

パーツリスト

製品名 バッテリ動力噴霧機

型式 BP-103ST

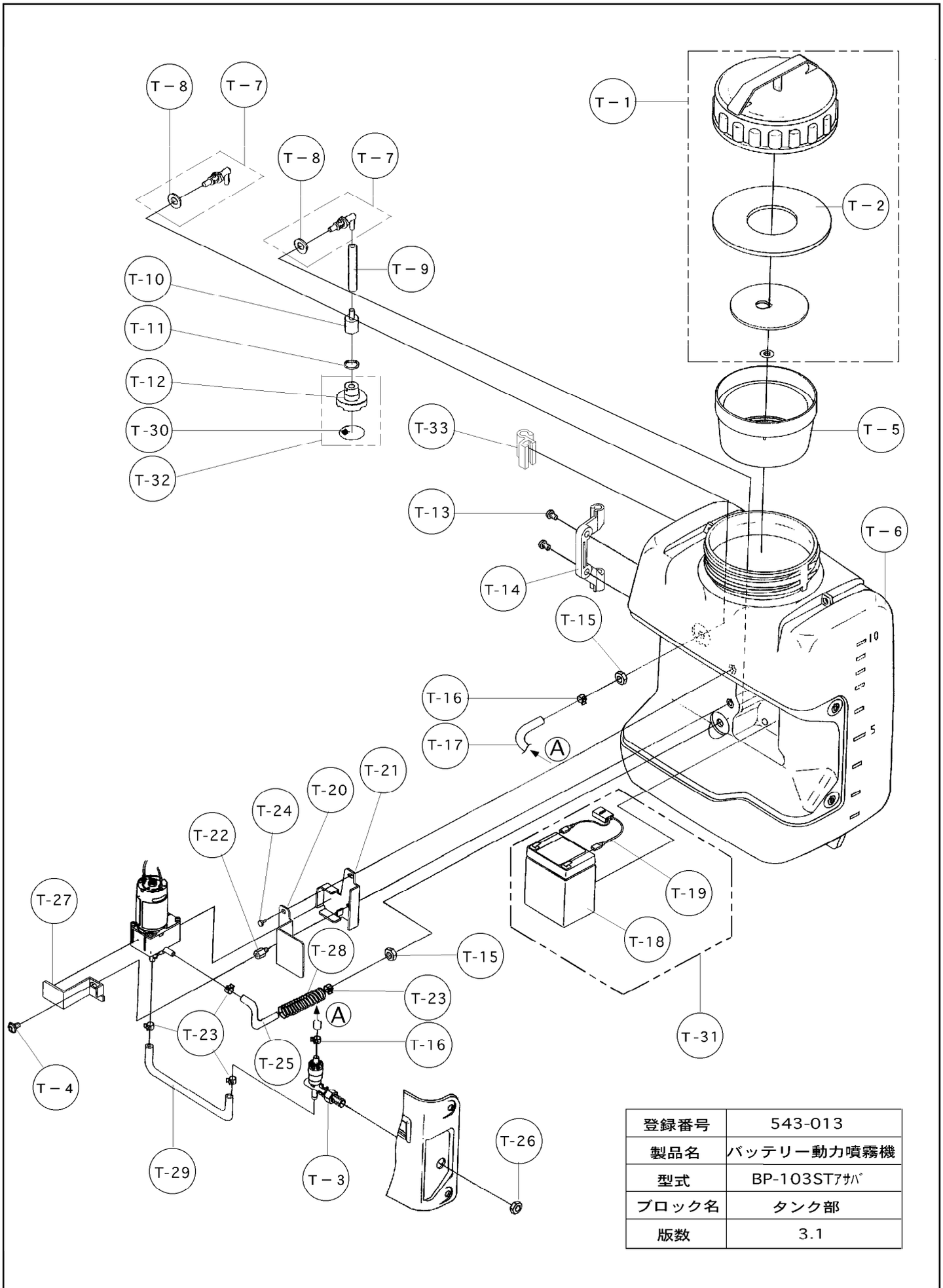
仕向先 株式会社 麻場

	ブロック名	頁	版数
1.	タンク部	1/1	3.1
2.	カバー・配線部	1/1	3.2
3.	ポンプ部	1/1	3.2
4.	付属品	1/1	3.0
5.			
6.			
7.			

