

業界初、ラボにも本格仕様。

送風機、排風機、LED照明、タッチパネルを標準搭載。



ラボにも本格仕様

従来のラボ用スプレードライヤーと比較し、高水準の運転条件調節が可能です。
広範囲での分解が容易であり、短時間での洗浄が可能のため、研究室向け多品種生産に最適です。

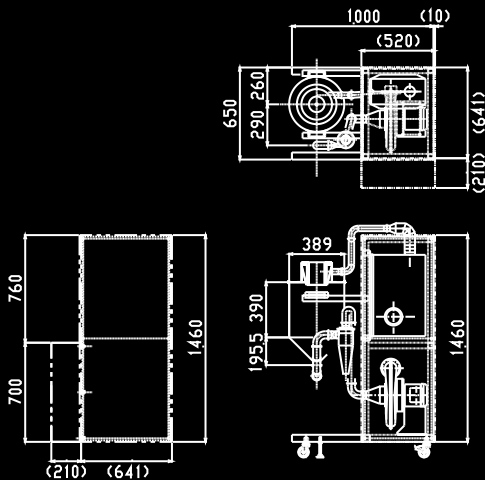
システム一体型

システム一体型(可動)による省スペース仕様のため、設置・移動が容易です。
作業用スペースを配置、作業員が移動せずにタッチパネル操作および試料、ポンプ等の調節が可能です。
噴霧方式としては、従来の二流体ノズルあるいは省ガス超微粒化ノズルUNシリーズを選定することが可能です。

豊富なオプション

オプションとして、バグフィルター、簡易脱着式の保温ユニットの取り付けが可能です。

概略寸法図



装置仕様

型式	: CBK39
概略寸法 (mm)	: W1000×D850×H1550
乾燥室内径	: φ387mm
噴霧方式	: 省ガス微粒化ノズル or 二流体ノズル
熱風温度	: 最大300°C
ヒーター容量	: 3kW
水分蒸発量	: 2kg/h
電源電圧	: 三相200V 50/60Hz
制御盤	: タッチパネル
オプション	: バグフィルター、簡易脱着式保温ユニット