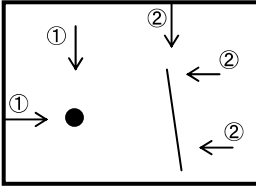
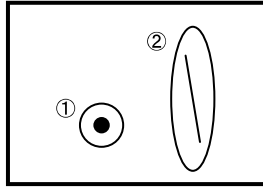


検討報告書実験必要情報(Bタイプ)

お客様記入欄									
御社名:					ご担当者名:				
1. [製造番号] No.()					装置名()				
<p>2. [サンプル採取方法・欠陥情報]</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p style="text-align: center;">短辺</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 10px auto;"></div> <p style="text-align: center;">長辺</p> </div> <div> <p>大きい場合は A4 サイズ程度にカットして下さい。 [A4 サイズ(210×297 mm)]</p> <p>絵柄・文字がある場合は、マスターとなる良品サンプルを可能な範囲でご用意下さい。</p> <p>サンプルが複数の場合は、欠陥名称・サンプル No.等、サンプルの識別をお願いします。</p> <p>製品の流れ方向を、左欄に直接「矢印」でご記入下さい。</p> <p>特殊な形状の場合は、下記空白にイラストで流れ方向をご指示下さい。複数ある場合は、サンプルに付箋等で表記をお願いします。</p> </div> </div>					<p>3. [欠陥箇所指示]</p> <p style="text-align: center;">サンプルの欠陥位置が確認出来る様にご指示下さい。</p> <p>(記入見本)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p><例1.サンプル直接記入></p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><例2.コピーへの記入例></p> </div> </div> <p>欠陥サンプルに直接記入する場合、サンプルの欠陥位置から矢印を離してご記入下さい。欠陥サンプルをコピーして欠陥位置を指示する場合は、欠陥の位置が明確に分かるようにご記入下さい。</p>				
4. [注意事項] 取扱上の注意点等をご記入下さい。									
5. [裁断許可] サイズや形状が特殊な場合に裁断が必要になります。(可 ・ 不可)									
6. [現在の検出条件] ランク No. (1・2・3・4・5・6・7・8・9・10・その他)									
		重		軽		回路 1[]		回路 2[]	
	明	暗	明	暗	明	暗	明	暗	
Level									
X-Size									
Y-Size									
7. [位置ズレ許容値] (幅= mm) (流れ= mm)									
8. [画像情報] 現状の検査状態を診断する為、画像の情報を記載下さい。									
白色(地)のプロファイル確認 R[] レベル] G[] レベル] B[] レベル]									
サンプル地合のプロファイル情報でも可能 プロファイル機能がご不明の場合は弊社までお問合せ下さい。									