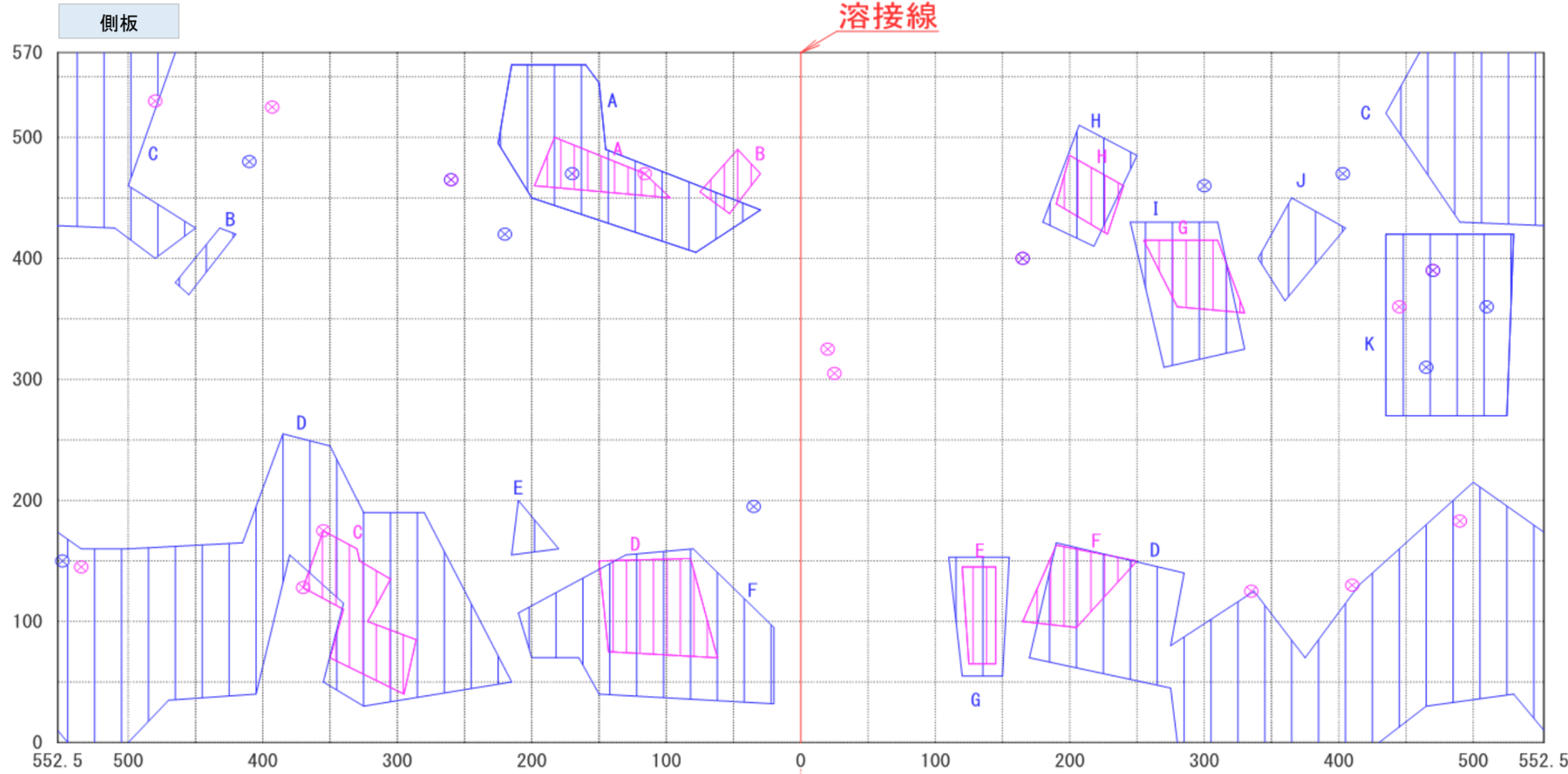


ドラム缶 管理番号	検査日	測定機器	DIO1000-SFE/12-005, 0.5Z20×10HA90/HA345
	場所	測定者	(株)アルファ・プロダクト 原、江越

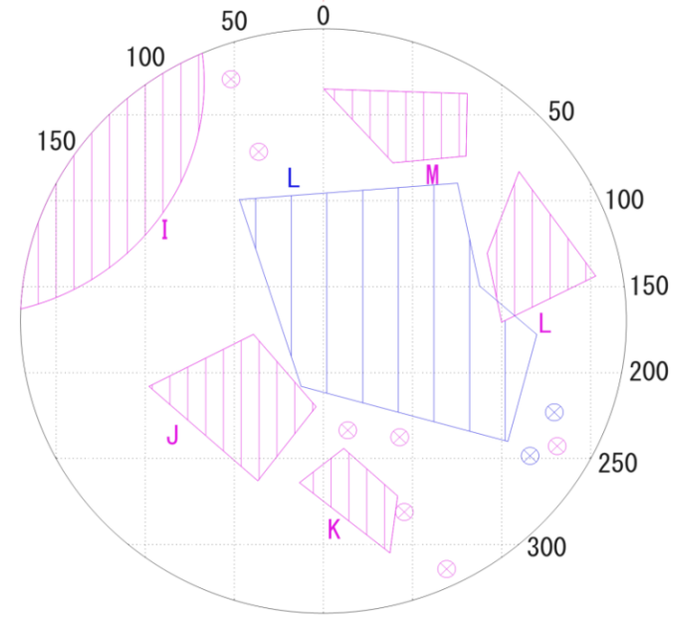
集計表				
場所	種類	検出数	範囲 (cm ²)	
外面	錆	-	-	
	へこみ	-	-	
	錆	85dB	13	408.5
内面		90dB	19	2129.4
	錆	85dB	19	-
		90dB	33	-
	錆	90dB	-	-

内面錆等
(展開図)



- : 錆 (85dB設定)
 - : 錆 (90dB設定)
 - : きず (85dB設定)
 - : きず (90dB設定)
- 錆の範囲 (cm²)
- | | |
|----------|-----------|
| A : 24.7 | A : 134.2 |
| B : 11.5 | B : 7.8 |
| C : 51.2 | C : 245.4 |
| D : 58.3 | D : 893.6 |
| E : 1.8 | E : 7.8 |
| F : 32.7 | F : 171.7 |
| G : 29.6 | G : 37.4 |
| H : 18.4 | H : 38.0 |
| I : 73.3 | I : 72.0 |
| J : 39.8 | J : 27.0 |
| K : 15.7 | K : 138.8 |
| L : 27.3 | L : 163.9 |
| M : 24.2 | |

底板については、
90dBと85dBの共通検知範囲は
表示していない。
90dBの検知範囲はほぼ全面であるため。



外面錆等
(写真)

