

日動の溶接リール

取扱説明書

- R N T K シリーズ
- N T K シリーズ

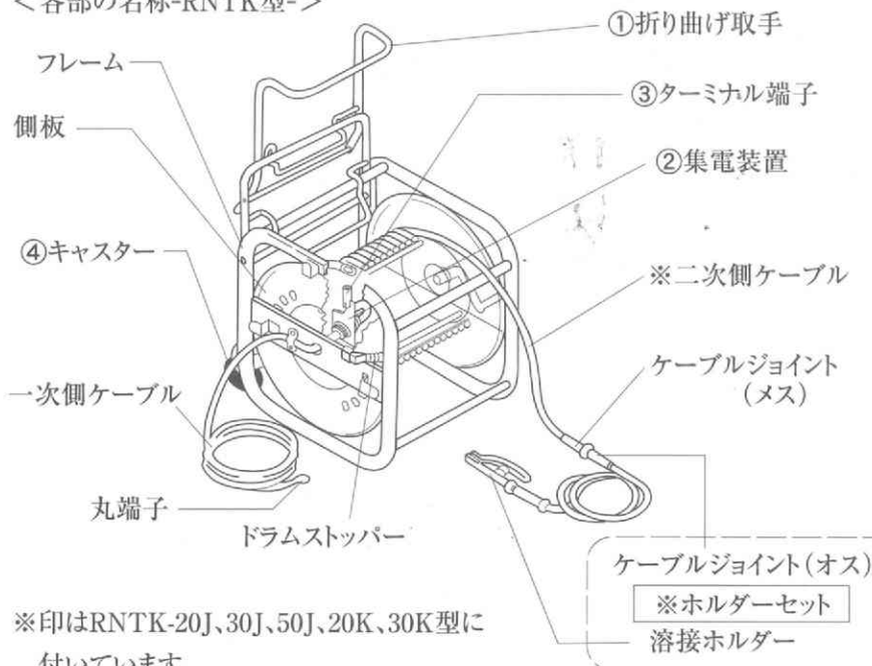
このたびは、日動の溶接リールをお買い上げいただきありがとうございます。
ご使用前に先だちこの取扱説明書をよくお読みいただき本器の性能を十分
にご理解の上で適切な取扱いと保守をしていただいでいつまでも安全に能
力よくお使いいただきます様お願いいたします。

