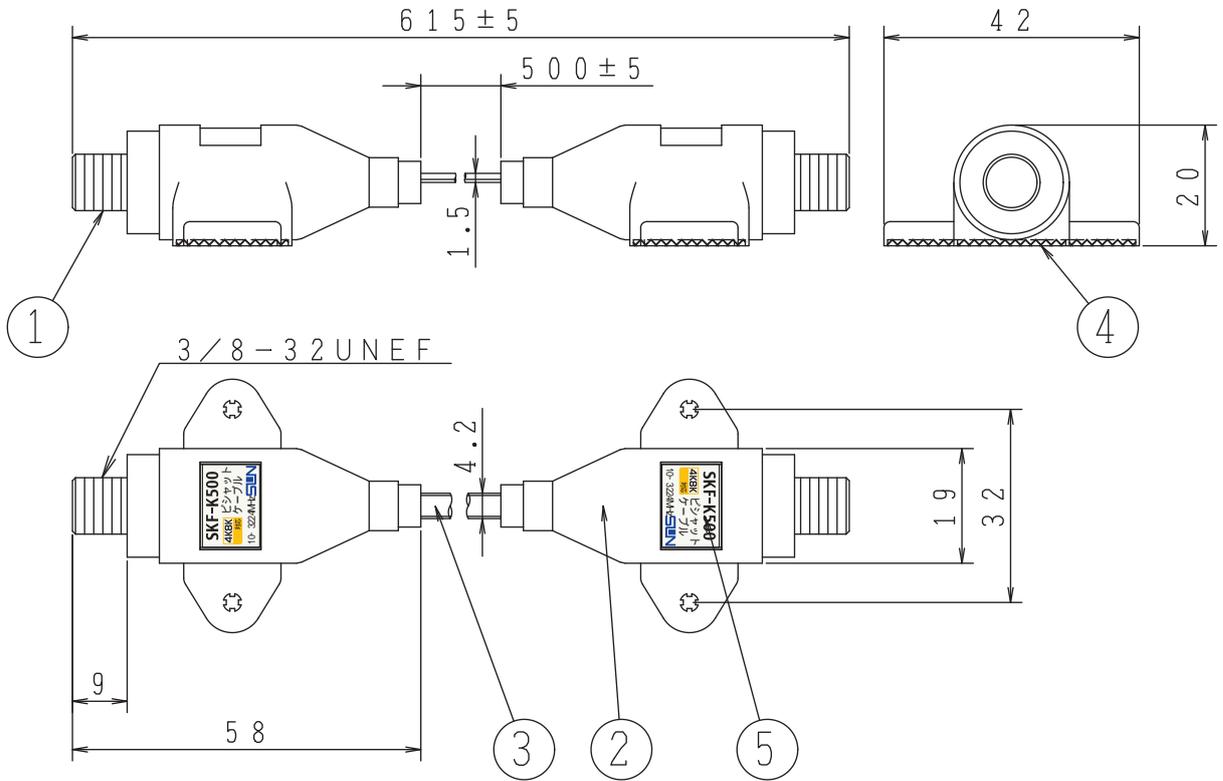




Hマーク (ハイシールドマーク) は、一般社団法人 電子情報技術産業協会  
 で審査・登録され、衛星テレビジョン放送の中間周波数帯域において、  
 一定以上の遮へい性能を有する機器に付与されるシンボルマークです。



SPEC

	挿入損失 (dB以下)	VSWR (以下)
10 ~ 770 MHz	2.0	1.8
770 ~ 1489 MHz	3.0	2.0
1489 ~ 2681 MHz	4.2	2.0
2681 ~ 3224 MHz	5.2	2.5

※ 通電容量

AC 30V ; 0.5 A、  
 DC 15V ; 0.5 A以下

※ 付属品

- ・両面テープ : 1式
- ・木ネジ : 4本
- ・防水キャップ : 1個

5	銘板	銀マット	2	
4	両面テープ		2	
3	フラットケーブル	PE	1	
2	モールド	PVC	2	
1	F形接栓座	黄銅	金メッキ	2 3/8-32UNEF
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 19.01.07	SCALE FREE	DWG. NO 0912331-161
名称	新4K8K衛星放送対応 ピシャットケーブル	承認	検図	設計
型名	SKF-K500	工藤	工藤	三上