

DENAN STATEMENT OF CONFORMITY ASSESSMENT

電気用品安全法適合性同等検査合格書

頁/Page Page 1 of 2

証明書番号/Certificate No. NBK200416-JP13662A

交付年月日/Issue Date 2016-04-20

有効年月日/Expiration Date 2023-04-19

改版年月日/Revise Date

試験報告書番号/Test Report No. 4787195680

客先/Representative N/A 該当なし

申請者/Applicant RAVIOLI SPA
VIA PASSO PORDOI 4 20139 MILANO ITALY

製造工場/Factory Same as Applicant 申請者と同じ

電気用品名/Product Name Pendant Switches ペンダントスイッチ Model: DLANHxxGG where xx can be 02, 04, 06, 08, 10 or 12

型式の区分/Type Classification Refer to Attachment 1/ 添付 1 参照

適用試験規格/Standards used Interpretation of DENAN Technical Requirements Ministerial Ordinance Appendix 4
電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈別表第四

適合性検査の方法/Conformity Assessment Method DENAN Technical Requirements & Enforcement Regulations Appendix 4
電気用品の技術基準及び電気用品安全法施行規則別表第四

PSEマーク/PSE Mark

 UL-US

Representative sample(s) of the Specified Product(s) (as defined by the Japan's Ministry of Economy, Trade and Industry) and the factory have been found to comply with Technical Requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of the Electrical Appliance and Material Safety Law and the requirements stipulated by the Ministerial Ordinance in Paragraph 2 of Article 9 of the Law (limited to inspections relating to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 of the Law) by the Conformity Assessment Body as listed below:

特定電気用品（経済産業省の定めたもの）の供試品及び工場が電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準及び同法第9条第2項の経済産業省令で定める基準（法第9条第1項第2号に係る検査に係るものに限る）に適合していることを下記の検査機関が確認しました。

This DENAN Product Certificate does not indicate acceptability of the product(s) for Listing, Classification or Recognition by UL LLC or any other certifications or marks authorized by UL LLC or its affiliates. Products marked with a PSE Mark and the CAB ID must comply with the DENAN Law / Standards.
この適合性検査証明書は製品のULリスティング、クラシフィケーション、レコグニション、又はUL及び関連会社が承認する他の如何なる認証やマークを認定するものではありません。PSEマーク及び検査機関の略称を表示する製品は電気用品安全法及び技術基準に適合しなければなりません。

This DENAN Product Certificate has been issued based on the evaluation of submitted tests samples of the Electrical Products, and does not indicates the fulfillment of the responsibility to confirm the conformity to the Technical Requirements stipulated in paragraph 1 of Article 8 of the Electrical Appliance and Material Safety Law for the Electrical Products in the same Type Classification by the Applicant.
この適合性検査証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。

This DENAN Product Certificate is valid only for the attached scope of Type Classification or for combinations of the Type Classification.
この適合性検査証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。

検査機関/Conformity Assessment Body UL LLC
333 Pfingsten Road, Northbrook, Illinois 60062 USA

発行者/Issued by


Kazuhiko Iwasaki



DENAN STATEMENT OF CONFORMITY ASSESSMENT

電気用品安全法適合性同等検査合格書

頁/Page Page 2 of 2
証明書番号/Certificate No. NBK200416-JP13662A
交付年月日/Issue Date 2016-04-20
有効年月日/Expiration Date 2023-04-19
添付 1/ Attachment 1
型式の区分/ Type Classification

Factor 要素	Classification 区分
Rated voltage 定格電圧	Exceeding 125 V 125V を超えるもの
Rated current (limited to those with rated current marking) 定格電流 (定格電流表示のあるものの場合に限る。)	7A or less 7A 以下のもの
Poles 極	Single core 単極のもの
Type of cable or cord to which switch is connected 接続する電線の種類	Copper 銅のもの
Number of switch positions (including open position, hereafter the same) 切換え (開操作を含む。) の段数	Two or less 2 以下のもの
Switching mechanism 開閉機構の方式	Mechanical type 機械式のもの
Contact materials 接点の材料	Silver or silver alloy 銀のもの又は銀合金のもの
Insulation materials 主絶縁体の材料	Plastic 合成樹脂のもの
Outer case materials (excluding those built into a machine or appliance) 外郭の材料 (機械器具に組み込まれる構造のものの場合を除く。)	Plastic 合成樹脂のもの
Appliances to be incorporated 使用方法	Others その他のもの
Application 用途	For use with electromagnetic switching devices 電磁開閉器操作のもの
Type 種類	Exposed type 露出型のもの
Type of waterproof 防水構造	Rain proof type 防雨型のもの



