


物料規格說明

項次:1

料 號	92.10.0356.L0	原廠編號	L9198		
英文品名	TERMINAL PROBE				
中文品名	波形紀錄器訊號線				
詳細規格	<p>1. 廠牌：HIOKI 2. 型號：L9198 3. 線徑：φ5.0mm 4. 長度：1.7m(±0.05m) 5. 包含 2 組小鱷魚夾</p>  <p>9198</p> <p>註：圖片僅供參考(詳細規格依所列文字內容為準)</p>				
驗收方式	<p>(1) 比對廠商所交財物外觀，廠牌、型號及規格是否符合契約規定。 (2) 允收標準：廠商所交財物外觀須無缺陷，廠牌、型號及規格須符合契約規定。</p>				
需求單位	系統處號誌廠	申請人	林家銘	聯絡電話	(02)2550-5600 轉 6664

物料規格說明

項次:2

料 號	95.22.0795.L0	原廠編號	
中文品名	高阻計		
英文品名	HIGH RESISTANCE METER		
詳細規格	<p>1. 廠牌：HIOKI ，型號：IR4056-20</p> <p>2. 絕緣測試電壓：至少包含測試電壓「50V DC 125V DC 250V DC 500V DC 1000V DC」</p> <p>3. 絕緣測試：至少可至 4000MΩ。</p> <p>4. 精準度〈Accuracy〉：(1)測試電壓 50V 精度±4% rdg. 有效測量範圍 0.200 - 10.00 MΩ，最低測量電阻值 0.05 MΩ (含更優)。(2)測試電壓 125V 精度±4% rdg. 有效測量範圍 0.200 - 25.0 MΩ，最低測量電阻值 0.125 MΩ (含更優)。(3)測試電壓 250V 精度±4% rdg. 有效測量範圍 0.200 - 50.0 MΩ，最低測量電阻值 0.25 MΩ (含更優)。(4)測試電壓 500V 精度±4% rdg. 有效測量範圍 0.200 - 500 MΩ，最低測量電阻值 0.5 MΩ (含更優)。(5)測試電壓 1000V 精度±4% rdg. 有效測量範圍 0.200 - 1000 MΩ 最低測量電阻值 1 MΩ (含更優)。</p> <p>5. 自動放電功能。</p> <p>6. LCD 螢幕。</p> <p>7. 附校驗報告(校驗報告為交貨日 1 年內第三公正單位校驗報告(報告應由符合 CNS 17025(ISO/IEC 17025)規定或 TAF 認證之實驗室辦理)，測試線 L9787×1，掛繩×1，使用說明書×1，5 號 (LR6) 鹼性電池×4</p>		
			
(圖示僅供參考，實際依現場實品為準)			

物料規格說明

項次:2

料 號	95.22.0795.L0	原廠編號	
中文品名	高阻計		
英文品名	HIGH RESISTANCE METER		
驗收方式	<p>(一) 驗收時：</p> <p>1、外觀檢查：</p> <p>(1) 檢視廠商所交樣品廠牌、外觀、規格是否符合規定。</p> <p>(2) 外觀檢查數量:全數檢查。</p> <p>(3) 允收標準：</p> <p>A、廠商所交財物外觀須無缺陷、規格須符合規定。</p> <p>B、有瑕疵或異常之情況，則該項所交財物僅就不合格數量退回改正，俟不合格財物重新交貨後再行查驗。</p> <p>2、測試：機關依下列規定執行測試，測試時程不列入履約期限。</p> <p>(1) 測試數量：全數。</p> <p>將廠商所交財物置於維修子工廠進行使用。</p> <p>3、允收標準：</p> <p>廠商所交財物於運轉期間須能正常進行絕緣電壓測試。</p> <p>廠商所交財物校驗報告需合格。</p>		
需求單位	車輛處車輛一廠	申請人	蘇楨煒
		聯絡電話	02-28930105 轉 3226