

荷重試験結果

納入先: *****株式会社
 作業日: ****年**月**日
 Tag No.: *****
 立会人: *****
 作業担当: *****

表示器(アンプ): AD-4403FP
 オプション: OP-03,07
 シリアルNo. *****
 秤量/最小目盛: 1000kg/0.5kg
 使用検査装置: —

1. 機器構成

AD-4403FP AD4386-4 CP-2×4

2. 試験方法

分銅1000kgで感度調後、200kg毎に1000kgまで校正実施。

3. 荷重試験値

荷重試験値 (kg)				荷重試験値 (kg)				荷重試験値 (kg)			
実重	偏差		許容差	実重	偏差		許容差	実重	偏差		許容差
	増	減			増	減			増	減	
0	0.0	0.0	± 5.0								
200	0.0	0.0									
400	0.5	-0.5									
600	0.5	0.0									
800	0.0	0.5									
1000	0.0										

4. 荷重試験結果

直線性: ± 0.05 % of FS.
 ヒステリシス: ± 0.10 % of FS.
 校正値: *****

試験精度: ± 0.10 % of FS.
 要求精度: ± 0.50 % of FS.
 判定: 合格

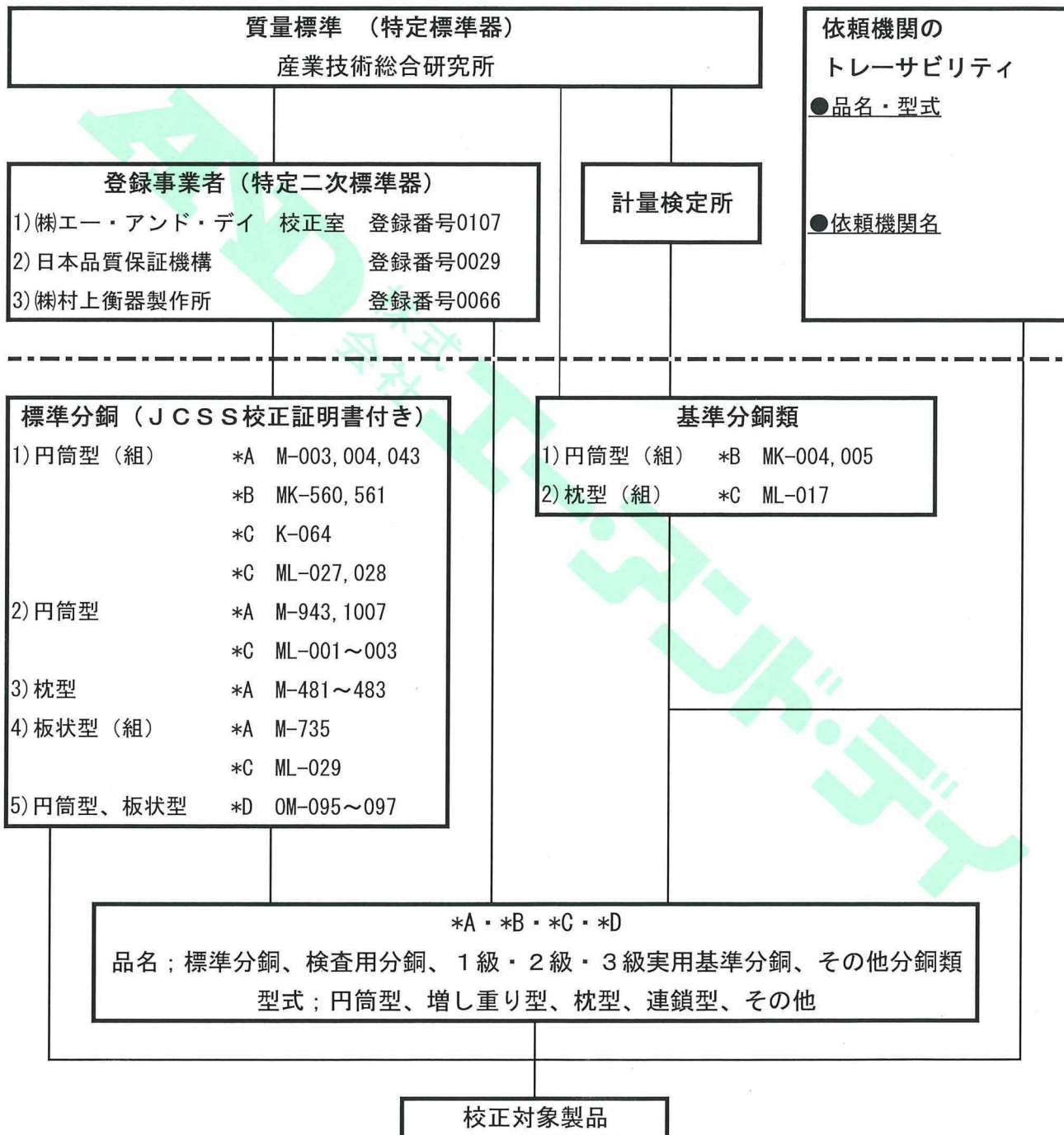
5. 使用分銅

枕型(組) *****



トレーサビリティ体系図 (天秤・はかり)

標準器は下記の体系により国家標準にトレーサブルです



備考 標準器の所有者は図中下記の略号で表示

*A：(株)エー・アンド・デイ、 *B：(株)A & D マニュファクチャリング つくば事業所、
*C：(株)A & D マニュファクチャリング 日高事業所、 *D：(株)A & D マニュファクチャリング 深谷事業所
様式No. 品-098AV