

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二)統一編號：03064800
 (三)負責人：苑竣唐
 (四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9501	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-EV-01	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	PE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第四點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

(一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司

(二)統一編號：03064800

(三)負責人：苑竣唐

(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9502	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-EV-04	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	PE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二)統一編號：03064800
 (三)負責人：苑竣唐
 (四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9503	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-EV-06	耐火試驗溫度(°C)/時間(min)	950/90
標稱電壓(Vac)	600以下	導體線徑(標稱截面積)	100mm ² 以上, 1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	PE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：苑竣唐
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9504	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-01	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

(一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司

(二)統一編號：03064800

(三)負責人：苑竣唐

(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9505	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-04	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

(一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。

(二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。

(三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。

(四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

(一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司

(二)統一編號：03064800

(三)負責人：苑竣唐

(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9506	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-06	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上, 1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第四點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
(二)統一編號：03064800
(三)負責人：苑竣唐
(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9507	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-01	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第四點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：苑竣唐
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9508	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-04	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二)統一編號：03064800
 (三)負責人：苑竣唐
 (四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9509	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-06	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上，1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
(二)統一編號：03064800
(三)負責人：苑竣唐
(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9510	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-EV-02	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，7 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	PE 混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：苑竣唐
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9511	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-EV-03	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	8 心以上，30 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	PE 混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第四點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二)統一編號：03064800
 (三)負責人：苑竣唐
 (四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9512	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-EV-05	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，4 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	PE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：苑竣唐
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9513	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-EV-07	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上，1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，4 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	PE 混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
(二)統一編號：03064800
(三)負責人：苑竣唐
(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9514	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-02	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，7 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE 混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
(二)統一編號：03064800
(三)負責人：苑竣唐
(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9515	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-05	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，4 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
(二)統一編號：03064800
(三)負責人：苑竣唐
(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 16 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 16 日起至 120 年 2 月 15 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9516	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-02	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，7 心以下
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

(一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司

(二)統一編號：03064800

(三)負責人：苑竣唐

(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9517	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-03	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	8 心以上，30 心以下
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

(一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。

(二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。

(三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。

(四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：苑竣唐
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9518	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-05	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，4 心以下
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：苑竣唐
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 16 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 16 日起至 120 年 2 月 15 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9519	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-07	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	950/90
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上，1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，4 心以下
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：苑竣唐
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9520	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-08	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
(二)統一編號：03064800
(三)負責人：苑竣唐
(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 20 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 20 日起至 120 年 2 月 19 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9521	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-09	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直 徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，7 心以下
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

(一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司

(二) 統一編號：03064800

(三) 負責人：苑竣唐

(四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 15 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 15 日起至 120 年 2 月 14 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9522	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-10	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	8 心以上，30 心以下
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
(二)統一編號：03064800
(三)負責人：苑竣唐
(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 20 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 20 日起至 120 年 2 月 19 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9523	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-11	耐火試驗 溫度(°C)/時間(min)	840/30
標稱電壓(Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

(一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司

(二)統一編號：03064800

(三)負責人：苑竣唐

(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 20 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 20 日起至 120 年 2 月 19 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9524	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-12	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	2心以上，4心以下
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

(一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司

(二)統一編號：03064800

(三)負責人：苑竣唐

(四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 20 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 20 日起至 120 年 2 月 19 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9525	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-13	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上，1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二)統一編號：03064800
 (三)負責人：苑竣唐
 (四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 20 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 20 日起至 120 年 2 月 19 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9526	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CL-14	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
標稱電壓 (Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上，1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	2心以上，4心以下
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二)統一編號：03064800
 (三)負責人：苑竣唐
 (四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：95 年 2 月 20 日

四、認可有效期限：自 115 年 2 月 20 日起至 120 年 2 月 19 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9527	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-6.6KV-FR-CL-02	耐火試驗 溫度(°C)/時間(min)	840/30
標稱電壓(Vac)	600~6.6k	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上, 1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	低煙無鹵材料	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 113 年 8 月 13 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：元遠實業股份有限公司
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：97 年 1 月 18 日

