



NC 1840DA形

コードレスコンクリート釘打機

18V

BRUSHLESS

2XPZ

希望小売価格 ¥133,000(税別)

マルチボルト蓄電池(残量表示付)(BSL 36A18X)×2個・
急速充電器(UC 18YDL2)・ケース付



4 966376 420124

NN

希望小売価格 ¥90,000(税別)

蓄電池・充電器・ケース別売



4 966376 420117

別売部品

ロングマガジン
¥15,900



コードNo.
0038-2819

45本装てん可能

BRUSHLESS このロゴはBrushless Motor搭載製品を表しております。

仕様表

形名	NC 1840DA
モーター	直流ブラシレスモーター
使用釘	プラスチック連結釘：長さ15~40mm
釘装てん数	25本(2連+5本)
機体寸法(全長×高さ×幅)	333×400×120mm (BSL 36A18X装着時)
質量	4.9kg (BSL 36A18X装着時、フック含まず)
蓄電池 ^{※1} 形名	BSL 36A18X [残量表示付]
電圧 - 容量	36V-2.5Ah/18V-5.0Ah
充電器 形名	UC 18YDL2 [冷却機能付]
充電時間 ^{※2}	約19分(実用充電)/約25分(満充電)
標準付属品	保護メガネ・電池カバー×2個

※1 従来の蓄電池(BSL 3620/3625/3626/3660およびBSL 14XXシリーズ)はご使用になれません。
※2 充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなる時があります。

別売 プラスチック連結釘

※当社指定の釘を使用してください。(指定釘以外は使用できません。)

釘形状	形名	コードNo.	本数	用途(下地材)		全長 L1 mm	首下長さ L2 mm	頭径 D mm	軸径 d mm	価格
				コンクリート	鋼材/高強度コンクリート					
	C2620-2	5759-9004	1,000本 (10本×100連)	✓		20	19	6.2	2.6	¥21,800
	C2625-2	5759-9005	1,000本 (10本×100連)	✓		25	24	6.2	2.6	¥25,100
	C2640-2	5759-9006	1,000本 (10本×100連)	✓		40	39	6.2	2.6	¥31,100
	C3015M2	5759-9007	1,000本 (10本×100連)	✓	✓	15	13	6.2	3.0	¥31,100
	C3022M2	5759-9008	1,000本 (10本×100連)	✓	✓	22	21	6.2	3.0	¥37,700



蓄電池の回収にご協力をお願いいたします。

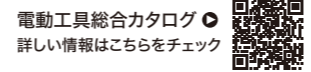
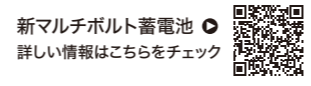
工機ホールディングスは環境保護の一環として、一般社団法人JBRCに参画し、コードレス工具に使われている使用済みの蓄電池のリサイクルに取り組んでいます。恐れ入りますが、ご使用済みの蓄電池を最寄りのHiKOKI(ハイコーキ)販売店へお持ちくださいようお願いいたします。

安全上のご注意

●ご使用前に、取扱説明書をよくお読みください。

●取扱説明書および本機に表示の危険、警告、注意などの項目に従って正しく安全に使用してください。

●掲載した製品やアクセサリ等は、外観などの改良のために一部変更することがあります。 ●このカタログに掲載の価格は、メーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。



工機ホールディングス株式会社 (発行元) 工機ホールディングスジャパン株式会社
〒108-6018 東京都港区港南二丁目15番1号(品川インターシティA棟18階)

お客様相談センター
(平日) 9:00~18:00

●フリーダイヤル
0120-20-8822 (携帯電話、IP電話からもご利用いただけます。)
*土・日・祝日・弊社休業日は音声ガイダンス

修理の受付
お買い求めの販売店または、ホームセンターにお申し付けください。なお、修理を依頼する販売店やホームセンターがお近くない場合は、当社WEBサイトから修正受付を行っていますのでアクセスしてください。
<https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>

本カタログの内容は、2025年12月現在のものです。 SD-H1709 Printed in Japan FR-H(M)

HIKOKI

コードレスコンクリート釘打機

18V-5.0Ah NC 1840DA形



パワフルな釘打ちを、
ガスなしで。

MAKE. MOVE. GO

ガスに頼らない、 安定のパワー。



01 ガスカートリッジいらずで 安定した打込み力

ガスカートリッジを使わないエアスプリング方式を採用し、排気が出ないため屋内でも快適に使用可能。燃焼式ではないため、寒冷地や高地などの環境に左右されにくく、安定した打込みを実現します。



パワーの秘訣は当社初^{*1}の エアスプリング方式

当社初^{*1}のエアスプリング方式を採用し、空気圧駆動ならではのロスの少ない効率的な打込みを実現。H鋼などの鋼材下地にも直接打めるパワーで、内装施工をはじめ幅広いシーンで活躍します。

本製品は銃砲刀剣類所持等取締法の規制対象外です。



1充電当たり 約620本打込み可能^{*2}

02 安定の打込み力で 実現する連続作業

1充電当たりで約620本打込み可能。断続作業は約1.5本/秒で進行。ガスカートリッジ交換不要で中断が減り、ランナー固定など連続作業でも安定したペースを維持します。

まっすぐ打てる 開閉式スタビライザ特許出願中

安定した垂直打込みを補助し、不要な場面ではすばやく折りたためます。



暗所でも 狙いを外さない

暗所でも作業部を照らせるLEDを内蔵し、視認性を確保して安全に作業できます。



材料に合わせて 仕上がりを調整

アジャスタレバーで打込み深さを簡単に調整でき、材料への過剰打込みを防ぎます。



持ち運びや保管が スマートにできる(2XPZ仕様のみ)

工具や蓄電池をまとめて収納できる専用ケースを付属し、運搬や保管に便利です。

