

公称径	名称	種類	外層素線径	破断荷重 (tf)	計算断面積 (mm ²)	単位質量 (kg/m)	撚り方	単価/m	納品ロット	クリップ ^o 使用数(最小)	同締付トルク (kgf・cm)
12.0	6×24 G/O	斑尾他 A種	0.672	7.24	50.00	0.478	交叉	287	1000mﾄﾞﾗﾑ	4	240
12.0	6×24 G/O	G種	0.672	6.72	50.00	0.478	交叉			4	240
12.0	6×7 G/L	びわ湖 A種	1.330	8.73	59.10	0.534	交叉	322	1000mﾄﾞﾗﾑ×2	6	340

12.0	6×P・7 G/L	推奨 A種	1.330	10.5	68.20	0.592	交叉	403	1000mﾄﾞﾗﾑ×2	6	340
12.0	6×P・7 G/L	B種	1.330	11.4	68.20	0.592	交叉	432	1000mﾄﾞﾗﾑ×2	6	340
12.0	IWRC 6×WS(26) G/L	B種	0.900	9.68	68.25	0.619	平行	546	1000mﾄﾞﾗﾑ×2	6	
12.0	IWRC 6×P・WS(26) G/L	B種	0.900		68.25	0.592	平行	883	1000mﾄﾞﾗﾑ×2	6	

素線の公称引張強さ(N/mm ²)	A種	1620
	B種	1770
	G種	1470

記号	G	メッキ
	O	普通撚り
	L	ラング撚り

単価は2011年9月時点
東京製綱製