

⚠️ 安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。取り扱いを誤ると、引火爆発、火災、液漏れ、有害ガス発生、失明、やけど、けが、衣服や器物の損傷などのおそれがあります。

●自動車のエンジン始動用、またはハイブリッドシステム起動以外に使用しないでください。●車両に適合しているバッテリーを取り付けてください。●バッテリー液は硫酸です。取り扱いに注意してください。バッテリー液が目に入ったり、皮膚や衣服に付いた場合は、ただちに多量の水で洗い流してください。●さかさま、横倒し、傾け、落下や衝撃を与えないでください。液漏れしたり、落下したバッテリーは使用しないでください。●金属工具などで⊕端子と⊖端子を接触(ショート)させないでください。●バッテリー取り扱い時は、静電気に注意してください。●同一サイズ、同一容量のバッテリーが2個搭載されている場合は、2個同時に取り替えてください。●バッテリーは重量物です。取り扱いに注意してください。●バッテリーに取っ手がある場合、取っ手を持って振り回さないでください。●火気を近づけたり、ショートさせないでください。●こどもに触れさせないでください。●ご不要になった使用済みバッテリーは放置したり、一般ごみと一緒に廃棄しないでください。●インジケーターが要交換(補水必要)の状態で使用、充電しないでください。●バッテリーの交換は、車両の取扱説明書に従ってください。

●長年ご使用のカーバッテリーの点検を!

こんな症状はありませんか	<ul style="list-style-type: none"> ●エンジンがかかりにくくなった。 ●エンジンの回転数によってヘッドライトの明るさが変わるようになった。 	<ul style="list-style-type: none"> ●速やかに販売店に点検をご依頼ください。事前に症状が現れない場合もあります。定期的な点検をおすすめします。
--------------	--	---

保証書に関するお願い ●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取りのうえ、保管ください。なお、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。

その他使用上の注意 ●バッテリーの交換は、販売店にご相談いただくとともに、必ず車両の整備マニュアルにしたがって自己責任のもとで行ってください。●バッテリー交換の際、車種によってはパワーウィンドウやバックガイドモニターなどの初期化が必要になるだけでなく、特殊工具を用いて車載コンピューターの初期化が必要になる場合があります。●バッテリーの交換に起因する車両の不具合に関して当社は責任を負いかねます。また、車種ごとの交換作業方法に関するお問い合わせには、当社はお答えいたしかねます。車両をご購入された販売店にお問い合わせください。●アイドリングストップ車のバッテリーを交換した後は、アイドリングストップ機能が作動するまでに時間がかかる場合があります。

その他の付記事項 ●本カタログに記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。

パナソニック カーエレクトロニクス株式会社
ホームページのインターネットアドレス

panasonic.jp/car/battery

または、検索サイトから…
パナソニック カーバッテリー

検索

スマートフォン専用サイト
スマホからアクセス
できます。



情報セキュリティ

ISO27001

お客様の個人情報を取り扱う部門で国際標準規格であるISO27001を取得し、適切に情報管理を行う仕組みを構築しています。

当社のISO27001認証取得事業場はホームページをご覧ください。
panasonic.co.jp/info/privacy

お客様ご相談センター
365日/受付 9:00~18:00

お電話をいただく際には、番号をお確かめのうえ、お間違えのないようおかけください。

0570-200-872

○上記の電話番号がご利用いただけない場合:TEL:03-5216-3895
※通話料金はどちらの番号もお客様のご負担となります。

ご相談窓口における お客様の個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただきます。ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

お買い求めは技術とサービスを誇る当店へどうぞ…

パナソニック カーエレクトロニクス株式会社

〒140-0013
東京都品川区南大井6-22-7 大森ベルポートE館11階

このカタログの内容についてのお問い合わせは、左記の販売店または当社(上記お客様ご相談センター)にご相談ください。

このカタログの記載内容は2021年8月1日現在のものです。

●製品の色や画像等の色は印刷物ですので実際と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。●本カタログを無断で複写複製(コピー)することは、法律で定められた場合を除き、禁じられています。●要項表の値は、電池工業会規格(SBA S 0101・0102)、日本産業規格(JIS D 5301)、に基づく試験結果であり、保証値ではありません。

