

2020年6月25日

お取引先様各位

株式会社ニプロン

ニッケル水素バッテリー製品の安全規格に関するご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、標題の件につきまして、弊社電源製品において、オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器規格（IEC62368-1）の対応を行うにあたり、ニッケル水素バッテリー製品を安全規格「IEC62133-1」に対応いたします。本対応に伴い、バッテリー製品の入出力特性に変更はございませんが、製品レビジョンアップを実施するとともに、内蔵の電池パックに一部変更がございます。詳細は下記にご連絡申し上げます。

何卒、今後共変わらぬご高配を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

対象製品： BS10A-H24/2.0L

適用時期： 2020年8月以降の新規生産より適用（出荷につきましては今後の販売状況に応じて変動）。

内容：


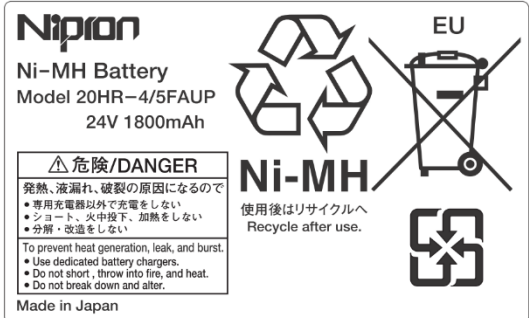
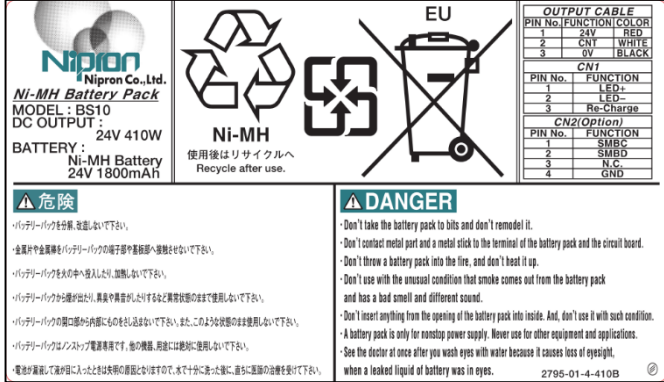


