

UK DECLARATION OF CONFORMITY UK適合宣言書

Name of Manufacturer : COSEL CO., LTD.
社名 : コーセル株式会社

Address : 1-6-43 Kamiakae-machi Toyama 930-0816, Japan
住所 : 富山市上赤江町 1-6-43

Declares, in sole responsibility, that the product, declaration conforms with the standard(s) or directive(s) as far as applicable:

独自の責任において、以下の製品は適用可能な範囲において次の指令に適合していることを宣言する。

Model : PCA1000F

UK legislation : Electrical Equipment Safety Regulations 2016
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in
Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

Confirm with : EN 62368-1:2020+A11 *1 *2
EN IEC 63000:2018

- *1 Electrical Equipment Safety Regulations 2016 on these power supplies is certified by the third party Certification Body.
電気、電子安全基準に関しては第三者認証機関の証明を受けたものである。
- *2 An additional delta evaluation of the above listed equipment concerning the differences between the requirements of the harmonized standard EN 62368-1:2014 and EN 62368-1:2020 has been performed and concludes that the safety objectives of the low-voltage targets (2014/35/EU) are met.
整合規格EN62368-1:2014とEN 62368-1:2020の要件の差分について追加評価を実施し、低電圧指令の要件を満たすことを確認したものである。

Warning

- These power supplies are designed for installation use only and must be installed in accordance with the conditions specified by Cosel Co., Ltd.
- These power supplies must not be used as stand-alone products.
- These power supplies contain hazardous voltage when current is applied.

警告

- 本電源は機器組込み用として設計しており、当社が指定する条件に従い組込むことを前提としている。
- 本電源は単独製品として使用してはいけません。
- 本電源は通電時には内部に危険な電圧を有する。

The manufacturer named above will keep on file for review the following technical documentation:
上記の者は、以下の技術資料を査察に備え保持する。

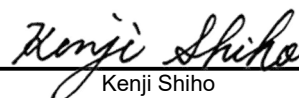
- | | |
|---------------------------------|---------|
| • Technical drawings | 図面 |
| • Other technical documentation | その他技術資料 |

Authorized Representative

Name of company : COSEL EUROPE GmbH UK Branch
Address : 6th Floor, 2 London Wall Place, London, EC2Y 5AU

Toyama Japan

10-Dec-2022
日付け



Kenji Shiho
General Manager
CS Design Dept.
Cosel Co., Ltd.