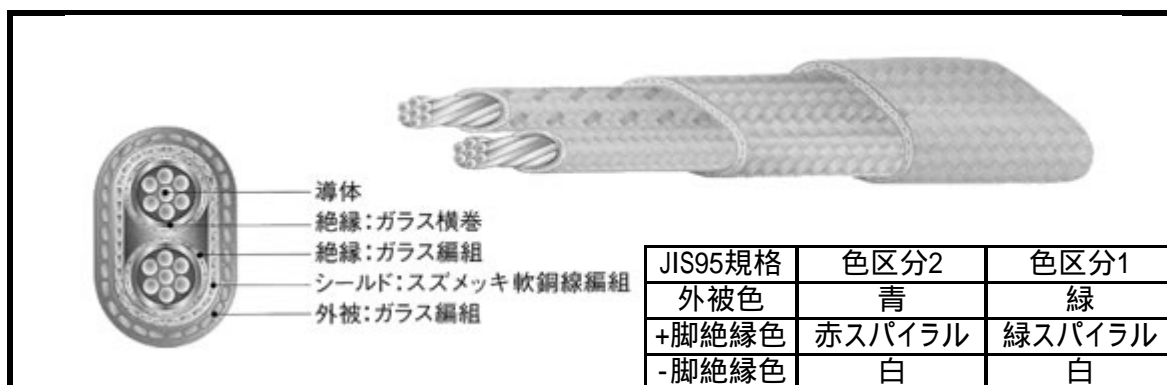


# WX-H-GGBF-BT 1P×24/0.2(0.75SQ)

ガラス編組 絶縁 ガラス編組 外被を施した遮蔽 有 熱電対用 平形 補償導線です。  
 静電遮蔽効果と耐熱性を有した一般的なタイプです。



**⚠ 注意事項** :電源用電線としての使用は出来ません。  
 :電力線との共同配線の使用は避けて下さい。  
 :湿度の高いところでは使用できません。

導体	熱電対の種類	K
	導体材質	(+)鉄,(-)コンスタンタン
	公称断面積(SQ)	0.75
	導体構成(本/mm)	24/0.2
	導体外径(mm)	1.13
絶縁体	絶縁体材料	ガラス編組
	絶縁被覆厚(mm)	0.37
	絶縁体外径(約mm)	1.87
遮蔽	遮蔽材料	スズメッキ軟導線編組
	遮蔽厚 (mm)	0.30
外被	外被材料	ガラス編組
	外被被覆厚(mm)	0.45
	仕上外径(約mm)	3.4×5.3
電気特性	耐電圧(V/min)	DC500
	絶縁抵抗(M・km)	0.1以上
	起電力(μV) 50	2023±100
	起電力(μV) 100	4096±100
	起電力(μV) 150	6138±100