

No.5110／5111 電池パック 2Ah／4Ah 稼働時間目安



No.5111

		2Ah 電池パック	4Ah 電池パック	補足（参考）
5001	エアコンプレッサー	20 分	40 分	(0→250kPa) の場合、タイヤ約 4 本充填可能 (200→250kPa) の場合、タイヤ 16 本充填可能 ※電池パックが 2Ah のとき／タイヤは 195/65R15
5002	ポリッシャー	35 分	70 分	自重のみの負荷のとき ※完全無負荷では 2Ah 電池パックで 90 分
5003	プロワ	I	35 分	70 分
		II	20 分	40 分
		III	10 分	20 分
5004	高圧洗浄機	25 分	50 分	水を使って実際の使用状態で測定
5005	送風ファン	弱	300 分	600 分
		強	100 分	200 分
5006	掃除機	15 分	30 分	
5007	ジェットブロワ	ノーマル		13 分
		ターボ		7 分

1 充電あたりのサイクル数目安 ※1サイクル：締付け+緩め

		2Ah 電池パック	4Ah 電池パック	補足（参考）
5000	インパクトレンチ	400 サイクル (約 20 台)	800 サイクル (約 40 台)	【ボルト 1 本を緩める+締める】の作業を 1 サイクルとしてカウント。 5 穴で車 1 台=20 サイクルと考えると約 20 台作業可能

※上記の数値は目安であり保証値ではありません。