型式分類	製品コード	備考
BP-103ST	450066190	

サービスセンター発行	
登録番号	543-013

	登録年月日
初版	1994. 04. 22
2	1996. 12. 20
3	2003. 02. 19
4	
5	



登録番号	543-013
製品名	バッテリー動力噴霧機
型式	BP-103STアガバ
ブロック名	タンク部
版数	3.1

部品リスト

バッテリー動力噴霧機
BP-103ST

543-013-タンク部-1/1

版数：3.1

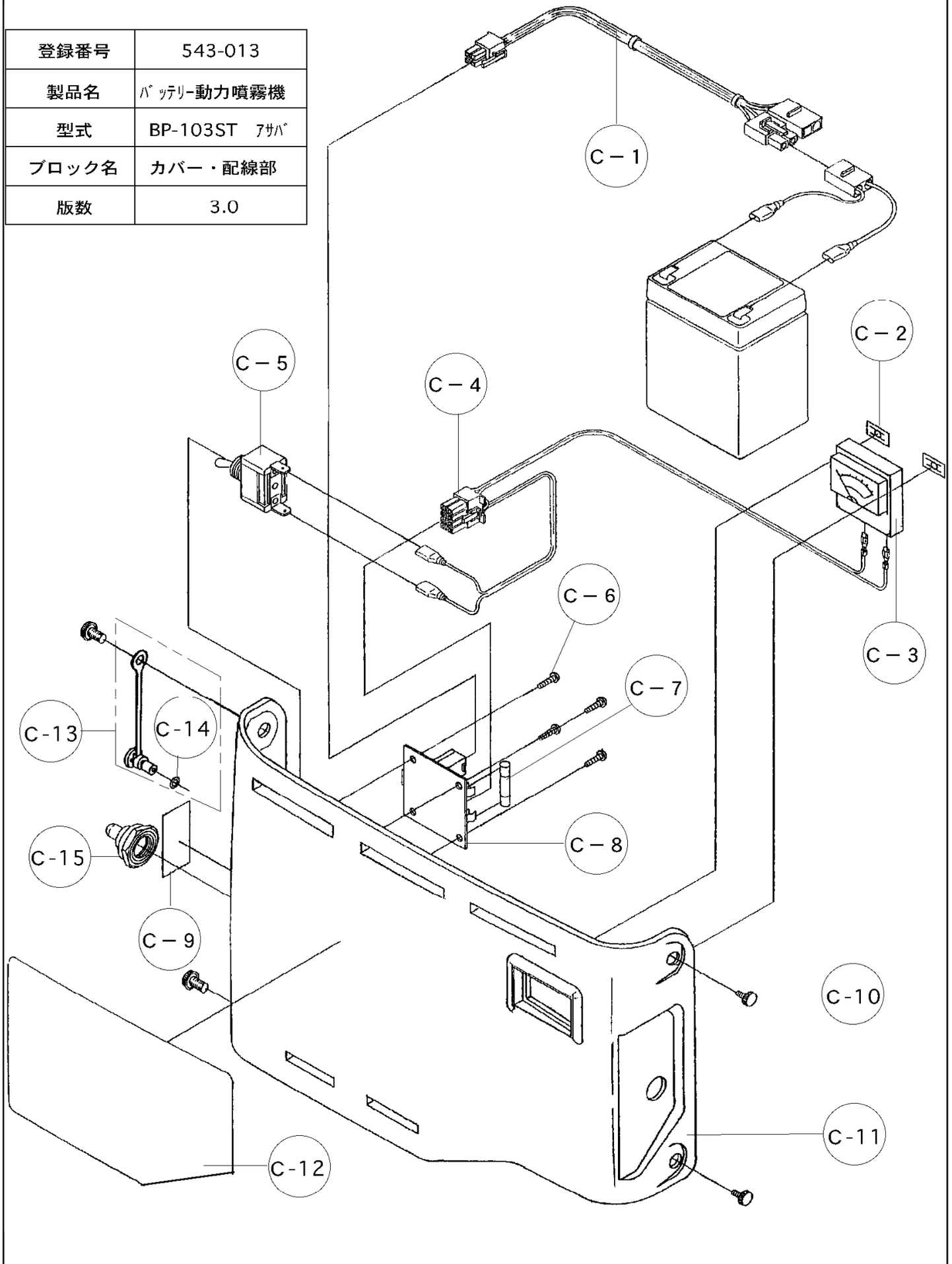
記号	部品コード	部品名称/その他	使用数	代替コード	備考	区分
T-1	450083510	タンクキャップ一式	1			
T-2	800031990	フタパッキン	1			
T-3	450090870	調圧弁部一式	1			
T-4	703042620	バネ座金十字ナベ小ネジ M6*10	1			
T-5	300080810	液槽フィルタ	1			
T-6	100007010	薬液タンク	1		06.10中止	
T-6-1	450109450	薬液タンク ノズルホルダ付き	1		06.10実施	
T-7	450060260	吸水エルボ パッキン付	2			
T-8	800030610	合成ゴムパッキン 16.0*10.0*2.0	2			
T-9	824004040	透明ブレードホース 4.5*1B*65	1			
T-10	400670410	吸水下部金具	1			
T-11	800006020	ビニールパッキン 18.0*13.5*1.5	1			
T-12	400106810	吸入弁本体	1			