Panasonic

AUTOMOTIVE

カーバッテリー

業務車用

2021

PRO ROAD WORK・PRO ROAD(トラック・バス用)
PRO TAXI(タクシー用)/PV(農業機械用)



働く車を支える 業務車用バッテリーシリーズ



トラック・バス用

PRO ROAD
WORK

プロロードワーク

トラック・バス用

PRO ROAD

プロロード

タクシー用

PRO TAXI

プロ タクシー

農業機械用

PV

ピーブイ

本カタログ掲載商品の価格には、配送・取付工賃、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

※写真や画像はイメージです。実際とは異なる場合があります。

業務車用バッテリーシリーズ

トラック・バス用



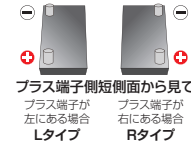
PRO ROAD WORK
RWシリーズ オープン価格*
※2021年度順次リニューアル予定

製品保証
2年または6万km
(どちらか早い方まで)

□プロロードワーク 要項表 RWシリーズ 2サイズ 4品番 オープン価格*

発注品番	製品保証	端子位置	電圧(V)	5時間率容量(Ah)	普通充電電流(A)	最大外形寸法(mm)				電池質量(約kg)	取っ手	液栓種類	JANコード
						総高	箱高	幅	長さ				
N-75D23L/RW	2年6万km	L	12	52	6.0	225	204	173	232	18.0	なし	突出	4549980506783
N-75D23R/RW	2年6万km	R	12	52	6.0	225	204	173	232	18.0	なし	突出	4549980506790
N-85D26L/RW	2年6万km	L	12	55	6.5	225	204	173	260	20.0	なし	突出	4549980506806
N-85D26R/RW	2年6万km	R	12	55	6.5	225	204	173	260	20.0	なし	突出	4549980506813

◎要項表の値は、日本産業規格(JIS D 5301)に基づく試験結果であり、保証値ではありません。



トラック・バス用



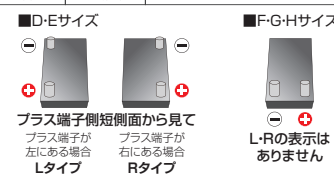
PRO ROAD
R1シリーズ オープン価格*

製品保証
2年または6万km
(どちらか早い方まで)

□プロロード 要項表 R1/R3シリーズ 5サイズ 13品番 オープン価格*

発注品番	製品保証	端子位置	電圧(V)	5時間率容量(Ah)	普通充電電流(A)	最大外形寸法(mm)				電池質量(約kg)	取っ手	液栓種類	JANコード
						総高	箱高	幅	長さ				
N-95D31L/R1	2年6万km	L	12	64	8.0	225	204	173	306	20.0	なし	突出	4549077942845
N-95D31R/R1	2年6万km	R	12	64	8.0	225	204	173	306	20.0	なし	突出	4549077942852
N-120E41L/R3	2年6万km	L	12	88	8.5	234	213	176	410	27.5	スライド式	突出	4549980784846
N-120E41R/R3	2年6万km	R	12	88	8.5	234	213	176	410	27.5	スライド式	突出	4549980784853
N-130E41L/R3	2年6万km	L	12	92	9.0	234	213	176	410	29.0	スライド式	突出	4549980784860
N-130E41R/R3	2年6万km	R	12	92	9.0	234	213	176	410	29.0	スライド式	突出	4549980784877
N-130F51/R1	2年6万km	-	12	96	12.0	257	213	182	505	32.5	ふた一体式	突出	4549077942906
N-160F51/R1	2年6万km	-	12	112	14.0	257	213	182	505	34.5	ふた一体式	突出	4549077942913
N-170F51/R1	2年6万km	-	12	120	15.0	257	213	182	505	37.0	ふた一体式	突出	4549077943071
N-155G51/R1	2年6万km	-	12	120	15.0	257	213	222	508	40.0	ふた一体式	突出	4549077943088
N-195G51/R1	2年6万km	-	12	140	17.0	257	213	222	508	45.0	ふた一体式	突出	4549077943095
N-210H52/R1	2年6万km	-	12	160	20.0	270	220	278	521	54.0	ふた一体式	突出	4549077943156
N-245H52/R1	2年6万km	-	12	176	22.0	270	220	278	521	60.0	ふた一体式	突出	4549077943118

