



主仕様

型式	AS-C1224V-2000AW	
タイプ	屋内型	
蓄電器	キャパシタ(コンデンサー)	
蓄電サイクル	回	10000
スタート電流	A	1200(12V) 700(24V)
ピーク電流	A	2000(12V) 1400(24V)
出力コード長さ	mm	赤黒約800
蓄電時間	分	約4-約10
始動目安	12Vガソリン車: 8000cc	
	12Vディーゼル車: 6000cc	
	24Vディーゼル車: 15000cc	
保護機能	逆接保護	
	短絡保護	
	過電流保護	
	過電圧保護	
使用環境温度	%	30 ~ 80
使用環境温度	°C	-40 ~ 60
質量	kg	7.3

注) 安全にご使用いただくため、取扱説明書をご参照ください。
 注) 仕様変更は予告なく行う場合があります。予めご了承ください。
 注) 始動目安は始動できる車両の目安であり、車両の種類・状態により始動できない場合があります。

No.	部品名	材質	備考	個数	コード
8	万能フッカー	PA	BH-500LH-BK	1	29925
7	DC出力ケーブル	-	AS-C1224V-2000A用 ケーブル(黒クリップ付)	1	58072
6		ABS	AS-C1224V-2000A用 ケーブル(赤クリップ付)	1	58071
5		ABS	AS-C1224V-2000A用 プロテクター 左下(1/2個)	1	58118
4		ABS	AS-C1224V-2000A用 プロテクター 左上(1/2個)	1	58117
3		ABS	AS-C1224V-2000A用 プロテクター 右下(1/2個)	1	58116
2	サイドフック	ABS	AS-C1224V-2000A用 プロテクター 右上(1/2個)	1	58115
1	スイッチ	ABS	電圧切替 12/24V	1	-
	本体ケース	ABS	-	1	-

品名/TITLE	エンジンスターター ピックバンSS		コード/CODE	10033
型式/MODEL	AS-C1224V-2000AW		承認/APPROVED	-
材質/MATERIAL	処理/TREATMENT	備考/REMARKS	改訂/REVISION	N
別記	-	別記	-	
第三角法/THIRD ANGLE	尺度/SCALE	作成日/CREATED DATE		
	1/5	2026.02.05		
NICHIDO IND.CO.,LTD		図面番号/DRAWING CODE		
日動工業株式会社		AS-C1224V-2000AW		