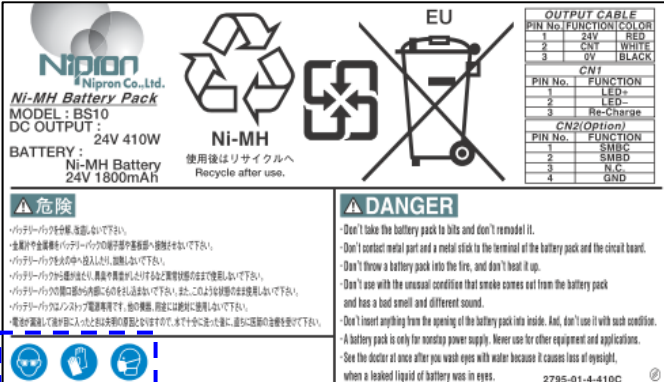


安全規格： 上記対象製品を IEC62133-1 規格へ対応

部品変更： ①内蔵電池パックのセルの外管材質
②内蔵電池パックに貼付の銘板表記
③製品銘板に指示標識マークの追加
※詳細は別紙を参照下さい。

製品レビジョン： 安全規格対応後は製品 Rev.無 から Rev.A へ変更となります。

お客様装置におかれましては、これまで通り安全にご使用いただけますが、ご不明な点がございましたら、弊社営業へお問い合わせ下さいますようお願い申し上げます。

以上

	①内蔵電池パックのセルの外管材料	②内蔵電池パックに貼付の銘板表記	③製品銘板に指示標識マークの追加
現行	<p>絶縁クラフト紙</p> 	 <p>△危険/DANGER 発熱、液漏れ、破裂の原因になるので ●専用充電器以外で充電をしない ●ショート、火中投下、加熱をしない ●分解・改造をしない To prevent heat generation, leak, and burst: ● Use dedicated battery chargers. ● Do not short, throw into fire, and heat. ● Do not break down and alter. Made in Japan</p>	 <p>△危険 ●バッテリーパックを分解、改造しないで下さい。 ●金属物や金属屑をバッテリーパックの端子部や露出部へ接触させて下さい。 ●バッテリーパックを火の中へ投入し、加熱しないで下さい。 ●バッテリーパックが煙が出たり、異臭や異常がしきつるなど異常状態のままで使用しないで下さい。 ●バッテリーパックの開口部から内部のものを出さないで下さい。また、このよみ取り部には使用しないで下さい。 ●バッテリーパックのプラスチック部分を電線等で、他の機器、部品には絶対に使用しないで下さい。 ●電気が漏れて衣類に入ると火災の原因となりますので、水で十分に濡らした後に、速に洗濯物の洗濯を受けて下さい。</p> <p>△DANGER ●Don't take the battery pack to bits and don't remodel it. ●Don't contact metal part and a metal stick to the terminal of the battery pack and the circuit board. ●Don't throw a battery pack into the fire, and don't heat it up. ●Don't use with the unusual condition that smoke comes out from the battery pack and has a bad smell and different sound. ●Don't insert anything from the opening of the battery pack into inside. And, don't use it with such condition. ●A battery pack is only for nonstop power supply. Never use for other equipment and applications. ●See the doctor at once after you wash eyes with water because it causes loss of eyesight, when a leaked liquid of battery was in eyes. 2795-01-4-410B</p>
変更後	<p>PVC 熱収縮チューブ</p>  <p>※内蔵電池パックの外装チューブと同材質のものになります。</p>	 <p>△危険/DANGER 発熱、液漏れ、破裂の原因になるので ●専用充電器以外で充電をしない ●ショート、火中投下、加熱をしない ●分解・改造をしない To prevent heat generation, leak, and burst: ● Use dedicated battery chargers. ● Do not short, throw into fire, and heat. ● Do not break down and alter. Made in Japan</p>	 <p>△危険 ●バッテリーパックを分解、改造しないで下さい。 ●金属物や金属屑をバッテリーパックの端子部や露出部へ接触させて下さい。 ●バッテリーパックを火の中へ投入し、加熱しないで下さい。 ●バッテリーパックが煙が出たり、異臭や異常がしきつるなど異常状態のままで使用しないで下さい。 ●バッテリーパックの開口部から内部のものを出さないで下さい。また、このよみ取り部には使用しないで下さい。 ●バッテリーパックのプラスチック部分を電線等で、他の機器、部品には絶対に使用しないで下さい。 ●電気が漏れて衣類に入ると火災の原因となりますので、水で十分に濡らした後に、速に洗濯物の洗濯を受けて下さい。</p> <p>△DANGER ●Don't take the battery pack to bits and don't remodel it. ●Don't contact metal part and a metal stick to the terminal of the battery pack and the circuit board. ●Don't throw a battery pack into the fire, and don't heat it up. ●Don't use with the unusual condition that smoke comes out from the battery pack and has a bad smell and different sound. ●Don't insert anything from the opening of the battery pack into inside. And, don't use it with such condition. ●A battery pack is only for nonstop power supply. Never use for other equipment and applications. ●See the doctor at once after you wash eyes with water because it causes loss of eyesight, when a leaked liquid of battery was in eyes. 2795-01-4-410C</p>
		 <p>指示標識マークを追加</p>	

2020年6月25日

お取引先様各位

株式会社ニプロン

ニッケル水素バッテリー製品の安全規格に関するご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、標題の件につきまして、弊社電源製品において、オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器規格（IEC62368-1）の対応を行うにあたり、ニッケル水素バッテリー製品を安全規格「IEC62133-1」に対応いたします。本対応に伴い、バッテリー製品の入出力特性に変更はございませんが、製品レビジョンアップを実施するとともに、内蔵の電池パックに一部変更がございます。詳細は下記にご連絡申し上げます。

何卒、今後共変わらぬご高配を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

対象製品： BS17A-H24/2.0L、BS17A-H24/2.0L-T

適用時期： 下記ご参照ください（出荷につきましては今後の販売状況に応じて変動）。

内容：

安全規格： 上記対象製品を IEC62133-1 規格へ対応

部品変更： ①内蔵電池パックのセルの外管材質

②内蔵電池パックに貼付の銘板表記

※詳細は別紙を参照下さい。

製品レビジョン： 下記ご参照ください。

No	型式	製品 Rev		適用時期
		現行	変更	
1	BS17A-H24/2.0L	A	B	2020年9月以降の新規生産より適用
2	BS17A-H24/2.0L-T	—	A	2020年10月以降の新規生産より適用

