

リチウムイオン電池・製品の互換性

製品名	形名						
		マルチボルト BSL 36A18X BSL 36A18BX	マルチボルト BSL 36B18X BSL 36B18BX	マルチボルト BSL 36A18 BSL 36A18B BSL 36C18	マルチボルト BSL 36B18 BSL 36B18B	18V スライド式 BSL18XX	14.4V スライド式 BSL14XX
インパクト ドライバ	WH36DD	●	●	●	●	-	-
	WH36DC	●	●	●	●	-	-
	WH18DB/DC/DE	●	●	●	●	●	-
	WH14DB/DD/L2	-	-	-	-	-	●
コーナインパクト ドライバ	WH18DYA	●	●	●	●	●	-
	WH14DCL	-	-	-	-	-	●
静音インパクト ドライバ	WHP18DBL	●	●	●	●	●	●
	WHP14DBL	●	●	●	●	●	●
ドライバドリル	DS36DA/DC	●	●	●	●	-	-
	DS18DC/DE	●	●	●	●	●	-
	DS14DBL2/DBSL	-	-	-	-	-	●
コーナドリル	DN18DSL	●	●	●	●	●	-
	DN14DSL	-	-	-	-	-	●
ボード用ドライバ	W36DYA	●	●	●	●	-	-
	WR36DE	●	●	●	●	-	-
インパクト レンチ	WR36DA/DC/DD/DF/DH	●	●	●	●	-	-
	WR18DBDL2/DH	●	●	●	●	-	-
	WR14DBDL2/DSHL	-	-	-	-	-	●
ドリル	D3613DA	●	●	●	●	-	-
アングルドリル	D36DYA	●	●	●	●	-	-
振動ドライバ ドリル	DV36DA/DC	●	●	●	●	-	-
	DV18DBL2/DBSL	●	●	●	●	●	-
	DV18DC/DE	●	●	●	●	●	-
	DV14DBL2/DBSL	-	-	-	-	-	●
振動ドリル	DV3620DA	●	●	●	●	-	-
ロータリハンマ ドリル	DH3628DA/DB	●	●	●	●	-	-
	DH36DA/DPB/DPE/DPF	●	●	●	●	-	-
	DH1826DA	●	●	●	●	●	-
	DH18DBL	●	○	●	○	●	-
	DH18DA/DPB/DPC/DSL	●	●	●	●	●	-
	DH18DPC/DSL	●	●	●	●	●	-
ハンマドリル	DH3640DA	●	●	●	●	-	-
	DH3640DB	●	●	●	●	-	-
	DH36DMA/DSA	●	●	●	●	-	-
	H3641DA	●	●	●	●	-	-
ハンマ	H3641DB	●	●	●	●	-	-
	BM36DA	●	●	●	●	-	-
磁気ボール盤	G3610DC/DD	●	●	●	●	-	-
	G3613DA/DB/DC/DD	●	●	●	●	-	-
	G3615DC	●	●	●	●	-	-
	G3618DA	●	●	●	●	-	-
	G1810DB	●	●	●	●	●	-
	G18DSL2	●	●	●	●	●	-
ハンドグラインダ ランダムサンダ	GP36DA/DB	●	●	●	●	-	-
	SV1813DA	●	●	●	●	-	-
ベルトサンダ	SB3602DA/08DA	●	●	●	●	-	-
	R36DB/(SC)	●	●	●	●	-	-
	R18DC/(S)	●	●	●	●	●	-
	R18DTC	●	●	●	●	●	-
	R14DB	-	-	-	-	-	●
	R18DSL (S)	●	●	●	●	●	-
クリーナ	R14DSL (S)	-	-	-	-	-	●
	RB36DA/DB	●	●	●	●	-	-
	RB18DC/(BCL)	●	●	●	●	-	-
	RA18DA	●	●	●	●	●	-
エアダスタ	RP3608DA/DB	●	●	●	●	-	-
	RP3615DA/DB	●	●	●	●	-	-
	RP18DA	●	●	●	●	-	-
小形集じん機	R3640DA	●	●	●	●	-	-
	C3605DA/DC	●	-	●	●	-	-
丸のこ	C3606DA/DB	●	-	●	●	-	-
	C1806DB	●	●	●	●	●	-
	C18DBAL	○	○	●	○	△※2	-
	C18DBL	-	-	●	-	▲※1	-
	C14DBL	-	-	-	-	-	●
リフォーム用丸のこ	C3605DB	●	◆	●	●	-	-
	C1805DB	●	●	●	●	●	-
集じん丸のこ	C3605DYA/DYB/DYC	●	◆	●	●	-	-
	C18DYBL	-	-	-	-	▲※1	-
	C14DYBL	-	-	-	-	-	●
卓上スライド 丸のこ	C3606DRA/DRB	●	●	●	●	-	-
	C3607DRA	●	●	●	●	-	-
ニブラ	C3612DRA	●	●	●	●	-	-
	CN18DSL/14DSL	●	○	●	○	△	●

