

2020年5月7日

お取引先様各位

株式会社ニプロン

EN62368-1 移行予定に関するご案内

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、EN60950の2020年12月20日失効に伴い、「EN62368-1」へ移行を実施致します。本移行に伴い、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、型式銘板の表記の変更がございます。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： ePCSA-500P-X2S、ePCSA-500P-X2S-MN、ePCSA-500P-X2C

適用時期： 別紙参照ください（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：

移行前	移行後
UL60950、CSA60950(c-UL) 取得 EN60950、CCC 認証取得※、 CE マーキング、電安法準拠 ※CCC 認証取得は ePCSA-500P-X2C のみ対象	UL60950、CSA60950(c-UL) 取得、 EN62368-1、CCC 認証取得※、 CE マーキング、電安法準拠 ※CCC 認証取得は ePCSA-500P-X2C のみ対象

型式銘板： 入力定格の電圧表示変更 (Vac → V~)

CCC 認証マーク内の“S&E”を削除 ※ePCSA-500P-X2C のみ対象

注記文面の規格No.変更 (with the requirements of EN60950

→ with the safety requirements)

※別紙ご参照ください。

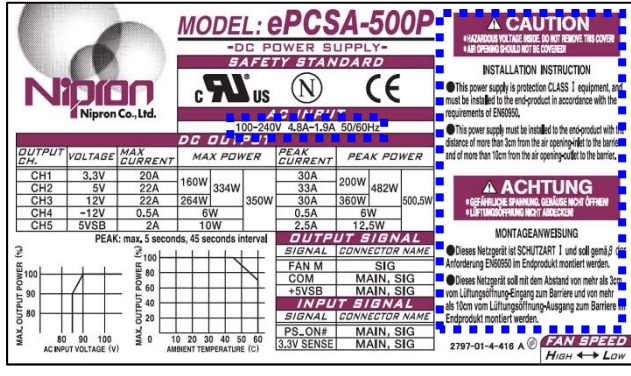
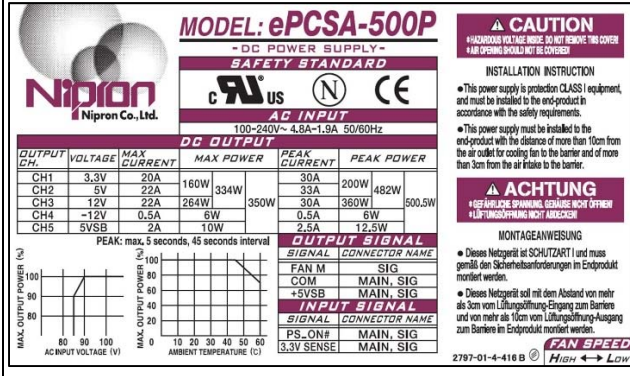
製品レビジョン： 安全規格移行後は製品 Rev が変更となります ※別紙ご参照ください。

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

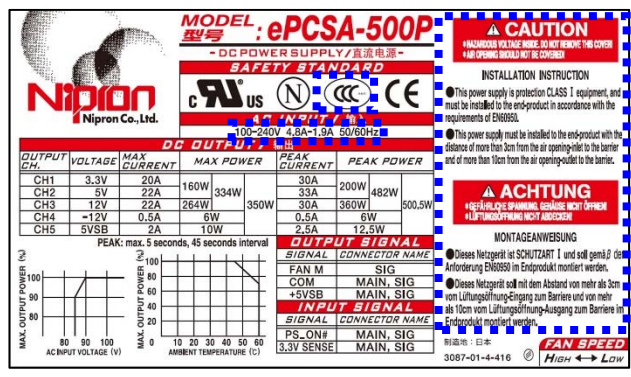
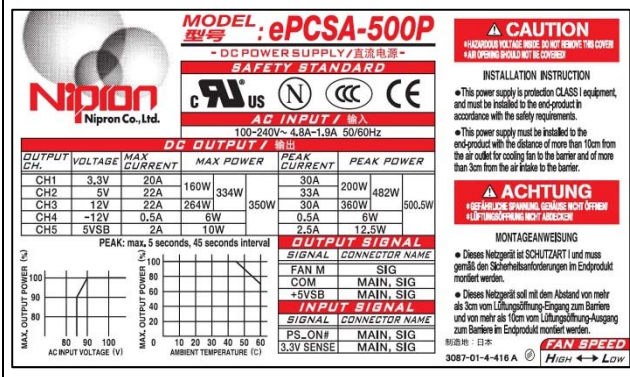
No	型式	製品 Rev		適用時期
		現行	変更	
1	ePCSA-500P-X2S	B	C	2020年9月以降の新規生産より適用
2	ePCSA-500P-X2S-MN	B	C	2020年9月以降の新規生産より適用

