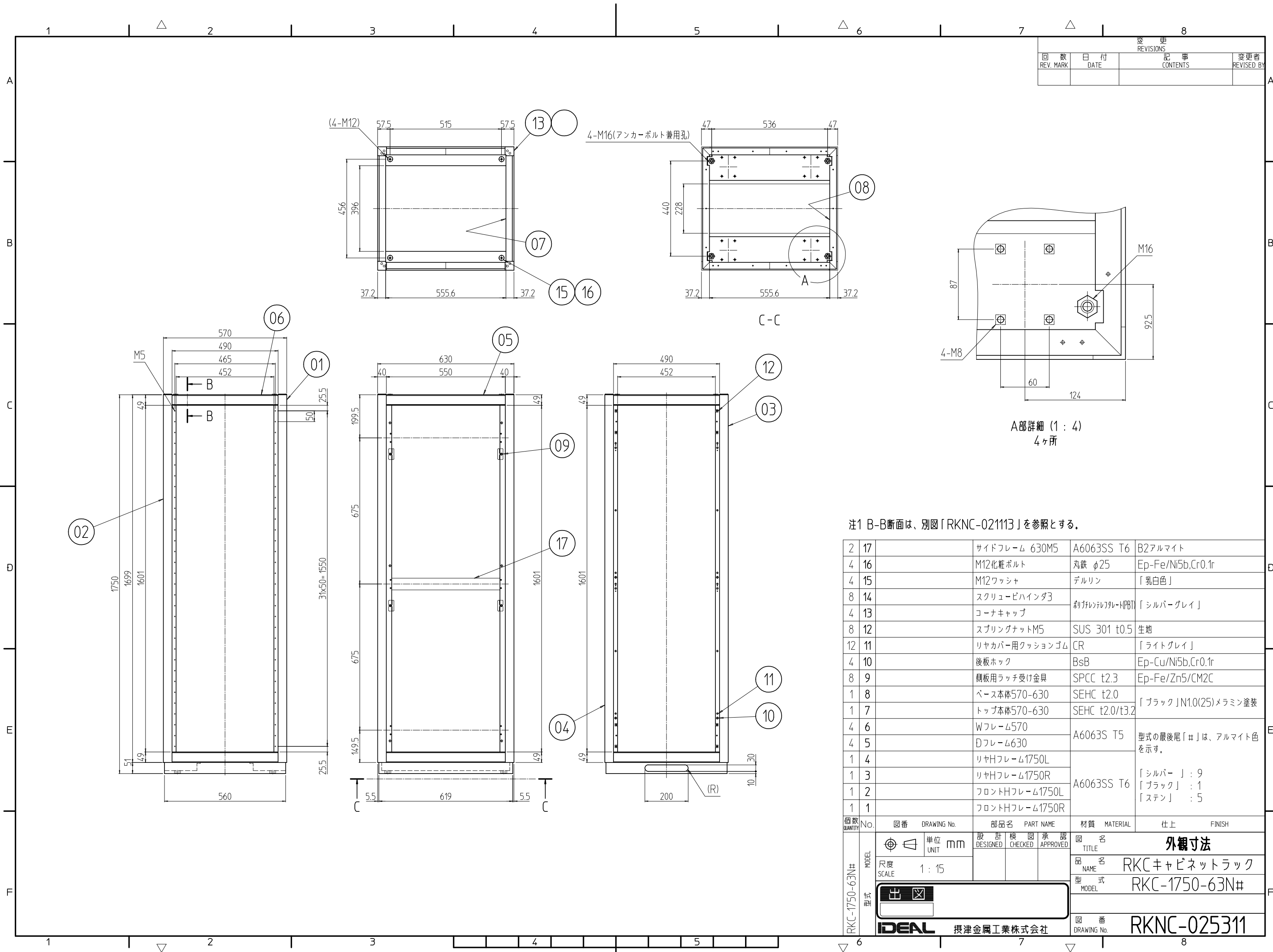


変更 REVISIONS			
回数 REV. MARK	日付 DATE	記事 CONTENTS	変更者 REVISED BY

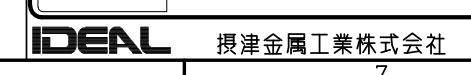


A部詳細 (1:4)
4ヶ所

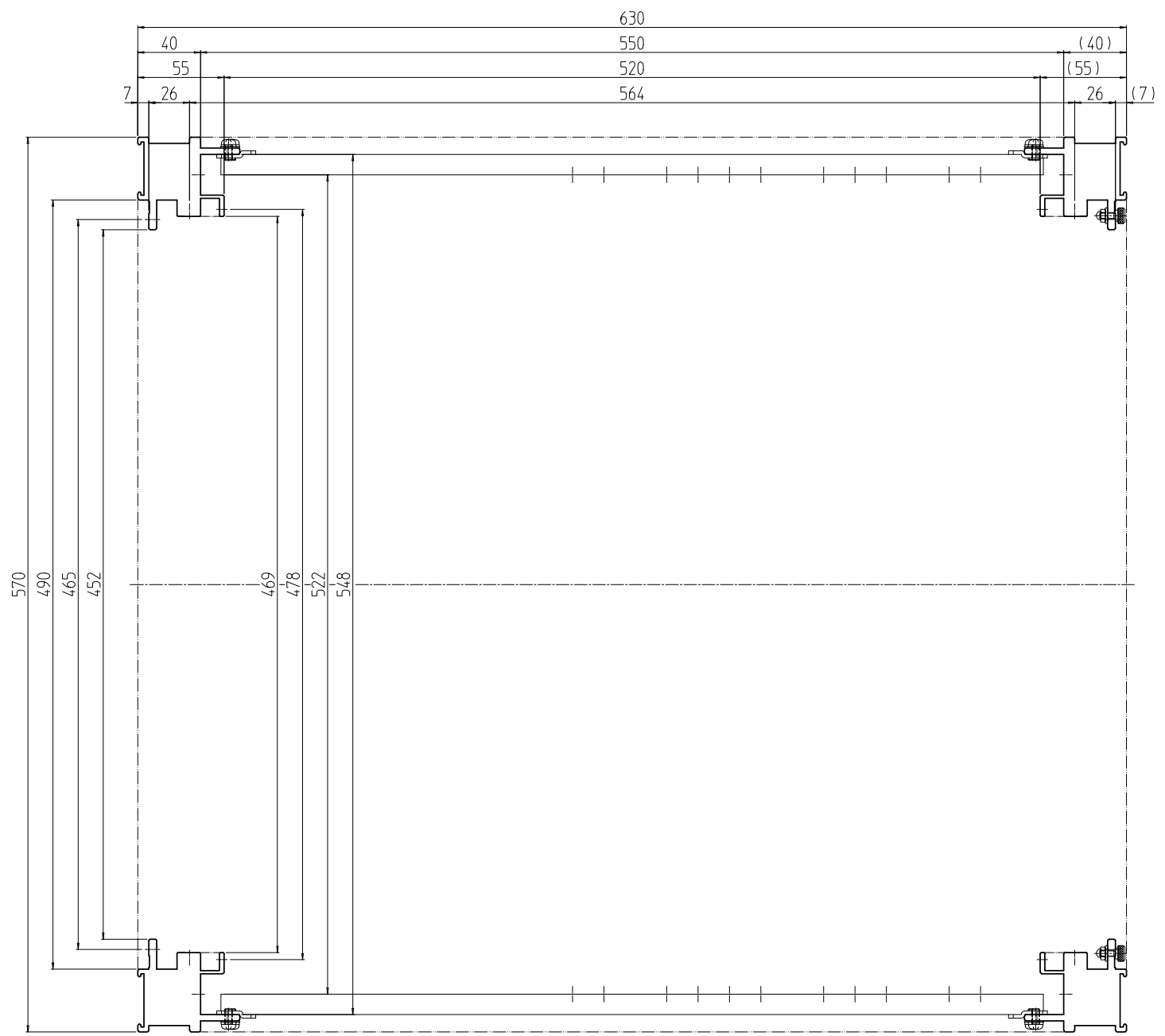
注1 B-B断面は、別図「RKNC-021113」を参照とする。

個数 QUANTITY	No.	図番 DRAWING No.	部品名 PART NAME	材質 MATERIAL	仕上 FINISH
2	17		サイドフレーム 630M5	A6063SS T6	B2アルマイト
4	16		M12化粧ボルト	丸鉄 φ25	Ep-Fe/Ni5b,Cr0.1r
4	15		M12ワッシャ	デルリン	「乳白色」
8	14		スクリューピハイソグ3	ネジ付シリコンHPBT	「シルバー・グレイ」
4	13		コーナキャップ		
8	12		スプリングナットM5	SUS 301 t0.5	生地
12	11		リヤカバー用クッションゴム	CR	「ライトグレイ」
4	10		後板ホック	BsB	Ep-Cu/Ni5b,Cr0.1r
8	9		側板用ラッチ受け金具	SPCC t2.3	Ep-Fe/Zn5/CM2C
1	8		ベース本体570-630	SEHC t2.0	「ブラック」N1.0(25)メラミン塗装
1	7		トップ本体570-630	SEHC t2.0/t3.2	
4	6		Wフレーム570	A6063S T5	型式の最後尾「#」は、アルマイト色を示す。
4	5		Dフレーム630		
1	4		リヤHフレーム1750L	A6063SS T6	「シルバー」: 9 「ブラック」: 1 「ステン」: 5
