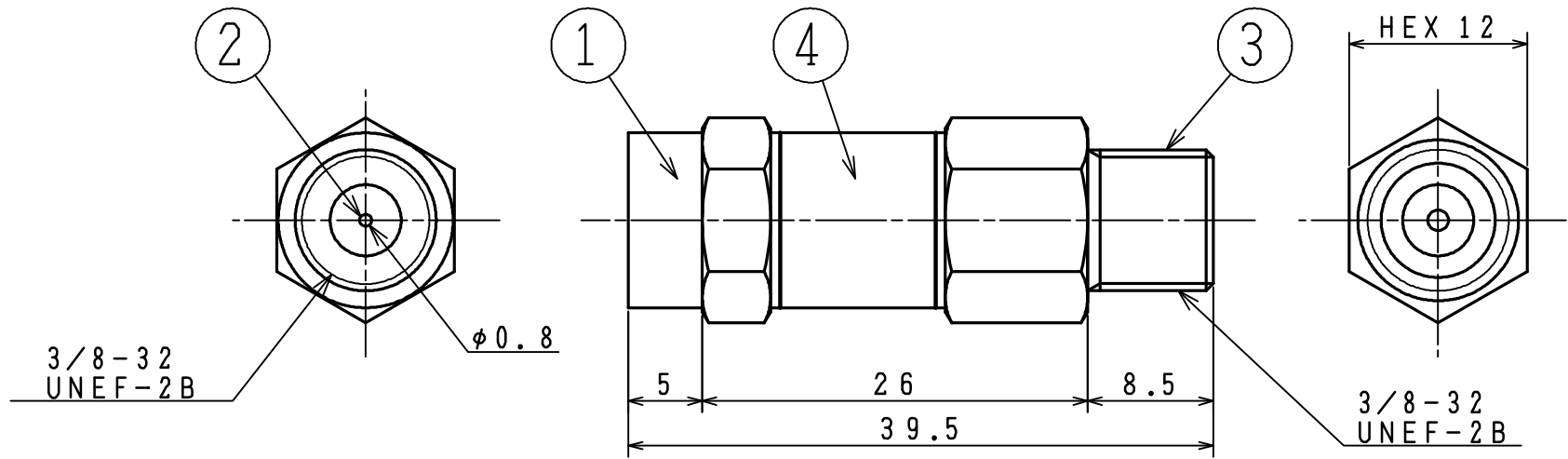


SPEC

型名	減衰量 (dB)				V. S. W. R (以下)		銘板色
	70MHz	250MHz	450MHz	770MHz	入力	出力	
SBON-3	0.9±0.5	1.7±0.5	2.3±0.5	3.0±0.5	1.8	2.0	赤
SBON-6	1.8±0.5	3.4±0.5	4.6±0.5	6.0±0.5	1.8	2.0	青
SBON-10	3.0±0.7	5.7±0.7	7.6±0.7	10.0±0.7	1.8	2.0	黄
SBON-15	4.5±0.7	8.5±0.7	11.5±0.7	15.0±0.7	1.8	2.0	緑
SBON-20	6.0±0.7	11.4±0.7	15.3±0.7	20.0±0.7	1.8	2.0	黒



4	銘板	テロンフィルム		1	
3	F型接栓	C3604B	ニッケルメッキ	1	
2	中心コンタクト	C3604B	Auフラッシュ	1	φ0.8
1	六角一体シェル	C3604B	ニッケルメッキ	1	
番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数	備考

図種	外觀図・仕様書	DAY	02.07.26	SCALE	2/1	DWG. NO	0913100-020
名称	広帯域用ボン (70~770MHz)	承認	審査	検図	設計		
型名	SBON-□	小川	佐草	仁木	工藤		