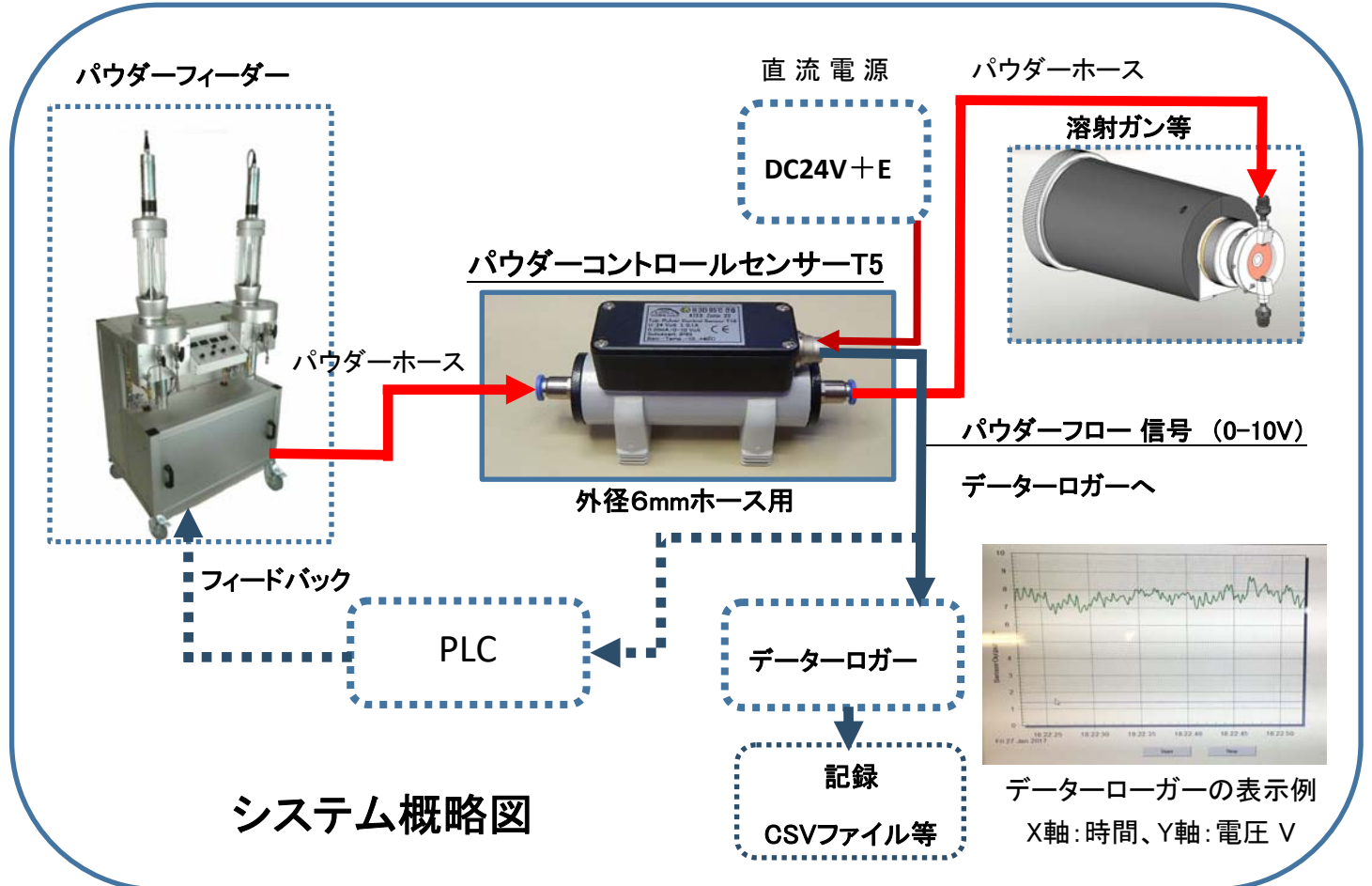


Powder Control Sensor (PCS) T5

パウダーが流れる状況を確認し記録する為のセンサーです

通過するパウダーからの電圧変化をデータロガー等に出力し、モニター上で時間経過と共にパウダーが流れる状況を表示し、記録することができます。



粉体の種類問わず: 金属、セラミック、樹脂、塩、砂糖、食品粉、製薬粉 等可能

製造 : ドイツ カイザーエレクトロニクス社

寸法 : 約150L x 60W x 86H mm, 重量 : 520g

必要電源 : DC24V (コネクティングケーブルに接続)

DC24V電源への抵抗負荷 : 約500Ω

スタンバイ電流 : 約20mA

接地線接続 : 必須 (DC電源の一端子へ)

出力電圧: 0-10V 抵抗負荷約: 10kΩ

使用環境温度 : -10 ~ +40°C

ホースパイプ : 内径/外径 2/4, 4/6, 6/8, 外径11mm

安全等級 : IP65

構成 : Powder Control Sensor T5 : 1

コネクティングケーブル 5芯 4m : 1

マニュアル : 1

注意 : センサーのみの販売です。データロガー、DC24V電源、PLC等は含みません。

代理店・販売 : スタータック株式会社

〒652 0884 神戸市兵庫区和田山通1-2-25 B402

TEL078-652-1190 FAX 078-652-1195

www.startack.com star@startack.com