製品名	形名						
		マルチボルト BSL 36A18X BSL 36A18BX	マルチボルト BSL 36B18X BSL 36B18BX	マルチボルト BSL 36A18 BSL 36A18B BSL 36C18	マルチボルト BSL 36B18 BSL 36B18B	18V スライド式 BSL18XX	14.4V スライド式 BSL14XX
シャー	CE18DSL/14DSL	●	○	○	○	△	●
圧着機	VC18DBL	●	●	●	●	●	-
鉄筋カッタ	CF18DSL/DSAL	●	●	●	●	●	-
全ねじカッタ	CL18DSAL	●	●	●	●	●	-
	CL18DSL	●	●	●	●	●	-
	CL14DSL	-	-	-	-	-	●
鉄筋カットベンダ	VB3616DA	●	◆	●	●	-	-
チップソー カッタ	CD3605DA/DB	●	●	●	●	-	-
	CD3607DA	●	●	●	●	-	-
	CD18DBL	-	-	●	-	▲※1	-
チップソー切断機	CD14DBL	-	-	-	-	-	●
ロータリ バンドソー	CD3605DFA	●	●	●	●	-	-
マルチツール	CB3612DA	●	●	●	●	-	-
	CB18DBL(S)/14DBL(S)	●	●	●	●	●	-
ジグソー	CV18DA	●	●	●	●	○	-
	CV18DBL	●	○	●	○	△	-
	CV14DBL	-	-	-	-	-	●
ボードカッタ	CJ36DA	●	●	●	●	-	-
ナイフカッタ	CJ18DA	●	●	●	●	-	-
セーバソー	CJ14DSL	-	-	-	-	-	●
	CK18DA	●	●	●	●	●	-
パイプソー	CK18DSAL/14DSAL	●	●	●	●	●	-
面取り機	CR36DA/DMA	●	●	●	●	-	-
ルータ	CR18DA/DB/DBL	●	●	●	●	●	-
トリマ	CR14DBL	-	-	-	-	-	●
ボードトリマ	CR36DYA	●	-	●	●	-	-
かんな	MB36DA/DB	●	●	●	●	-	-
	M3612DA	●	●	●	●	-	-
フロア用タッカ	M3608DA	●	●	●	●	-	-
仕上釘打機	M18DYA	●	●	●	●	●	-
ピン釘打機	P18DSL	●	●	●	●	●	-
タッカ	P14DSL	-	-	-	-	-	●
ばら釘打機	N3604DM	●	●	●	●	●	-
高圧エアコンプレッサ	NT3640DA	●	●	●	●	-	-
冷温庫	NP3635DA	●	●	●	●	-	-
ファン	NP18DSAL	●	-	●	●	●	-
スタンドライト	NP14DSAL	-	-	-	-	-	●
スポットライト	N3604DJ/10DJ	●	●	●	●	-	-
トーチライト	NH18DSL	●	●	●	●	●	-
ランタン	NH14DSL	-	-	-	-	-	●
ワークライト	EC4516HY(S)	●	●	●	●	-	-
	UL18DA	●	-	●	●	●	●
サーチライト	UL18DBA/DC/DD/DE	●	●	●	●	●	●
ラジオ	UF18DA	●	●	●	●	●	-
スピーカ	UF18DSAL	●	-	●	●	●	●
ヒートガン	UF18DSL	●	●	●	●	●	-
コングリートブレイカ	UF18DSAL	○	○	○	○	○	●
かくはん機	UB18DG	●	●	●	●	●	-
コーキングガン	UB18DH	●	●	●	●	●	-
空気入れ	UB18DE	●	●	●	●	●	-
USB アダプタ	UB18DF	●	●	●	●	●	-
刈払機	UB18DB	●	◆	●	●	-	-
	UB18DC/DD	●	●	●	●	●	-
植木バリカン	UB18DGL	●	○	●	○	●	-
	UB18DJL	●	●	●	●	●	-
芝生バリカン	UB18DA	●	◆	●	●	●	-
チェンソー	UR18DA	●	●	●	●	●	-
	UR18DSAL	◆	-	-	-	▲	●
	US18DA	●	◆	●	●	●	-
高圧洗浄機	RH18DA	●	●	●	●	●	-
刈払機	UV3628DA	●	◆	●	●	-	-
	UM36DA	●	◆	●	●	-	-
チェンソー	AC18DA	●	●	●	●	●	-
植木バリカン	UP18DA	●	●	●	●	●	-
	CS3625DC/30DA	●	●	●	●	●	-
チェンソー	CS3630DB/35DB	●	◆	●	●	-	-
高圧洗浄機	CS1825DC	●	●	●	●	●	-
	AW18DBL	●	-	-	-	▲	-
高圧洗浄機	AW14DBL	-	-	-	-	-	●

