

延長用ジャンクションボックス

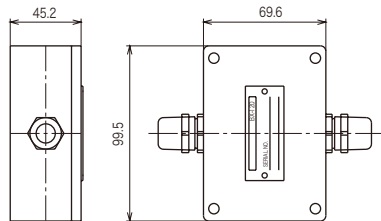
BX-120



ロードセルなど、4線方式のトランスデューサのケーブルを延長するときに使用するジャンクションボックスです。また、本体の材質には、BX-110と同様にアルミダイキャストを採用。防塵・防水構造で、気候の影響や、海水などにも強くなっており、悪環境下での使用に十分に耐えることができます。

■仕様

ケーブル接続端子数	: 5極
ケーブルグランド	: 適合ケーブル外径: 5 ~ 11mm φ
接続端子線径	: 最大2.5mm ²
外形寸法	: 約99.5W×45.2H×69.6D(mm)
質量	: 約340g



- ケーブル接続端子数は5極で、計装用としての使用に最適なジャンクションボックスです。
- 接ケース材質は、アルミダイキャストになっています。気候の影響や、海水などにも強く、また防塵・防水構造により、計装システム等で予想される悪環境下での使用に十分耐えられます。
- IEC規格に適合。ケーブルグランドはIP68 また、本体はIP65に適合。