



※設置は振動のある場所を避けて下さい。  
DON'T USE AT VIBRATORY PLACE

※1 14or16

接点容量  
CAPACITY : AC100V 0.5A MAX. at R

|                |                                                                                      |                                    |                                |                     |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---------------------|
| ③              | Socket<br>株                                                                          | △ Brass . SUS                      | Order No.<br>貴注番               |                     |
| ②              | Case<br>ケース                                                                          | Plastic<br>樹脂                      | Black<br>黒色                    | Scale Range<br>目盛範囲 |
| ①              | Cover<br>カバー                                                                         | Plastic<br>樹脂                      | Black<br>黒色                    | Quantity<br>台数      |
| No.            | Name<br>部品名                                                                          | Material<br>材質                     | Finish<br>処理                   | Remarks<br>備考       |
| MATERIAL<br>材質 | DESIGNED FOR<br>品名 Pressure Gauge With 1 or 2 Contact Points<br>名 SCP コンタクト1・2接点付圧力計 |                                    | PLATES NO.<br>品番               | MODELS TO BE USED   |
| FINISH<br>処理   | MODEL AND SIZE<br>型名 AU φ 75                                                         |                                    | DATE<br>2008. 10. 23           | CHKD.<br>KOTSUNA    |
| SCALE<br>尺度    | TOLERANCE<br>公差                                                                      | TITLE<br>図名 Outside Drawing<br>外形図 | DRWN.<br>TANABE                | APPD.<br>OOHANA     |
| 1 / 1.5        | ±                                                                                    |                                    | DRWG NO.<br>図番 CD08AU0750C-001 |                     |