●：使用可 ○：HiKOKIブランドのみ互換性あり ◆：新マルチボルトバッテリー対応表示あれば使用可

▲：BSL 1840Mは使用不可 △：HiKOKIブランドはBSL 1840Mにも使用可

※1：BSL 1850Cには使用不可 ※2：HiKOKIブランドはBSL 1850Cにも使用可

(注)①互換が無い製品を無理に取付けると故障の原因になります。

②上記製品以外でも付属のフックが干渉して蓄電池が取付かない場合があります。フックを取りはずすか代用のフックを別途お買い求めください。

③ BSL 36A18B、BSL 36B18B、BSL 36A18BX、BSL 36B18BX：マルチツール (CV 18DBL) のダイヤル1、2は工具の消費電力が小さく集じん機と連動できません。かんな (P 18DSL) は、切りくずが詰まりやすいためホース (φ38mm) をご使用ください。

④表中で◆がついた製品のうち、以下に該当するものは、新マルチボルトバッテリーに対応しています。

1. 付属のケースや梱包箱に「新マルチボルトバッテリー対応」のラベルが貼られている製品
2. 本体に印刷された製番の後に「X」が表記されている製品

リチウムイオン電池

スライド式

36V マルチ ボルト	Bluetooth [®] 機能搭載 NEW  BSL 36A18BX 残量表示付	2.5 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-9242	¥26,800
	 BSL 36A18X 残量表示付	2.5 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-9241	¥25,800
	Bluetooth [®] 機能搭載 NEW  BSL 36B18BX 残量表示付	4.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-9244	¥30,500
	 BSL 36B18X 残量表示付	4.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-9243	¥29,400
Bluetooth [®] 機能搭載  BSL 36A18B [*]  ^{※3} 残量表示付	2.5 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-5632	¥26,800	
Bluetooth [®] 機能搭載  BSL 36B18B [*]  ^{※3} 残量表示付	4.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-5634	¥30,500	
 BSL 36C18 [*] 残量表示付	1.5 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-4342	¥20,000	