DENAN STATEMENT OF CONFORMITY ASSESSMENT

電気用品安全法適合性同等検査合格書

頁/Page	Page 1 of 2
証明書番号/Certificate No.	NBK200416-JP13662B
交付年月日/Issue Date	2016-04-20
有効年月日/Expiration Date	2023-04-19
改版年月日/Revise Date	
試験報告書番号/Test Report No.	4787195680
客先/Representative	N/A 該当なし
申請者/Applicant	RAVIOLI SPA VIA PASSO PORDOI 4 20139 MILANO ITALY
製造工場/Factory	Same as Applicant 申請者と同じ
電気用品名/Product Name	Pendant Switches ペンダントスイッチ Model: DLANHxxGG where xx can be 02, 04, 06, 08, 10 or 12
型式の区分/Type Classification	Refer to Attachment 1/ 添付 1 参照
適用試験規格/Standards used	Interpretation of DENAN Technical Requirements Ministerial Ordinance Appendix 4 電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈別表第四
適合性検査の方法/Conformity Assessment Method	DENAN Technical Requirements & Enforcement Regulations Appendix 4 電気用品の技術基準及び電気用品安全法施行規則別表第四
PSEマーク/PSE Mark	Representative sample(s) of the Specified Product(s) (as defined by the Japan's Ministry of Economy, Trade and Industry) and the factory have been found to comply with Technical Requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of the Electrical Appliance and Material Safety Law and the requirements stipulated by the Ministerial Ordinance in Paragraph 2 of Article 9 of the Law (limited to inspections relating to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 of the Law) by the Conformity Assessment Body as listed below: 特定電気用品（経済産業省の定めたもの）の供試品及び工場が電気用品安全法第 8 条第 1 項に規定する技術基準及び同法第 9 条第 2 項の経済産業省令で定める基準（法第 9 条第 1 項第 2 号に係る検査に係るものに限る）に適合していることを下記の検査機関が確認しました。 This DENAN Product Certificate does not indicate acceptability of the product(s) for Listing, Classification or Recognition by UL LLC or any other certifications or marks authorized by UL LLC or its affiliates. Products marked with a PSE Mark and the CAB ID must comply with the DENAN Law / Standards. この適合性検査証明書は製品のULリスティング、クラシフィケーション、レコグニション、又はUL及び関連会社承認する他の如何なる認証やマークを認定するものではありません。PSE マーク及び検査機関の略称を表示する製品は電気用品安全法及び技術基準に適合しなければなりません。 This DENAN Product Certificate has been issued based on the evaluation of submitted tests samples of the Electrical Products, and does not indicates the fulfillment of the responsibility to confirm the conformity to the Technical Requirements stipulated in paragraph 1 of Article 8 of the Electrical Appliance and Material Safety Law for the Electrical Products in the same Type Classification by the Applicant. この適合性検査証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第 8 条第 1 項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。 This DENAN Product Certificate is valid only for the attached scope of Type Classification or for combinations of the Type Classification. この適合性検査証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。
検査機関/Conformity Assessment Body	UL LLC 333 Pfingsten Road, Northbrook, Illinois 60062 USA
発行者/Issued by	  Kazuniko Iwasaki

DENAN STATEMENT OF CONFORMITY ASSESSMENT

電気用品安全法適合性同等検査合格書

頁/Page Page 2 of 2
証明書番号/Certificate No. NBK200416-JP13662B
交付年月日/Issue Date 2016-04-20
有効年月日/Expiration Date 2023-04-19
添付 1/ Attachment 1
型式の区分/ Type Classification

Factor 要素	Classification 区分
Rated voltage 定格電圧	Exceeding 125 V 125V を超えるもの
Rated current (limited to those with rated current marking) 定格電流 (定格電流表示のあるものの場合に限る。)	7A or less 7A 以下のもの
Poles 極	Two or more poles 2 極以上のもの
Type of cable or cord to which switch is connected 接続する電線の種類	Copper 銅のもの
Number of switch positions (including open position, hereafter the same) 切換え (開操作を含む。) の段数	Two or less 2 以下のもの
Switching mechanism 開閉機構の方式	Mechanical type 機械式のもの
Contact materials 接点の材料	Silver or silver alloy 銀のもの又は銀合金のもの
Insulation materials 主絶縁体の材料	Plastic 合成樹脂のもの
Outer case materials (excluding those built into a machine or appliance) 外郭の材料 (機械器具に組み込まれる構造のものの場合を除く。)	Plastic 合成樹脂のもの
Appliances to be incorporated 使用方法	Others その他のもの
Application 用途	For use with electromagnetic switching devices 電磁開閉器操作作用のもの
Type 種類	Exposed type 露出型のもの
Type of waterproof 防水構造	Rain proof type 防雨型のもの



