

# UV-C 高透過管ガラス〈BU-41〉

紫外線ランプや紫外線センサーなどに使用される高いUV-C透過性能をもったホウ珪酸の管ガラス〈BU-41〉です。

## ●特長

- 高いUV-C透過率
- コバルト金属との優れた封着性
- 管形状の他、板やプリズムなどの形状も対応可能



## ●特性

特性 / ガラスコード		BU-41
熱膨張係数	$\times 10^{-7}/K$	42
密度	$\times 10^3\text{kg}/\text{m}^3$	2.22
歪点	℃	425
軟化点	℃	697
作業温度	℃	1076

## ●透過率曲線