1	3		リヤHフレーム1750R		
1	2		フロントHフレーム1750L		
1	1		フロントHフレーム1750R		

単位 UNIT	mm	設計 DESIGNED	検図 CHECKED	承認 APPROVED	図名 TITLE
尺度 SCALE	1:15				外観寸法
品名 NAME	RKCキャビネットラック				
型式 MODEL	RKC-1750-63N#				
図番 DRAWING No.	RKNC-025311				



変更 REVISIONS			
回数 REV. MARK	日付 DATE	記事 CONTENTS	変更者 REVISED BY



	単位 UNIT	mm	設計 DESIGNED	検閲 CHECKED	承認 APPROVED	図名 TITLE	水平断面
尺度 SCALE	1:4					品名 NAME	RKCキャビネットラック
						型式 MODEL	RKC-1751-63N9
						図番 DRAWING No.	RKNC-015312

変更 REVISIONS			
回数 REV. MARK	日付 DATE	記事 CONTENTS	変更者 REVISED BY



B-B

注1 刻印は50mm毎刻みとする。
 注2 本材はガイドマウントフレーム(JIS用)である。尚、RKCキャビネットラックには含まれておりません。

	単位 UNIT	mm	設計 DESIGNED	検図 CHECKED	承認 APPROVED	図名 TITLE	外觀寸法B-B断面
	尺度 SCALE	1:1				品名 NAME	RKCキャビネットラック
						型式 MODEL	RKC-0750-45N9
						図番 DRAWING No.	RKNC-021113