DENAN STATEMENT OF CONFORMITY ASSESSMENT

電気用品安全法適合性同等検査合格書

頁/Page Page 1 of 2

証明書番号/Certificate No. NBK200416-JP13662C

交付年月日/Issue Date 2016-04-20

有効年月日/Expiration Date 2023-04-19

改版年月日/Revise Date

試験報告書番号/Test Report No. 4787195680

客先/Representative N/A 該当なし

申請者/Applicant RAVIOLI SPA
VIA PASSO PORDOI 4 20139 MILANO ITALY

製造工場/Factory Same as Applicant 申請者と同じ

電気用品名/Product Name Pendant Switches ペンダントスイッチ Model: DLANHxxGG where xx can be 02, 04, 06, 08, 10 or 12

型式の区分/Type Classification Refer to Attachment 1/ 添付 1 参照

適用試験規格/Standards used Interpretation of DENAN Technical Requirements Ministerial Ordinance Appendix 4
電気用品の技術上の基準を定める省令の解釈別表第四

適合性検査の方法/Conformity Assessment Method DENAN Technical Requirements & Enforcement Regulations Appendix 4
電気用品の技術基準及び電気用品安全法施行規則別表第四

PSEマーク/PSE Mark
 UL-US

Representative sample(s) of the Specified Product(s) (as defined by the Japan's Ministry of Economy, Trade and Industry) and the factory have been found to comply with Technical Requirements stipulated in Paragraph 1 of Article 8 of the Electrical Appliance and Material Safety Law and the requirements stipulated by the Ministerial Ordinance in Paragraph 2 of Article 9 of the Law (limited to inspections relating to Item 2 of Paragraph 1 of Article 9 of the Law) by the Conformity Assessment Body as listed below:

特定電気用品（経済産業省の定めたもの）の供試品及び工場が電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準及び同法第9条第2項の経済産業省令で定める基準（法第9条第1項第2号に係る検査に係るものに限る）に適合していることを下記の検査機関が確認しました。

This DENAN Product Certificate does not indicate acceptability of the product(s) for Listing, Classification or Recognition by UL LLC or any other certifications or marks authorized by UL LLC or its affiliates. Products marked with a PSE Mark and the CAB ID must comply with the DENAN Law / Standards.
この適合性検査証明書は製品のULリスティング、クラシフィケーション、レコグニション、又はUL及び関連会社が承認する他の如何なる認証やマークを認定するものではありません。PSEマーク及び検査機関の略称を表示する製品は電気用品安全法及び技術基準に適合しなければなりません。

This DENAN Product Certificate has been issued based on the evaluation of submitted tests samples of the Electrical Products, and does not indicates the fulfillment of the responsibility to confirm the conformity to the Technical Requirements stipulated in paragraph 1 of Article 8 of the Electrical Appliance and Material Safety Law for the Electrical Products in the same Type Classification by the Applicant.
この適合性検査証明書は、提出された試験用の電気用品に関して評価を行った上で交付したものであり、同一の型式の区分にある電気用品について電気用品安全法第8条第1項に規定する技術基準適合確認の義務を履行したことを示すものではありません。

This DENAN Product Certificate is valid only for the attached scope of Type Classification or for combinations of the Type Classification.
この適合性検査証明書は、別紙に記載されている型式の区分の範囲内及び区分の組み合わせについてのみに有効です。

検査機関/Conformity Assessment Body UL LLC
333 Pfingsten Road, Northbrook, Illinois 60062 USA

発行者/Issued by


Kazuhiko Iwasaki



DENAN STATEMENT OF CONFORMITY ASSESSMENT

電気用品安全法適合性同等検査合格書

頁/Page Page 2 of 2
証明書番号/Certificate No. NBK200416-JP13662C
交付年月日/Issue Date 2016-04-20
有効年月日/Expiration Date 2023-04-19

添付 1/ Attachment 1

型式の区分/ Type Classification

Factor 要素	Classification 区分
Rated voltage 定格電圧	Exceeding 125 V 125V を超えるもの
Rated current (limited to those with rated current marking) 定格電流 (定格電流表示のあるものの場合に限る。)	7A or less 7A 以下のもの
Poles 極	Single core and Two or more poles 単極のもの及び2極以上のもの
Type of cable or cord to which switch is connected 接続する電線の種類	Copper 銅のもの
Number of switch positions (including open position, hereafter the same) 切換え (開操作を含む。) の段数	Two or less 2 以下のもの
Switching mechanism 開閉機構の方式	Mechanical type 機械式のもの
Contact materials 接点の材料	Silver or silver alloy 銀のもの又は銀合金のもの
Insulation materials 主絶縁体の材料	Plastic 合成樹脂のもの
Outer case materials (excluding those built into a machine or appliance) 外郭の材料 (機械器具に組み込まれる構造のものの場合を除く。)	Plastic 合成樹脂のもの
Appliances to be incorporated 使用方法	Others その他のもの
Application 用途	For use with electromagnetic switching devices 電磁開閉器操作のもの
Type 種類	Exposed type 露出型のもの
Type of waterproof 防水構造	Rain proof type 防雨型のもの

