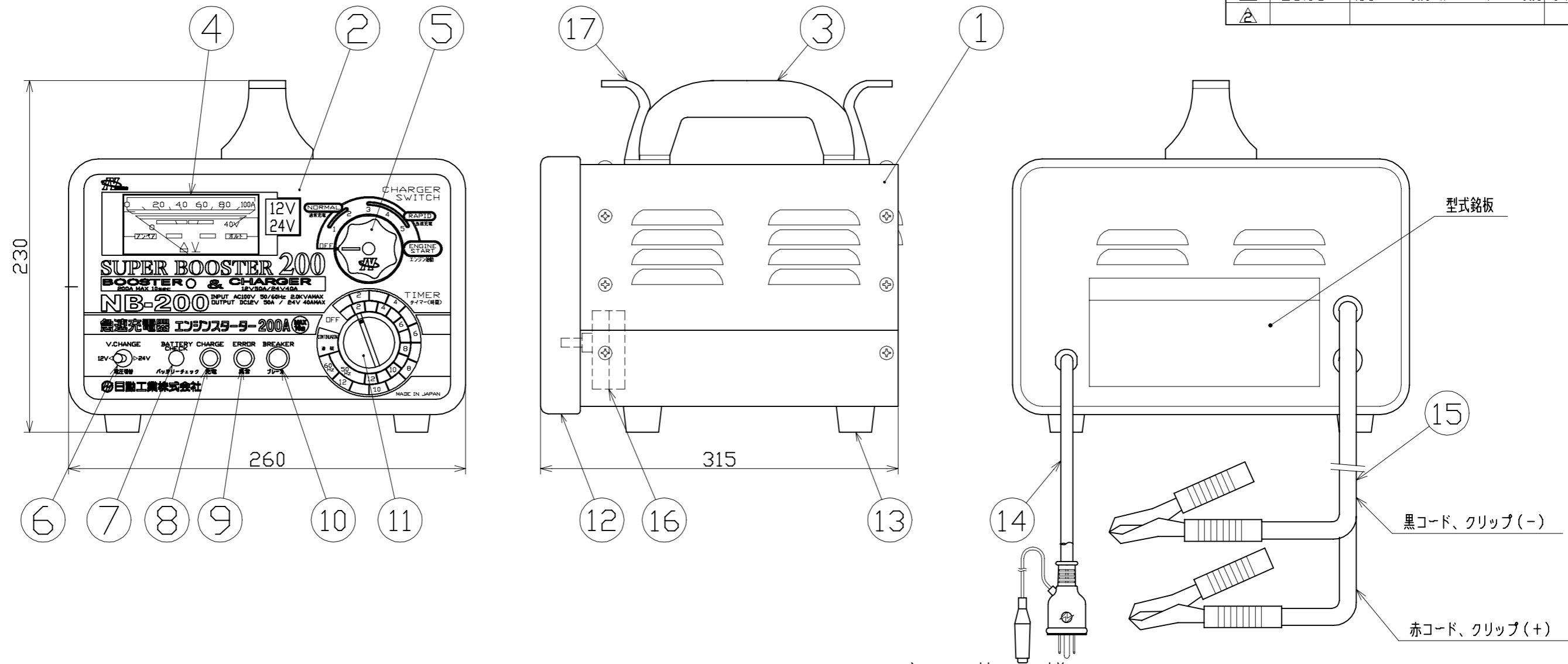


図 面 略 歴			
記号	日 付	変更・追記内容	担 当
Ⓐ	'25.03	充電スイッチ変更に伴いツマミ、パネル変更	今村
Ⓑ			



主 仕 様

型 式	NB-200
入 力 電 圧	AC100V 50/60Hz
適応バッテリー	12V/24V
連続充電電流	12V/28A 24V/22A
最大充電電流	12V/50A 24V/40A
セルスタート時電流	200A(10sec)MAX
保 護 機 能	ノーヒューズブレーカー
タイマー機能	12時間
質 量	21.7kg

\* 密閉型バッテリーは使用不可

17	コードフック	PF樹脂		2	50519	トラパック用コードフック
16	タイマースイッチ		内部 TM300-BK1	1	54170	充電器用タイマー(NB-200,150,60用)
15	クリップ付き出力コード	KIV	8.0sqx2m 赤、黒	各1	54255	NB-120/150用 出力コード クリップ付(赤黒セット)
14	プラグ付き入力電線	VCT	2.0sqx3芯x2m	1	51266	VCT2x3x2.5mボッキン(STB用)
13	ゴム足	PE樹脂		5	54262	NB-120/150用 脚ゴム
12	プロテクター	PA樹脂		1	50105	トラパックプロテクター
11	タイマースイッチツマミ			1	54289	NB-120/150用 ロータリースイッチ部ツマミ
10	サーキットブレーカー		25A	1	53812	M-E20用サーキットブレーカー(25A)
9	異常ランプ		100V(赤)	1	54257	NB-120/150用 異常ランプ
8	電源ランプ		100V(緑)	1	54258	NB-120/150用 電源ランプ
7	バッテリーチェックボタン		DS-299R	1	54259	NB-120/150用 バッテリーチェックボタン
6	電圧切替スイッチ			1	-	-
5	充電ツマミ		-	1	58909	● 充電器用ロータリースイッチ部ツマミ(NB-200,150,120用)
4	電圧電流計		EX-35	1	53821	NB-120,150,200用電流計
3	ハンドル取手	PF樹脂		1	50101	トラパック取手
2	前面パネル	SPCC	焼付塗装	1	-●	-
1	本体カバー	SPCC	焼付塗装	1	-	-
No	部 品 名	材 質	備 考	個数	コード	コード番号名称

セルスタート付き強力充電器

COMPONENTS				コード		6541	
品 名	急 速 充 電 器	APPD 承認	CHCK 検 図	DESN 設 計	DEF 製 図		
MODEL 型 式	NB-200						
MATERIAL 材 質	別 掲	REMARKS 備 考					
3AD ANGLE 第 三 角 法	SCALE 尺 度	FREE	作成日	1999.11.4			
NICHIDO IND.CO.LTD		出 図 コー ド	NB-200				
日 動 工 業 株 式 有 限 公 司		ZK-A3X					