なお、この取扱説明書はお手元へ大切に保管してください。



日動工業株式会社

<各部の名称-RNTK型->



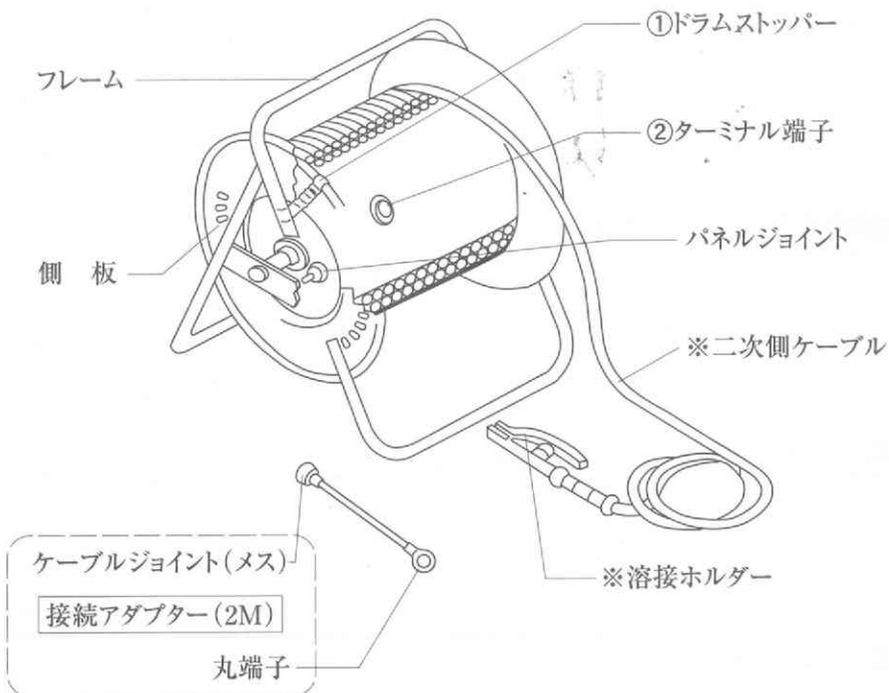
※印はRNTK-20J、30J、50J、20K、30K型に付いています。

※印ホルダーセットをアースクリップセットと交換する事によりアース用として使用できます。

<機能部所の説明>

- ① 折り曲げ取手 …… 溶接リールを無理なく移動出来る様に折り曲げる取手を装備しています。
- ② 集電装置 …… 一次側ケーブルを溶接機に接続したまま二次側ケーブルを溶接作業する所まで引き出せます。
- ③ ターミナル端子 …… 二次側ケーブルが簡単に取替えられる様に巻胴部にターミナル端子を設けています。
- ④ キャスター …… 溶接リール運搬時に重量を考慮して一人で楽に搬送出来る様に脚部側面に二個のキャスターを設けています。
- ⑤ ドラムストッパー …… ケーブルを収納、移動する場合ケーブルのたるみや巻戻りを防ぐためストッパーが付いています。

<各部の名称-NTK型->



※印はNTK-20J、30J、20K、30K型についています。

注意:接続アダプターとパネルジョイントとの接続には二次側ケーブルを
全部引き出してから接続してください。

<機能部所の説明>

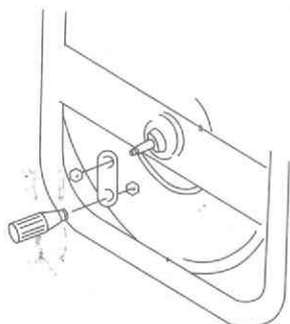
- ①ドラムストッパー ケーブルを収納、移動する場合ケーブルのたるみや
巻戻りを防ぐためストッパーがついています。
- ②ターミナル端子 二次側ケーブルが簡単に取替えられる様に
巻胴部にターミナル端子を設けています。

<付属部品の取付方法>

○ハンドルの取付け(RNTK型)

ハンドルを右図のようにSW、ハンドル、
ナットの順で取付けてください。

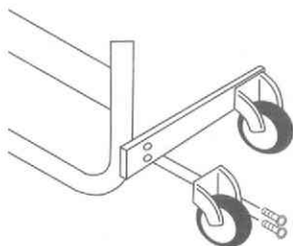
※ナットは確実に締付けてください。



○キャスターの取付け(RNTK型)

キャスターを右図のように折り曲げ取手の
反対側にあるフレーム取付け穴に
ビス、キャスター、ナットの順で取付けてください。

※ビスは確実に締付けてください。



○ターミナル端子の取付け(※RNTK-001型、NTK-001型)

1) ケーブル⑦をカバー③に通して六角ボルト②で
ターミナル①に接続してください。

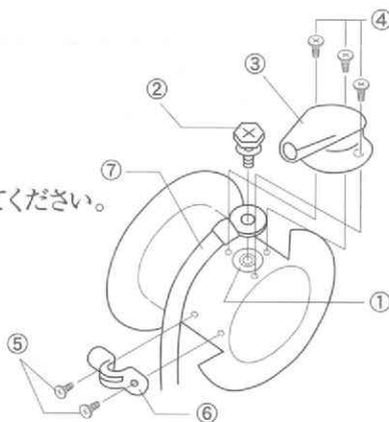
2) ターミナル①横に三ヶ所穴があいて
いますのでカバー③の取付け穴を
あわせてビス④で取付けてください。

3) サドル⑥とビス⑤でケーブル⑦を固定してください。

注: 圧着端子は圧着後テーピングまたは
絶縁キャップをかぶせてください。

注: 端子は確実に締付けてください。
接触不良の原因になります。

注: サドル⑥は確実に取付けてください。



不完全ですと内部の集電装置に負担がかかり故障の原因となります。

※RNTK-20J、30J、50J、20K、30K型・NTK-20J、30J、20K、30K型の
二次側のケーブル交換も上記のようにしてください。

〈使用上の注意〉

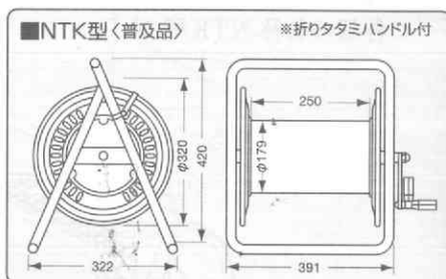
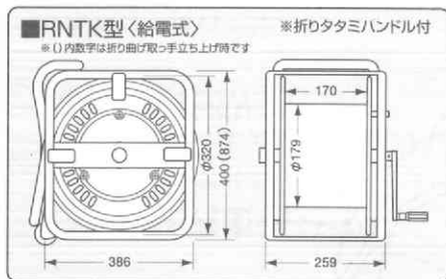
- 本器は屋内型です。雨の中や水気の多い所では使用しないで下さい。
- 巻いたまま使用しますとケーブルがコイル状になって抵抗が大きくなり電流降下します。また、ケーブルに熱を持ちますので必ず全部引き出してから使用してください。
- ※あまり強く引張らないでください。ケーブルの固定部(サドル)に負担がかかり故障の原因になります。
- ターミナル端子及びケーブルジョイント(オス・メス)は必ずしっかりと接続してください。接触不良の原因になります。
- 修理は最寄りの販売店または当社までお申し付けてください。

