

## NTB 新商品の発売

リチウムイオンバッテリーは、軽量、パワフル、コンパクト、自己放電に強く長期保存に適しています

BS-バッテリー

BS 品番	瀬品仕様	参考価格	JANコード
BSLi-02	LiFePO4(リン酸鉄リチウム) 容量: 12V 24Wh L: 107×W: 56×H: 85(mm)	オープン	3564093601027
BSLi-03	LiFePO4(リン酸鉄リチウム) 容量: 12V 36Wh L: 134×W: 65×H: 92(mm)	オープン	3564093601034
BSLi-04	LiFePO4(リン酸鉄リチウム) 容量: 12V 48Wh L: 134×W: 65×H: 92(mm)	オープン	3564093601041
BSLi-06	LiFePO4(リン酸鉄リチウム) 容量: 12V 48Wh L: 148×W: 86×H: 105(mm)	オープン	3564093601065



### 充電状態について

リチウムバッテリーは保管中の性能低下防止の為、70%の充電状態で出荷いたします。満充電の状態をご希望の場合、発注時にその旨お伝えください。

### 装着車両の確認について

車両側の充電機能によっては正常に機能しない場合がございます。車両の充電機能を必ずご確認ください。

#### 【確認方法】

エンジン始動後、バッテリーのプラス端子(赤色)を外し、テスターで車両側のプラスリード線とボディーアース間の充電電圧が 14.0~15.0V の範囲内であることを確認。

確認時のエンジン回転数は 2000~5000rpm の間で変動させて数回確認してください。

範囲外の場合、充電不足や過充電の恐れがありますので、使用に適しません。

### 充電器について

充電は開放タイプ用充電器をご使用ください。

※密閉タイプ(MF)用充電器使用不可

## NTB 新商品の発売

鋼球(100個入り)汎用

品番	製品仕様	参考価格	JANコード
BGB-532-100	5/32 (約 4.0mm) (H) 96211-05000 (Y) 93505-32002 (S) 06111-05004 (K) 600A0500	¥1,000	4510422004112
BGB-316-100	3/16 (約 4.8mm) (H) 96211-06000 (Y) 93503-16003 (S) 06111-06003 (K) 600A0600	¥1,000	4510422004129
BGB-104-100	1/4 (約 6.4mm) (H) 96211-08000 (Y) 93501-04011 (S) 06111-08003 (K) 600A0800	¥1,500	4510422004136

※純正は1個単位での販売の為、参考価格は100個の価格となります

2020年

10月							休業日
日	月	火	水	木	金	土	
				1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

2020年

11月							休業日
日	月	火	水	木	金	土	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

2020年

12月							休業日
日	月	火	水	木	金	土	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

### NGCバイクドットコム

<http://www.ngcbike.com> では商品の詳細確認やご注文がそのまま出来る WEB ページとなっております。ご登録をされますと、とても便利になります。是非ご登録をお願いします。

株式会社 エヌジーシー

〒110-0005 東京都台東区上野7-8-22

ホームページ <http://ngcbike.net>

<http://www.ngcbike.com>

TEL 03-6231-7023

FAX 03-6231-7025

メールアドレス [ngo@violin.ocn.ne.jp](mailto:ngo@violin.ocn.ne.jp)