

トレーサビリティ証明書

日本ビジネスロジスティクス株式会社

発行番号：SRC-TRA-13001

COPY

発行元

日本ビジネスロジスティクス株式会社 物流技術
住所：〒252-0811 神奈川県藤沢市桐原町3番地
JBL 包装試験室

TEL：0466-41-0265

FAX：0466-43-7938

JBL
作成印

JBL
承認印

トレーサビリティ証明書

顧客名

御中

校正使用標準器は、国家指定校正機関の一般財団法人日本品質保証機構、産業技術研究所および日本電気計器検定所において検査、試験を受け、国家標準にトレースされた標準器を基に校正業務を実施していることを証明致します。

・標準器

トレーサビリティ 証書 No.	機種名	型式	製造番号	製造元	校正年月
JQA 135-15286-2	振動計	V-1107L	SK-7012	振研	2012/03/28
JQA 135-15286-1	加速度 ピックアップ	V11-105S	Z258	振研	2012/03/28
JQA 150-20179	Universal Counter	TR5821	5056715	アドバンテスト	2012/4/23
JQA 135-23238-1	3軸加速度センサ	356B21	20983	PCB	2012/10/24
E-M3A00E-T1L3003	ハンディキャル	CA71	T1L3003	横河メータ	2013/01/11
C2012-12-00273	μ R1000 記 録計	436006	4360RA249	横河電機	2012/12/12
023438~023441	T熱電対	TC-T-6F	5056715	ネツシン	2012/11/29

トリーサービリティ体系図

国家標準

- ・ (独) 産業技術総合研究所
- ・ (財) 日本品質保証機構

- ・ (独) 産業技術総合研究所
- ・ 日本電気計器検定所

照合標準器

ユニバーサルカウンタ
TR5821
(50560715)
アドバンテス

振動計
V-1107L
(SK-7012)
振研

加速度ピクテック
V11-105S
(Z258)
振研

パナイクナル
CA71
(T1L3003)
横河メータ

μR1000 記録計
436006
(4360RA249)
横河電機

T熱電対
TC-T-6F
(5056715)
 Netzsch

被校正品

振動試験装置
G-8210-1HT-060

3軸加速度センサ
356B21
(20983)
PGB

温湿度調節器
PR-4KP