18V	^{※1}  BSL 1860 [*]  ^{※3} 残量表示付	6.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0033-8889	¥24,500
	 BSL 1850C	5.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-6028	¥23,100
	NEW  BSL 1840M 残量表示付	4.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-8677	¥19,900
	 BSL 1830 [*]	3.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0033-0041	¥20,000
	^{※4}  BSL 1830C 残量表示付	3.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0033-9781	¥18,300
	 BSL 1825 [*] 旧形充電器UC 18YMLでは充電ししないでください。(電池寿命が著しく低下します)	2.5 Ah 冷却対応	コードNo. 0033-5787	¥17,000
	 BSL 1820M 残量表示付	2.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0037-7795	¥15,800

14.4V	 BSL 1460  ^{※3} 残量表示付	6.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0033-8886	¥20,500
	 BSL 1430 [*]	3.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0032-6788	¥16,000
	^{※4}  BSL 1430C [*] 残量表示付	3.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0033-9779	¥14,800
	^{※2}  BSL 1425 [*] 残量表示付	2.5 Ah 冷却対応	コードNo. 0033-5783	¥14,600
	^{※2}  BSL 1420 残量表示付	2.0 Ah 冷却対応	コードNo. 0033-4426	¥14,500
	^{※2}  BSL 1415 [*] 残量表示付	1.5 Ah 冷却対応	コードNo. 0032-9586	¥13,700

10.8V	 BSL 1240M 残量表示付	4.0 Ah	コードNo. 0037-4364	¥12,400
	NEW  BSL 1220M 残量表示付	2.0 Ah	コードNo. 0037-9919	¥8,700
	 BSL 1215	1.5 Ah	コードNo. 0037-4363	¥7,600

差込み式

10.8V	 BCL 1030M [*] 残量表示付	3.0 Ah	コードNo. 0033-1678	¥18,200
	 BCL 1030 [*]	3.0 Ah	コードNo. 0033-7383	¥12,400
	 BCL 1030C	3.0 Ah	コードNo. 0037-1204	¥10,500
	 BCL 1015 [*]	1.5 Ah	コードNo. 0032-9368	¥8,000

充電器/充電時間

(10.8~18V・36Vマルチボルト対応)

UC 18YDML

NEW



静音モード付
冷却機能付
2ポート
急速充電器
¥23,300

発電機での使用可能

UC 18YTSL UC 18YTSL(S)

※最大4個の蓄電池を
同時に充電完了
(S仕様のみ2口は
10.8V電池対応)



冷却機能付
マルチポート
充電器
¥32,200

発電機での使用可能

【充電時間】 BSL 36A18B/X...約25分 BSL 36A18/X...約25分 BSL 36B18B/X...約40分 BSL 36B18/X...約40分 BSL 1850C...約25分 BSL 1840M...約40分 BSL 1830C...約30分 BSL 1820M...約20分	BSL 1460...約30分 BSL 1430...約15分 BSL 1420...約20分 BSL 1415...約15分 BSL 1240M...約30分 BSL 1220M...約20分 BSL 1215...約15分
--	---

【充電時間】 BSL 36A18B/X...約32分 BSL 36A18/X...約32分 BSL 36B18B/X...約52分 BSL 36B18/X...約52分 BSL 36C18...約20分 BSL 1860...約38分 BSL 1850C...約32分 BSL 1840M...約40分 BSL 1830C...約30分 BSL 1825...約25分	BSL 1820M...約20分 BSL 1460...約38分 BSL 1430...約20分 BSL 1425...約30分 BSL 1420...約20分 BSL 1415...約15分 (UC 18YTSL(S)のみ使用可) BSL 1240M...約60分 BSL 1215...約22分
--	---

(14.4~18V・36Vマルチボルト対応)

UC 18YDL2 (注)



冷却機能付
急速充電器
¥20,100

発電機での使用可能

UC 18YSL3



冷却機能付
急速充電器
¥17,800

発電機での使用可能

【充電時間】 BSL 36A18B/X...約25分 BSL 36A18/X...約25分 BSL 36B18B/X...約40分 BSL 36B18/X...約40分 BSL 36C18...約15分 BSL 1860...約30分 BSL 1850C...約25分 BSL 1840M...約40分 BSL 1830...約15分	BSL 1830C...約30分 BSL 1825...約25分 BSL 1820M...約20分 BSL 1460...約30分 BSL 1430...約15分 BSL 1425...約25分 BSL 1420...約20分 BSL 1415...約15分
--	--

