

仕様（スペック）

能力	穴あけ	鋼材	20mm
		アルミ	16mm
		木材	102mm
		スーパーウッドコア* ¹ (サイディング)	220mm
	ねじ締め	小ねじ	M6
木ねじ（下穴あり）		呼び径12mm×長さ100mm	
締付トルク	1	約2.0N・m（20kgf・cm）	
	4	約2.9N・m（29kgf・cm）	
	7	約3.7N・m（38kgf・cm）	
	10	約4.6N・m（47kgf・cm）	
	19	約7.1N・m（73kgf・cm）	
	22	約8.0N・m（82kgf・cm）	
	22	約8.0N・m（82kgf・cm）	
		低速：90N・m（917kgf・cm） 高速：23N・m（235kgf・cm）	
最大トルク（剛性体締付トルク* ² ）		低速：138N・m（1,407kgf・cm） 高速：80N・m（816kgf・cm）	
無負荷回転数		低速：0～500min ⁻¹ （回/分） 高速：0～2,100min ⁻¹ （回/分）	
キーレスチャック把握径		1.5～13mm	
機体寸法（全長×全高×全幅）		204×262×78mm（BSL36A18装着時）	
質量		2.3kg（BSL36A18装着時）	
使用可能蓄電池* ³		マルチボルト蓄電池（残量表示付）	
蓄電池	マルチボルト	形名	BSL36A18
		電圧	36V-2.5Ah / 18V-5.0Ah
		充電時間* ⁴	約25分（UC18YDL使用時）
充電器	形名	UC18YDL（冷却機能付）	
標準付属品		急速充電器（冷却機能付）・ケース・予備電池・電池カバー・サイドハンドル	

スーパーウッドコアによる穴あけ作業は、ドリルモード/LOWモードでご使用ください。

剛性体締付トルク（パネ性のない剛性体を全速回転からの衝撃により直接締め付けた場合の測定値）

従来の蓄電池（BSL3620、BSL3626、BSL3660およびBSL18XX、BSL14XXシリーズ）はご使用になれません。

充電時間は周囲温度や蓄電池の状態により長くなる場合があります。