T-13	700042610	十字穴付ナベ小ネジ M6*8	2		03.02中止	
T-14	400661710	ノズルホルダー	1		03.02中止	
T-14-1	400851010	リテーナクリップ	1		06.10中止	
T-15	400663510	吸水エルボナット M10	2			
T-16	792042080	クレセントクランプ RS-8001	2			
T-17	825005150	余水透明ビニールホース 5*8*270	1			
T-18	884057910	バッテリー NPH2-12FR	1			(O.P)
T-19	400670710	バッテリーコネクタ一式	1			
T-20	400697810	バッテリーカバーB	1			
T-21	450085940	ポンプベース 防振スポンジ付	1			
T-22	400663410	ポンプ固定ボルト M6	1			
T-23	792042100	クレセントクランプ RS-8004	4			
T-24	711042610	黒ユリヤネジ M6*8	1			
T-25	824004030	吸水透明ブレードホース 4.5*1B*130	1			
T-26	400433920	ロックナット PF1/4	1			
T-27	400698010	ポンプ押さえ	1			
T-28	400695410	ホースガイドバネ	1			
T-29	824004020	吐出透明ブレードホース 4.5*1B*230	1			
T-30	400133230	吸入弁アミ	1			
T-31	450065290	バッテリー一式 (コネクタ付)	1			(O.P)
T-32	450060890	吸入弁一式 (アミ付)	1			
T-33	400893110	ノズルホルダ	1		06.10実施	

