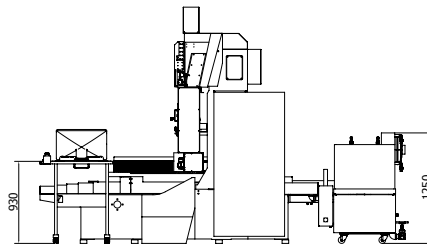
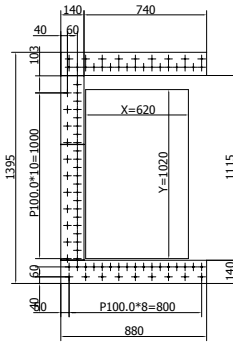
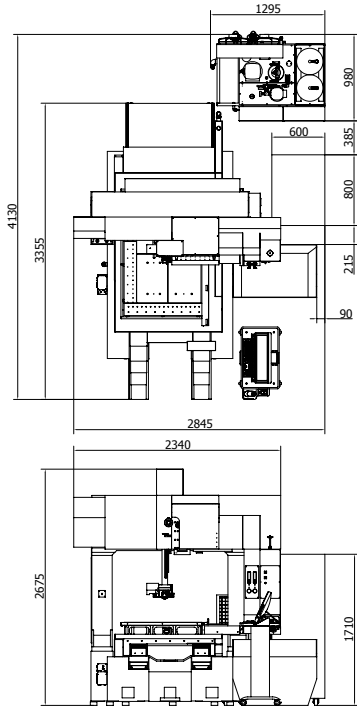


K1060D/H

분사식



기계

이동량 (X,Y,Z)	mm	620x1020x350
이동량 (U,V)	mm	±25/±35
공작물 최대크기(WxDxH)	mm	985x1800x340
최대 가공물 중량	kg	1800
최대 테이퍼 각도	°/mm	±12/ t=100mm
사용 와이어 직경	mm	0.1 ~ 0.33
기계 외형(W x D x H)	mm	2340x3355x2141
무게	kg	6500
테이블 크기	mm	880x1445
설치 면적(WxDxH)	mm	2845x4130x2175

컨트롤러

위치측정시스템	로터리 인코더
최소지령단위	0.1 μm
서보모터	AC
시스템 제어 아키텍처	DSP Processor
HMI 운영체제	Window 7
프로세서	Intel i5
스크린	21인치 터치 LCD
데이터 입력	터치스크린/키보드
키보드	QERTY 방식
리모트 컨트롤	기본장착

가공액 공급장치

탱크용량	ℓ	370
여과정도	μm	3
필터		종이 필터 x 2
이온 교환 수치	ℓ	10
비저항제어범위	Ωcm	(0.5~100)x10
외형크기(WxDxH)	mm	1220x875x1600
중량	kg	200

H 옵션

최대 공작물 크기	mm	985x1800x510
최대 가공물 중량	kg	8000
이동량 (X, Y, Z)	mm	620x1020x520

전기 정보

입력전압	V	220/380/400
최대전력량	kVA	15
황삭전력량	kVA	9
비가동중 전압	kVA	0.9