定格銘板

現行		変更	
 <p>MODEL: ePCSA-500P -DC POWER SUPPLY- SAFETY STANDARD</p> <p>CAUTION Hazardous voltage inside. Do not remove the cover. +AIR OPENING SHOULD NOT BE COVERED.</p> <p>INSTALLATION INSTRUCTION ● This power supply is protection CLASS I equipment, and must be installed to the end-product in accordance with the requirements of EN60950. ● This power supply must be installed to the end-product with the distance of more than 3cm from the air opening/relief to the barrier and of more than 10cm from the air opening/relief to the barrier.</p> <p>ACHTUNG +GEFÄHRDUNG SPANNUNG, GEWISSE NICHT ÖFFNEN +LÜFTUNGSÖFFNUNG NICHT ABDECKEN</p> <p>MONTAGEANWEISUNG ● Dieses Netzgerät ist SCHUTZART I und soll gemäß der Anforderung EN60950 im Endprodukt montiert werden. ● Dieses Netzgerät soll mit dem Abstand von mehr als 3cm von Lüftungsführung-Eingang zum Barriere und von mehr als 10cm von Lüftungsführung-Ausgang zum Barriere im Endprodukt montiert werden.</p> <p>2797-01-4-416 A </p>		 <p>MODEL: ePCSA-500P -DC POWER SUPPLY- SAFETY STANDARD</p> <p>CAUTION Hazardous voltage inside. Do not remove the cover. +AIR OPENING SHOULD NOT BE COVERED.</p> <p>INSTALLATION INSTRUCTION ● This power supply is protection CLASS I equipment, and must be installed to the end-product in accordance with the safety requirements. ● This power supply must be installed to the end-product with the distance of more than 10cm from the air outlet for cooling fan to the barrier and of more than 3cm from the air intake to the barrier.</p> <p>ACHTUNG +GEFÄHRDUNG SPANNUNG, GEWISSE NICHT ÖFFNEN +LÜFTUNGSÖFFNUNG NICHT ABDECKEN</p> <p>MONTAGEANWEISUNG ● Dieses Netzgerät ist SCHUTZART I und muss gemäß den Sicherheitsanforderungen im Endprodukt montiert werden. ● Dieses Netzgerät soll mit dem Abstand von mehr als 10cm von Lüftungsführung-Eingang zum Barriere und von mehr als 3cm von Lüftungsführung-Ausgang zum Barriere im Endprodukt montiert werden.</p> <p>2797-01-4-416 B </p>	

No	型式	製品 Rev		適用時期
		現行	変更	
3	ePCSA-500P-X2C	-	A	2020年9月以降の新規生産より適用

定格銘板

現行		変更	
 <p>MODEL: ePCSA-500P -DC POWER SUPPLY/直流電源- SAFETY STANDARD</p> <p>CAUTION Hazardous voltage inside. Do not remove the cover. +AIR OPENING SHOULD NOT BE COVERED.</p> <p>INSTALLATION INSTRUCTION ● This power supply is protection CLASS I equipment, and must be installed to the end-product in accordance with the requirements of EN60950. ● This power supply must be installed to the end-product with the distance of more than 3cm from the air opening/relief to the barrier and of more than 10cm from the air opening/relief to the barrier.</p> <p>ACHTUNG +GEFÄHRDUNG SPANNUNG, GEWISSE NICHT ÖFFNEN +LÜFTUNGSÖFFNUNG NICHT ABDECKEN</p> <p>MONTAGEANWEISUNG ● Dieses Netzgerät ist SCHUTZART I und soll gemäß der Anforderung EN60950 im Endprodukt montiert werden. ● Dieses Netzgerät soll mit dem Abstand von mehr als 3cm von Lüftungsführung-Eingang zum Barriere und von mehr als 10cm von Lüftungsführung-Ausgang zum Barriere im Endprodukt montiert werden.</p> <p>3087-01-4-416 </p>		 <p>MODEL: ePCSA-500P -DC POWER SUPPLY/直流電源- SAFETY STANDARD</p> <p>CAUTION Hazardous voltage inside. Do not remove the cover. +AIR OPENING SHOULD NOT BE COVERED.</p> <p>INSTALLATION INSTRUCTION ● This power supply is protection CLASS I equipment, and must be installed to the end-product in accordance with the safety requirements. ● This power supply must be installed to the end-product with the distance of more than 10cm from the air outlet for cooling fan to the barrier and of more than 3cm from the air intake to the barrier.</p> <p>ACHTUNG +GEFÄHRDUNG SPANNUNG, GEWISSE NICHT ÖFFNEN +LÜFTUNGSÖFFNUNG NICHT ABDECKEN</p> <p>MONTAGEANWEISUNG ● Dieses Netzgerät ist SCHUTZART I und muss gemäß den Sicherheitsanforderungen im Endprodukt montiert werden. ● Dieses Netzgerät soll mit dem Abstand von mehr als 10cm von Lüftungsführung-Eingang zum Barriere und von mehr als 3cm von Lüftungsführung-Ausgang zum Barriere im Endprodukt montiert werden.</p> <p>3087-01-4-416 A </p>	