バッテリー動力噴霧機
BP-103ST

543-013-カバー・配線部-1/1

版数：3.2

登録番号	543-013
製品名	バッテリー動力噴霧機
型式	BP-103ST 7サバ
ブロック名	カバー・配線部
版数	3.0



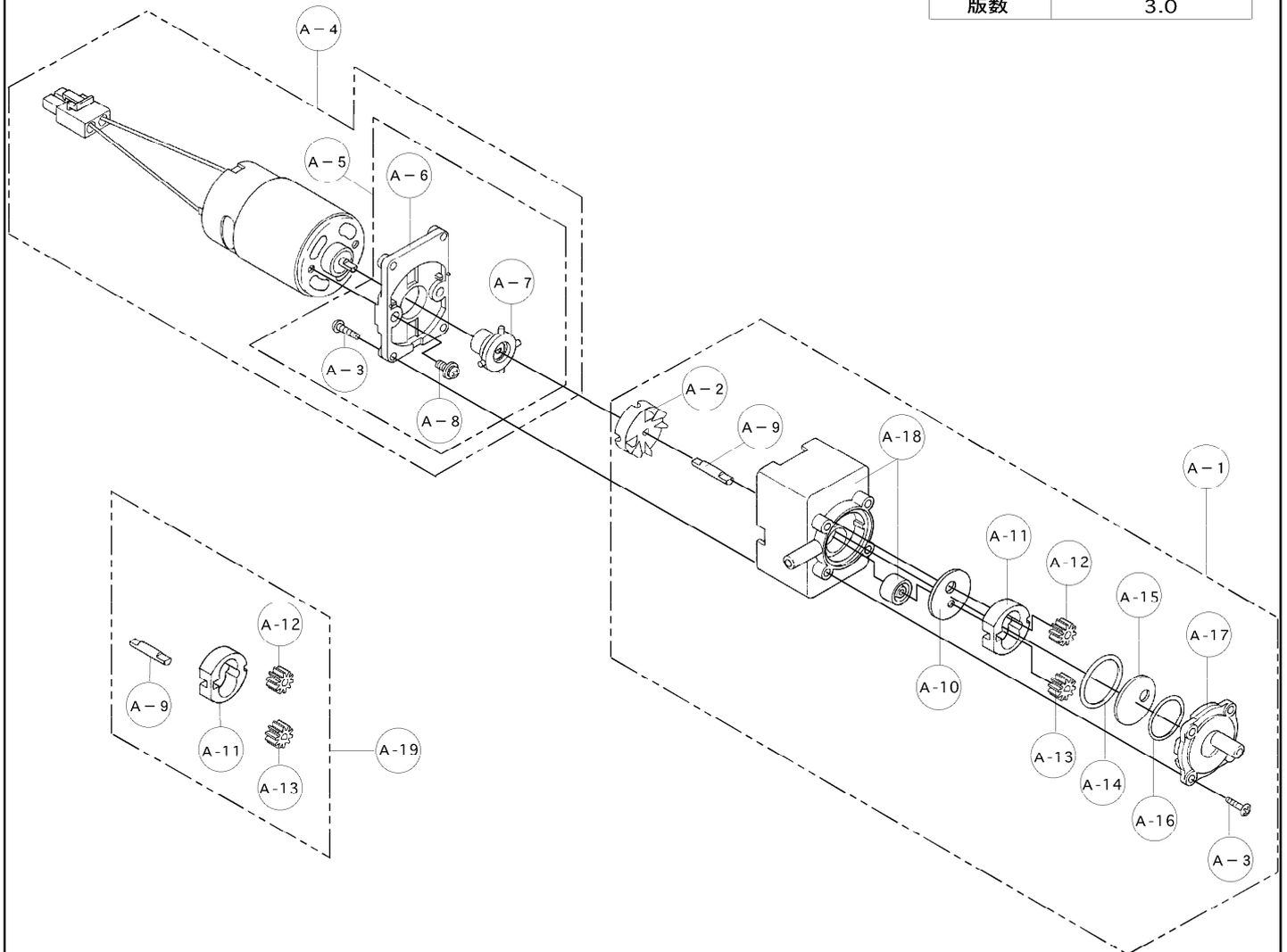
構成

バッテリー動力噴霧機
BP-103ST

543-013-ポンプ部-1/1

版数：3.2