四、認可有效期限：自 112 年 1 月 18 日起至 117 年 1 月 17 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9624	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-08	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
額定電壓(Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 101 年 11 月 14 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第四點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：元遠實業股份有限公司
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：97 年 1 月 17 日

四、認可有效期限：自 112 年 1 月 17 日起至 117 年 1 月 16 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9625	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-09	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
額定電壓(Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	未滿 22mm ² (單線者取其直徑為 1.2mm 以上 3.2mm 以下)
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，7 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE 混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電線。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 101 年 11 月 14 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：元遠實業股份有限公司
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：97 年 1 月 17 日

四、認可有效期限：自 112 年 1 月 17 日起至 117 年 1 月 16 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9626	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-11	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
額定電壓 (Vac)	600 以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE 混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 101 年 11 月 14 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：元遠實業股份有限公司
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：97 年 1 月 18 日

四、認可有效期限：自 112 年 1 月 18 日起至 117 年 1 月 17 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9627	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-12	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
額定電壓 (Vac)	600 以下	導體線徑 (標稱截面積)	22mm ² 以上，未滿 100mm ²
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上，4 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE 混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 101 年 11 月 14 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第四點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一)公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二)統一編號：03064800
 (三)負責人：元遠實業股份有限公司
 (四)所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：97 年 1 月 18 日

四、認可有效期限：自 112 年 1 月 18 日起至 117 年 1 月 17 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9628	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-13	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
額定電壓(Vac)	600以下	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上， 1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	單心
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電纜電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一)本認可書認可內容依據內政部 101 年 11 月 14 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二)本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三)本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四)後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會

消防機具器材及設備型式認可書

一、申請人基本資料：

- (一) 公司(商業)名稱：太平洋電線電纜股份有限公司
 (二) 統一編號：03064800
 (三) 負責人：元遠實業股份有限公司
 (四) 所在地：桃園市楊梅區快速路五段 858 號

二、認可依據：消防法第 12 條

三、初次認證日期：97 年 1 月 18 日

四、認可有效期限：自 112 年 1 月 18 日起至 117 年 1 月 17 日止

五、認可登錄機構：財團法人消防安全中心基金會(桃園市蘆竹區東溪路 18 號)

六、認可內容：

型式認可編號	FR-9629	設備名稱	耐燃電纜
廠牌	太平洋(PACIFIC)	產地	國產
型號	PEWC-600V-FR-CV-14	耐火試驗 溫度(°C) / 時間(min)	840/30
額定電壓 (Vac)	600 以下	導體線徑 (標稱截面積)	100mm ² 以上, 1000mm ² 以下
耐燃層	雲母帶	心線數	2 心以上, 4 心以下
被覆體	PVC 混合物	絕緣體	XLPE 混合物
適用範圍	消防安全設備緊急供電系統之電源、控制迴路、警報、監視及通信線路所適用之電線電纜。		

七、輕微變更內容：無

八、注意事項：

- (一) 本認可書認可內容依據內政部 101 年 11 月 14 日耐燃電纜認可基準規定辦理，應於本體上容易辨識位置，以不易磨滅方法標示必要事項，標示距離應每隔 1m 以內標示 1 次。
- (二) 本產品後續若需辦理型式變更、輕微變更、型式認可事項變更或展延者，應依本會消防機具器材及設備認可作業規定辦理。
- (三) 本認可書有效期限為 5 年，申請者應於認可書有效期間到期前 6 個月之 5 個月內辦理展延，若未在期限內辦理展延，後續應重新辦理型式認可。
- (四) 後續應依前揭認可基準第肆點品質管理監督作業規定，至本會網站電線電纜專區 (https://www.cfs.org.tw/frhr_apply) 申請流水編號後始得生產。

財團法人消防安全中心基金會