【充電時間】 BSL 36A18B/X...約32分 BSL 36A18/X...約32分 BSL 36B18B/X...約52分 BSL 36B18/X...約52分 BSL 36C18...約20分 BSL 1860...約38分 BSL 1850C...約32分 BSL 1840M...約40分 BSL 1830...約20分	BSL 1830C...約30分 BSL 1825...約25分 BSL 1820M...約20分 BSL 1460...約38分 BSL 1430...約20分 BSL 1425...約25分 BSL 1420...約20分 BSL 1415...約15分
--	--

UC 18YFSL



冷却機能付
急速充電器
¥15,400

UC 18YKSL



急速充電器
¥10,500

【充電時間】 BSL 36A18B/X...約75分 BSL 36A18/X...約75分 BSL 36B18B/X...約120分 BSL 36B18/X...約120分 BSL 36C18...約45分 BSL 1860...約90分 BSL 1850C...約75分 BSL 1840M...約60分 BSL 1830...約45分	BSL 1830C...約45分 BSL 1825...約35分 BSL 1820M...約30分 BSL 1460...約90分 BSL 1430...約45分 BSL 1425...約35分 BSL 1420...約30分 BSL 1415...約22分
--	--

【充電時間】 BSL 36A18B/X...約150分 BSL 36A18/X...約150分 BSL 36B18B/X...約240分 BSL 36B18/X...約240分 BSL 36C18...約90分 BSL 1860...約180分 BSL 1850C...約150分 BSL 1840M...約120分 BSL 1830...約90分	BSL 1830C...約90分 BSL 1825...約75分 BSL 1820M...約60分 BSL 1460...約180分 BSL 1430...約90分 BSL 1425...約75分 BSL 1420...約60分 BSL 1415...約40分
---	---

(14.4~旧形36V・36Vマルチボルト対応)

UC 36YSL



冷却機能付
急速充電器
¥25,900

【充電時間】 BSL 36A18B/X...約50分 BSL 36A18/X...約50分 BSL 36B18B/X...約80分 BSL 36B18/X...約80分 BSL 36C18...約30分 BSL 1860...約60分 BSL 1850C...約50分 BSL 1840M...約40分 BSL 1830...約30分	BSL 1825...約25分 BSL 1820M...約20分 BSL 1460...約60分 BSL 1430...約30分 BSL 1425...約25分 BSL 1420...約20分 BSL 1415...約15分 BSL 36200...約3時間
--	--

UC 12SL



急速充電器
¥7,300

【充電時間】 BSL 1240M...約60分 BSL 1220M...約30分 BSL 1215...約22分	(10.8V専用)
---	-----------

UC 10SL2



急速充電器
¥12,300

【充電時間】 BCL 1030M...約60分 BCL 1030...約60分	(10.8V専用)
---	-----------

※1 「輸送に関するご注意」は、P.211をご覧ください。 ※2 蓄電池BSL 1415/1420/1425は旧形充電器UC 14YSL、UC 18YMLでは充電ししないでください。(電池寿命が著しく低下します) ※3 お買い上げ日から2年間または充電回数1,500回以内(旧形BSL 3660は1,000回以内)の電池を保証します(ただし、いずれが先に到達するまでの期間)。取扱説明書に従った正常なご使用状態で故障した場合に、保証書記載内容に基づき保証いたします。詳しくは、保証書をご確認ください。2年保証は、BSL 1460、BSL 1860、BSL 36A18、BSL 36B18、BSL 36A18B、BSL 36B18B、旧形BSL 3660のみ対象です。 ※4 BSL 1430/1830と比較すると放電電圧が約0.5~0.7V低く、トルクは約5~10%落ちます。
(注) 製品に付属の充電器は、在庫状況によりUC 18YDL2またはUC 18YDLのいずれかになる場合がございます。 ¥00,000:下線の付いた価格は、2023年7月以降の改訂価格です。 *在庫僅少品