◎要項表の値は、日本産業規格(JIS D 5301)に基づく試験結果であり、保証値ではありません。



*) オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。※写真や画像はイメージです。実際とは異なる場合があります。

トラック・バス用



PRO EXTRA
ER1シリーズ オープン価格*

製品保証
6か月または1万km
(どちらか早い方まで)

□プロエクストラ 要項表 ER1シリーズ 1サイズ 1品番 オープン価格*

発注品番	製品保証	端子位置	電圧(V)	5時間率容量(Ah)	普通充電電流(A)	最大外形寸法(mm)				電池質量(約kg)	取っ手	液栓種類	JANコード
						総高	箱高	幅	長さ				
N-130F51/ER1	6か月1万km	-	12	96	12.0	257	213	182	505	32.5	ふた一体式	突出	4549077943149

◎要項表の値は、日本産業規格(JIS D 5301)に基づく試験結果であり、保証値ではありません。



タクシー用



PRO TAXI
PT1シリーズ オープン価格*

製品保証
15か月または15万km
(どちらか早い方まで)

□プロタクシー 要項表 PT1シリーズ 1サイズ 2品番 オープン価格*

発注品番	製品保証	端子位置	電圧(V)	5時間率容量(Ah)	普通充電電流(A)	最大外形寸法(mm)				電池質量(約kg)	取っ手	液栓種類	JANコード
						総高	箱高	幅	長さ				
N-D26L/PT1	15か月15万km	L	12	55	6.5	225	204	173	260	18.5	なし	突出	4549077943125
N-D26R/PT1	15か月15万km	R	12	55	6.5	225	204	173	260	18.5	なし	突出	4549077943132

◎要項表の値は、日本産業規格(JIS D 5301)に基づく試験結果であり、保証値ではありません。



農業機械用



PV
PVシリーズ オープン価格*

□ピーブイ 要項表 PVシリーズ 5サイズ 10品番 オープン価格*

発注品番	製品保証	端子位置	電圧(V)	5時間率容量(Ah)	普通充電電流(A)	最大外形寸法(mm)				電池質量(約kg)	取っ手	液栓種類	JANコード	注釈
						総高	箱高	幅	長さ					
N-30A19L/PV	-	L	12	21	2.5	178	162	127	187	7.5	なし	突出	4984824854796	※1
N-30A19R/PV	-	R	12	21	2.5	178	162	127	187	7.5	なし	突出	4984824854802	※1
N-42B20L/PV	-	L	12	28	3.5	227	203	129	197	9.5	なし	突出	4984824854819	
N-42B20R/PV	-	R	12	28	3.5	227	203	129	197	9.5	なし	突出	4984824854826	
N-55B24L/PV	-	L	12	36	4.5	227	203	129	238	12.5	なし	突出	4984824854833	
N-55B24R/PV	-	R	12	36	4.5	227	203	129	238	12.5	なし	突出	4984824854840	
N-75D26L/PV	-	L	12	52	6.5	225	204	173	260	17.5	なし	突出	4984824854857	
N-75D26R/PV	-	R	12	52	6.5	225	204	173	260	17.5	なし	突出	4984824854864	
N-95D31L/PV	-	L	12	64	8.0	225	204	173	306	21.5	なし	突出	4984824854871	
N-95D31R/PV	-	R	12	64	8.0	225	204	173	306	21.5	なし	突出	4984824854888	

※1) ボルト・ナット式端子

◎要項表の値は、日本産業規格(JIS D 5301)に基づく試験結果であり、保証値ではありません。

