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

PSEマーク/PSE Mark

100

UL-US

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

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

Hazuhike Iwasah

Kazuniko Iwasaki



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	Exceeding 125 V
定格電圧	125V を超えるもの
Rated current (limited to those with rated current marking)	7A or less
定格電流(定格電流表示のあるものの場合に限る。)	7A 以下のもの
Poles	Single core
極	単極のもの
「ype of cable or cord to which switch is connected	Copper
妾続する電線の種類	銅のもの
Number of switch positions (including open position, hereafter the same)	Two or less
可換え(開操作を含む。)の段数	2以下のもの
Switching mechanism	Mechanical type
開閉機構の方式	機械式のもの
Contact materials	Silver or silver alloy
接点の材料	銀のもの又は銀合金のもの
nsulation materials	Plastic
主絶緑体の材料	合成樹脂のもの
Duter case materials (excluding those built into a machine or appliance	Plastic
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。)	合成樹脂のもの
Appliances to be incorporated	Others
吏用方法	その他のもの
Application	For use with electromagnetic switching devices
用途	電磁開閉器操作用のもの
「ype	Exposed type
重類	露出型のもの
Type of waterproof	Rain proof type
防水構造	防雨型のもの



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

PSEマーク/PSE Mark

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



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─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有*交*別です。

検査機関/Conformity Assessment Body UL LLC

333 Pfingsten Road, Northbrook, Illinois 60062 USA

発行者/Issued by

Hazzaliko lousah



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	Exceeding 125 V
定格電圧	125V を超えるもの
Rated current (limited to those with rated current marking)	7A or less
定格電流(定格電流表示のあるものの場合に限る。)	7A 以下のもの
Poles	Two or more poles
極	2極以上のもの
Type of cable or cord to which switch is connected	Copper
接続する電線の種類	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	Mechanical type
開閉機構の方式	機械式のもの
Contact materials	Silver or silver alloy
接点の材料	銀のもの又は銀合金のもの
Insulation materials	Plastic
主絶縁体の材料	合成樹脂のもの
Outer case materials (excluding those built into a machine or appliance	Plastic
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。)	合成樹脂のもの
Appliances to be incorporated	Others
使用方法	その他のもの
Application	For use with electromagnetic switching devices
用途	電磁開閉器操作用のもの
Type	Exposed type
種類	露出型のもの
Type of waterproof	Rain proof type
防水構造	防雨型のもの



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

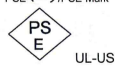
Interpretation of DENAN Technical Requirements Ministerial Ordinance Appendix 4

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

PSEマーク/PSE Mark

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



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

izuhiko hvasak.

Kazuhiko lwasaki

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	Exceeding 125 V
定格電圧	125V を超えるもの
Rated current (limited to those with rated current marking)	7A or less
定格電流(定格電流表示のあるものの場合に限る。)	7A 以下のもの
Poles	Single core and Two or more poles
亟	単極のもの及び2極以上のもの
Type of cable or cord to which switch is connected	Copper
接続する電線の種類	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	Mechanical type
開閉機構の方式	機械式のもの
Contact materials	Silver or silver alloy
接点の材料	銀のもの又は銀合金のもの
Insulation materials	Plastic
主絶緑体の材料	合成樹脂のもの
Outer case materials (excluding those built into a machine or applian	ce) Plastic
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。)	合成樹脂のもの
Appliances to be incorporated	Others
使用方法	その他のもの
Application	For use with electromagnetic switching devices
用途	電磁開閉器操作用のもの
Type	Exposed type
種類	露出型のもの
Type of waterproof	Rain proof type
防水構造	防雨型のもの