リチウムイオン電池・充電器の互換性

リチウムイオン電池				
差込み式				
7.2V		BCL 715	1.5Ah コードNo. 0033-5681	¥7,400
3.6V		EBM 315	1.5Ah コードNo. 0032-6298	¥5,500

充電器/充電時間	
UC 7SL	急速充電器【充電時間】 ECL 715…約30分 ¥10,500 (7.2V専用)
UC 3SFL	急速充電器【充電時間】 EBM 315…約30分 ¥6,800 (3.6V専用)

蓄電池(リチウムイオン電池除く)・充電器の互換性

蓄電池				
12V	充電器	スーパー水系電池 フラット電池 EB 1233X ¥20,000 コードNo.0032-6075	ニッケル水系電池 フラット電池 EB 1230R* ¥17,400 コードNo.0032-1637	ニッケル水系電池 フラット電池 EB 1230H ¥18,300 コードNo.0031-8075
	充電器	ニカド電池 EB 12M* ¥18,400 コードNo.0031-0065	ニカド電池 EB 12B* ¥17,300 コードNo.0031-0062	電池アダプタ 14.4Vリチウムイオン電池(スライド式)は別売の電池アダプタBSL-14Aを使えば、12Vコードレス製品と14.4Vリチウムイオン製品(差し込み式)に取付けてご使用になれます。 【適用製品】 12Vフラット電池製品 14.4Vリチウムイオン電池製品 ※充電器には使用できません。 *下記製品には使用できません。 (旧形) DS 12DVF3 / DS 12DVB / DV 12DV / R 90 / DH 15DV / GL 130 / GL 1032
	充電器	ニッケル水系電池 EB 930R ¥16,000 コードNo.0032-2672	ニカド電池 EB 9M* ¥16,400 コードNo.0031-0064	ニカド電池 EB 9B* ¥15,100 コードNo.0031-0061
9.6V	充電器	ニカド電池 EB 7M* ¥13,200 コードNo.0031-3290	ニカド電池 EB 7B* ¥11,600 コードNo.0031-0060	

充電器/充電時間	
1 UC 18YGH ¥8,200	ニッケル水系電池 ニカド電池 充電時間 S-L電池 約30分 M-B-BL-RS-HS電池 約50分 R-H-HL-X電池 約70分 7.2V~18V 充電
2 UC 18YG ¥7,700	ニカド電池 充電時間 S-L電池 約30分 M-B-BL電池 約50分 7.2V~18V 充電

バッテリーアダプタ

**電池の重さを気にせず
ラクな作業が可能**

**バッテリーアダプタ
W36-AD**
コードNo.0037-6294 ¥4,900

(注)本製品使用時は、蓄電池を単独で使用する時に比べて高温になるため、温度保護回路が動作することがあります。蓄電池が高温になり停止した場合は、十分に冷ましてください。再びご使用になれます。

*マルチボルト製品対応(36V製品のみ)。パイプソー(CR 36DYA)、ディスクグラインダ(G 3610DC/DD、G 3613DC/DD、G 3615DC)、ドライ/ドリル(DS 36DC)、振動ドライ/ドリル(DV 36DC)、チェンソー(CS 3630/35DB)、かくはん機(UM 36DA)、コンクリートバイブレータ(UV 3628DA)、鉄筋カットペンダ(VB 3616DA)、刈払機(CG 36DC/DC(D)/DC(L))、丸のこ(C 3606DB)にはご使用できません。

AC/DCアダプタ

**マルチボルト製品が
AC100Vで
連続使用可能**

**AC/DCアダプタ
ET 36A ¥41,000**

*マルチボルト製品対応(36V製品のみ)。パイプソー(CR 36DYA)、ディスクグラインダ(G 3610DA/DB/DC/DD、G 3613DA/DB/DC/DD、G 3615DC、G 3618DA)、チェンソー(CS 3630/35DB)、かくはん機(UM 36DA)、コンクリートバイブレータ(UV 3628DA)、刈払機(CG 36DB/L)、CG 36DC/DC(D)/DC(L)、ベルトサンダ(SB 3602DA)、面取り機(MB 36DA/DB)、ハンドグラインダ(GP 36DA/DB)にはご使用できません。過酷な作業を連続的に行うと、温度保護で停止する場合があります。これは保護機能によるもので故障ではありません。AC 運動用コンセント付の集じん機に接続した際は、集じん機が動かない場合があります。