登録番号	543-013
製品名	バッテリー動力噴霧機
型式	BP-103ST
ブロック名	ポンプ部
版数	3.0

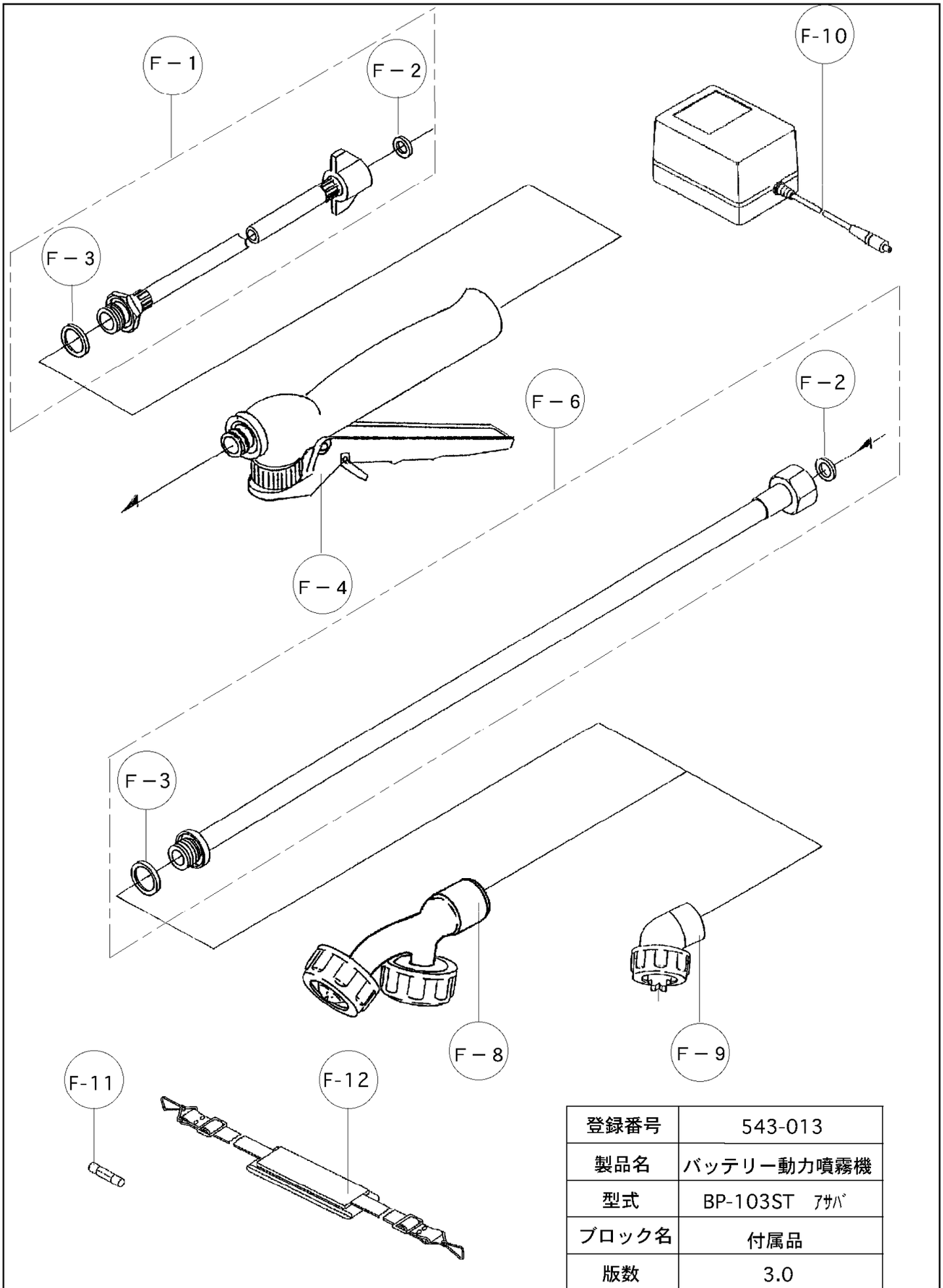


構成

バッテリー動力噴霧機
BP-103ST

543-013-付属品-1/1

版数：3.0



登録番号	543-013
製品名	バッテリー動力噴霧機
型式	BP-103ST アサバ
ブロック名	付属品
版数	3.0

