

A I S

液 圧 プ レ ス 精 度 検 査 成 績 表

殿

機 名 EFP300ホビング成形プレス

機械番号 5113400

1990 年 2月

制 定 1978年 5月 改

年 月

アサイ産業株式会社

定

年 月

## 1. 機械仕様

機械仕様は次による

★ 測定日 // 月 23日 測定者 津田

試 験 項 目	仕 様	実 測 値	備 考
加 圧 能 力	TON	300	300
引 上 能 力	TON	3	3
ボルスタ寸法 (前後) × (左右)	mm	400×400	400×400
アダプタ寸法 (前後) × (左右)	mm	400×400	400×400
最 大 開 き	mm	400	400
ス ト ロ ー ク	mm	100	100
最 小 開 き	mm	300	300
下 降 速 度	mm/sec	80	80
成 形 速 度	mm/sec	MAX3.7	MAX3.7 0.1~3.7
ホ ビ ン グ 速 度	mm/sec	MAX0.6	MAX0.6 0.01~0.06
上 昇 速 度	mm/sec	80	80
最 大 油 圧	kg/cm <sup>2</sup>	207	207
主 電 動 機 出 力	KW-P	11-4	11-4
タ ン ク 容 量	LIT	115	115
機 械 総 重 量	kg	9000	9000 計算値

制 定 1978年 5月

改

年 月

アサイ産業株式会社

定

年 月