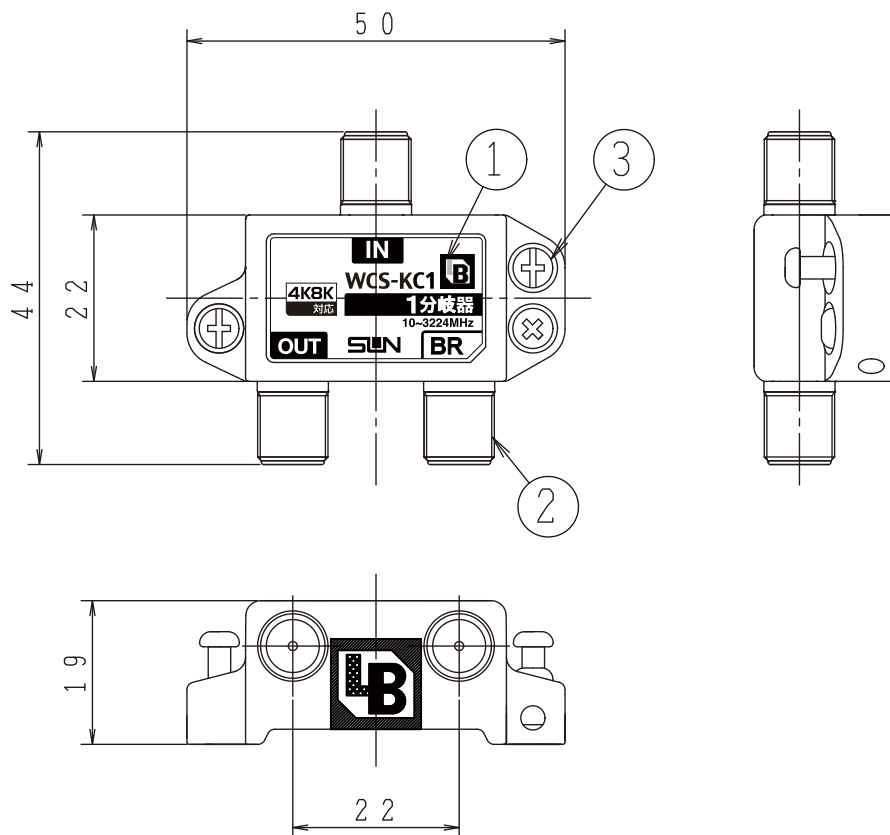




RoHS指令2011/65/EU及び(EU)2015/863で定めた
使用制限10物質対応が確認できた商品に表示する
当社独自のマークです。



SPEC

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~300	300~770	1000~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224
挿入損失 (dB以下)	1.6	1.3	1.5	2.0	3.0	4.0	4.5
結合損失 (dB以下)	12.0	11.0	12.0	13.0	14.0	14.5	15.5
逆結合損失 (dB以上)	15	25	20	18	16	16	16
端子間結合損失 (dB以上)	—						
電圧定在波比 (以下)	2.5	1.6	1.6	1.8	2.0	2.0	2.5
漏洩電界強度 (dBμV/m)※	—	34以下		40.2以下			

- ・電流カット型
- ・使用温度範囲：-10~+40℃
- ・インピーダンス：75Ω

※3mの距離において

3	固定用木ネジ	鉄	3価クロメート	2	
2	F座接栓一体型ケース	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	
1	銘板	ポリエステルフィルム		1	
番号	部 品 名	材 質	仕上げ・処理	個数	備 考

図種	外観図・仕様書	DAY 20.04.01	SCALE FREE	DWG. NO 0311143-173
名称	BL型新4K8K衛星放送対応1分岐器	承認	検図	設計
型名	WCS-KC1 (BL型式:SH-C1)	工藤	工藤	三上