スターターキット

<p>36V 18V</p> <p>スターターキット1 UC 18YDML (2XSZ)</p> <p>NEW</p> <p>コードNo.5780-4491 ¥69,800 BSL 36A18BX×2個・ 2ポート急速充電器 UC 18YDML(約25分)・ システムケース2付</p>	<p>10.8V</p> <p>スターターキット2 UC 18YDML (2L)</p> <p>NEW</p> <p>コードNo.5780-4492 ¥44,200 BSL 1240M×2個・ 2ポート急速充電器 UC 18YDML(約30分)・ システムケース2付</p>	<p>18V</p> <p>スターターキット3 UC 18YFSL (B)</p> <p>NEW</p> <p>コードNo.5119-9700 ¥22,600 BSL 1820M×1個・ 急速充電器 UC 18YFSL(約30分)</p>	<p>18V</p> <p>スターターキット4 UC 18YFSL (L)</p> <p>NEW</p> <p>コードNo.5119-9701 ¥25,800 BSL 1840M×1個・ 急速充電器 UC 18YFSL(約60分)</p>
---	---	---	---

安心のメリットマーク(一例) ※この表記以外にも多数ございます。説明は該当商品掲載ページ下段でご確認ください。

*在庫僅少品

電子制御 電子回路内蔵、定速度制御、過負荷保護、低速起動、定トルク制御などが可能。	キーレスチャック チャックハンドルを使わずに、スリーブを手で回すだけで先端工具が着脱できる。	スイング機構付 ブレードを振り子状に動かすことで切断材に良く食い込み、作業効率アップ。	二重絶縁 二重絶縁構造により、接地(アース)せずに使用でき便利。	強力形 強力なパワーで、ひとクラス上の作業をこなせる。
F フィードバック制御 低速域で負荷を受けても、回転数の低下を抑えることができる。	追い締め機構 本体とビットが固定されているため、停止後手動での確認締めができる。	オービタル機構付 ブレードを楕円運動させることで切断材への食い込みを強化、切粉の排出もよくなり効率の良い作業を実現。	ライト付 LED(発光ダイオード)や豆球で手元や刃先などを明るく照射。	細径 細身の径(φ56mm)が手にフィットし、作業時の疲れを低減。
ブレーキ付 スイッチ(OFF)でモーターにブレーキがかかり停止します。	スリップクラッチ付 作業中に鉄筋などに当たった時、自動的にクラッチが働き反動を防ぐ。	インバータ(周波数変換器) 交流電源を、希望する周波数の交流電流に変えてモーターの回転数を変える。	二段変速 ソフトノブの操作で、回転数を高速・低速に切替が可能。	ブロフ機構付 エアを噴射して切断作業時の切粉を吹き飛ばす。
無段変速 スイッチ方式またはダイヤル方式で、無段階の回転スピードが得られる。	樹脂ボディ 軽量樹脂製ボディで取り回しがラク、手ざわりもよく、快適な作業をサポート。	Cチャンネル打込み可 Cチャンネル(C形鋼)への打込みが可能。厚みは表記の数値まで対応。	多段変速 パネルスイッチの操作で、回転数を多段階に切替が可能。	ケース付 本体および付属品をコンパクトに収納。持ち運びに便利。
正逆転可能 正転・逆転レバーまたはボタン操作で、回転を正転(右)逆転(左)に切替可能。	スピンドルロック付 ボタン操作でスピンドルが固定でき、先端工具の着脱が容易。	集じん機取付可 弊社の集じん機に接続可能。切粉を効率よく集じんできるその後掃除もラクに。	トルク切替クラッチ付 ねじサイズに合わせて締付けトルクが調整可能。	BRUSHLESS このロコは Brushless Motor 搭載製品を表しております。