使用上の厳守事項

ケーブルは必ず全部引延してください。 巻いたまま使用しますと電流降下はもとより ドラムが磁気をおびて高温に発熱し振動や 唸りをおこします。
--

〈メモ〉

定格仕様



RNTK型給電式(集電装置付) ※キャスター付・折り曲げ取っ手付

型式	許容電流(A)	電線仕様		重量(kg)	梱包(台)	標準価格	発送単位(台)	J A N コード
		太サ(mm)×長さ(m)	ホルダーセット					
RNTK-20J	105~150	WCT 22 × 20 + 2m	ホルダーセット	19	1	102,500円	1	4937305007228
RNTK-30J	105~150	WCT 22 × 30 + 2m	ホルダーセット	23	1	113,000円	1	4937305007235
RNTK-50J	105~150	WCT 22 × 50 + 2m	ホルダーセット	31	1	135,500円	1	4937305007242
RNTK-20K	150~220	WCT 38 × 20 + 2m	ホルダーセット	21	1	117,000円	1	4937305007259
RNTK-30K	150~220	WCT 38 × 30 + 2m	ホルダーセット	25	1	117,000円	1	4937305007266
RNTK-001	—	WCT 線ナシ + 2m	ホルダーセット	11	1	73,000円	1	4937305007273

NTK型<普及品>

型式	許容電流(A)	電線仕様		重量(kg)	梱包(台)	標準価格	発送単位(台)	J A N コード
		太サ(mm)×長さ(m)	接続アダプター					
NTK-20J	105~150	WCT 22 × 20 (ホルダー付) + 2m	接続アダプター付	14	1	59,500円	1	4937305003312
NTK-30J	105~150	WCT 22 × 30 (ホルダー付) + 2m	接続アダプター付	18	1	71,000円	1	4937305003329
NTK-20K	150~220	WCT 38 × 20 (ホルダー付) + 2m	接続アダプター付	19	1	73,500円	1	4937305003336
NTK-30K	150~220	WCT 38 × 30 (ホルダー付) + 2m	接続アダプター付	25	1	91,500円	1	4937305003343
NTK-001	—	WCT 線ナシ + 2m	接続アダプター付	6	1	32,000円	2	4937305003350

付属部品

型式	許容電流(A)	電線仕様		重量(kg)	梱包(台)	標準価格	発送単位(台)	J A N コード
		太サ(mm)×長さ(m)						
ホルダーセット NT-H	150~220	WCT 38 × 2		1	1	12,000円	5	4937305007228
アースクリップ NT-E1	150~220	WCT 38 × 1		1	1	10,000円	5	4937305139080
接続アダプター NT-J	150~220	WCT 38 × 1		1	1	4,400円	10	4937305137307



製造発売元

日動工業株式会社

●製品の改良の為、仕様などを予告なく変更する事があります。

- 本社・工場 〒570-0002 大阪府守口市佐太中町6丁目47番11号 TEL.06(6905)6905/0 FAX.06(6905)9788
- 京都工場 〒613-0023 京都府久世郡久御山町野村字村東148-3 TEL.075(631)0208/0 FAX.075(631)3950
- 札幌営業所 〒003-0822 札幌市白石区菊水元町二条2丁目3番1号 TEL.011(871)0577/0 FAX.011(871)0579
- 東京営業所 〒135-0016 東京都江東区東陽4丁目8番14号 TEL.03(5683)4010/0 FAX.03(5683)4021
- 名古屋営業所 〒454-0922 名古屋市中川区荒中町9丁目9番地 TEL.052(351)3668/0 FAX.052(352)7558
- 大阪営業所 〒570-0002 大阪府守口市佐太中町6丁目47番11号 TEL.06(6905)6905/0 FAX.06(6905)9788
- 福岡営業所 〒812-0016 福岡市博多区博多駅前4丁目16番14号 TEL.092(474)7956/0 FAX.092(474)6329

●お問い合わせは……