お客様装置におかれましては、これまで通り安全にご使用いただけますが、ご不明な点がございましたら、弊社営業へお問い合わせ下さいますようお願い申し上げます。

以上

①内蔵電池パックのセルの外管材材質

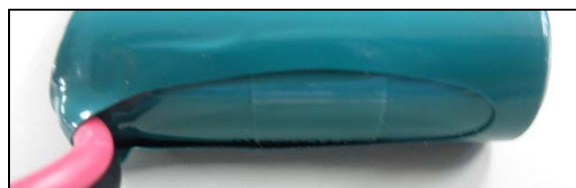
現行

絶縁クラフト紙



変更後

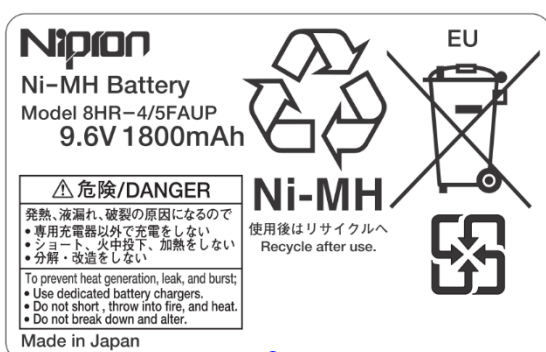
PVC 熱収縮チューブ



※内蔵電池パックの外装チューブと
同材質のものになります。

②内蔵電池パックに貼付の銘板表記

現行



変更後



お取引先様各位

株式会社ニプロン

ニッケル水素バッテリー製品の安全規格に関するご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、標題の件につきまして、弊社電源製品において、オーディオ・ビデオ、情報及び通信技術機器規格（IEC62368-1）の対応を行うにあたり、ニッケル水素バッテリー製品を安全規格「IEC62133-1」に対応いたします。本対応に伴い、バッテリー製品の入出力特性に変更はございませんが、製品レビジョンアップを実施するとともに、内蔵の電池パックに一部変更がございます。詳細は下記にご連絡申し上げます。

何卒、今後共変わらぬご高配を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

対象製品： BS24A-H12/2.0L-R、BS24A-H12/2.0L-T、BS24B-H12/2.0L-R、BS24B-H12/2.0L-T

適用時期： 下記ご参照ください（出荷につきましては今後の販売状況に応じて変動）。

内容：

安全規格： 上記対象製品を IEC62133-1 規格へ対応

部品変更： ①内蔵電池パックのセルの外管材質

②内蔵電池パックに貼付の銘板表記

※詳細は別紙を参照下さい。

製品レビジョン： 下記ご参照ください。

No	型式	製品 Rev		適用時期	
		現行	変更		
	1	BS24A-H12/2.0L-R	—	A	2020 年 12 月以降の新規生産より適用
△	2	BS24A-H12/2.0L-T	A	B	2020 年 12 月以降の新規生産より適用
	3	BS24B-H12/2.0L-R	—	A	2020 年 12 月以降の新規生産より適用
△	4	BS24B-H12/2.0L-T	A	B	2020 年 12 月以降の新規生産より適用

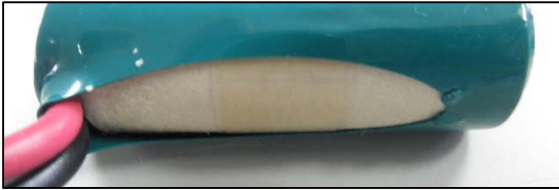
お客様装置におかれましては、これまで通り安全にご使用いただけますが、ご不明な点がございましたら、弊社営業へお問い合わせ下さいますようお願い申し上げます。

以上

①内蔵電池パックのセルの外管材材質

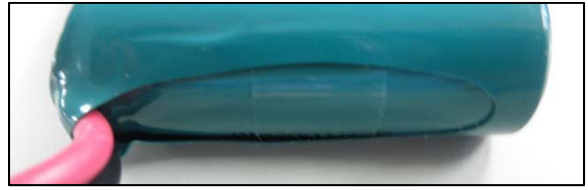
現行

絶縁クラフト紙



変更後

PVC 熱収縮チューブ



※内蔵電池パックの外装チューブと同材質のものになります。

②内蔵電池パックに貼付の銘板表記

現行



変更後



(現行)



(変更後)



内蔵電池パックの LotNo を電池パックへの印字からラベルへの印字に変更