

# 参考

※仕様、外観は参考です。  
商品改良のため予告なく  
変更することがあります。  
ご了承ください。

## CATV用受動機器仕様書

2010年 8月 改定(M.F)

2007年 3月 設定

■名 称	タップコン 分配器
■品 名	AT-1204,1408-8C,12C,412,500
■共通仕様	
1.使用周波数帯	10～ 1000 MHz
2.入出力インピーダンス	75 Ω (不平衡型)
3.入力端子型式	ケーブルクランプ式(M23×1 ネジ式)
4.分配端子型式	F型座 (3/8-32UNEF ネジ式)
5.表面処理	ポリウレタン二重焼付塗装(マンセル値 5.4PB 4.3/0.6 ダークグレー色)
■機種別仕様	

型 名	周波数帯 (MHz)	分配損失 (dB)	端子間結合損失 (dB 以上)	VSWR(以下)	重 量(g) 23-12C 装着時	備 考
AT-1204	10～ 70	4.0±1.0	22	1.5	480	
	70～ 450		25	1.4		
	450～ 770		22	1.5		
	770～1000		22	1.5		
AT-1408	10～ 70	8.0±1.0	22	1.5	500	
	70～ 450		25	1.4		
	450～ 770		22	1.5		
	770～1000		22	1.5		

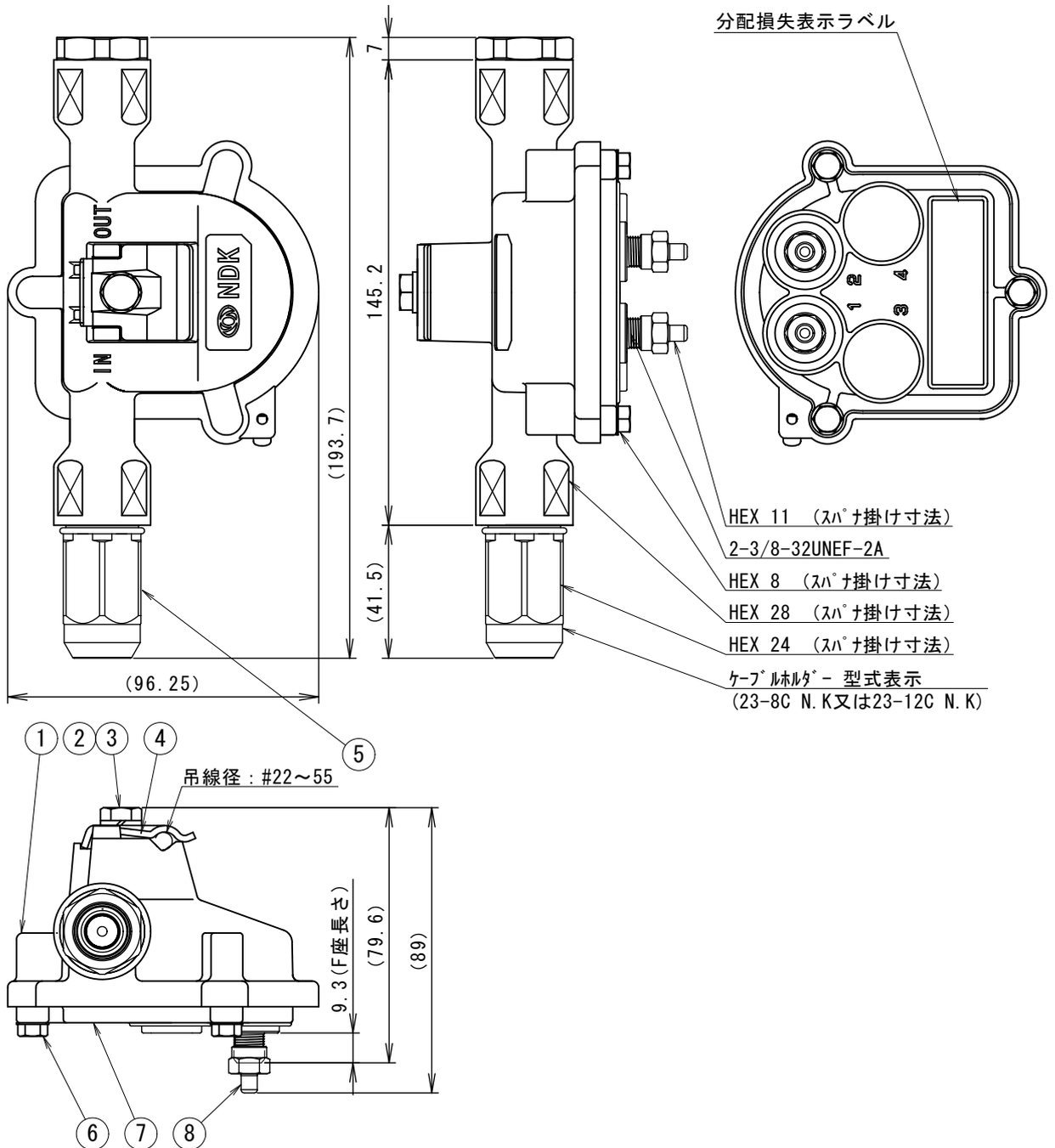
特 徴 : 1.筐体寸法が全機種共通(2,4分岐・分配器)ですので、ベースプレートの交換可能です。  
2.引込側伝送系に誘起したサージ電圧による、機器内部のトランス巻線等の焼損を防止するため、コンデンサーを内蔵しています。

付 属 品 : 1.ケーブルホルダー :1個(8C、12C、412、500のいずれかを御指定下さい)  
2.ガasket(F型座防水用):AT-1204 2個  
AT-1408 4個  
3.F型終端抵抗 :AT-1204 2個  
AT-1408 4個

NIS-T320-06(1/3)



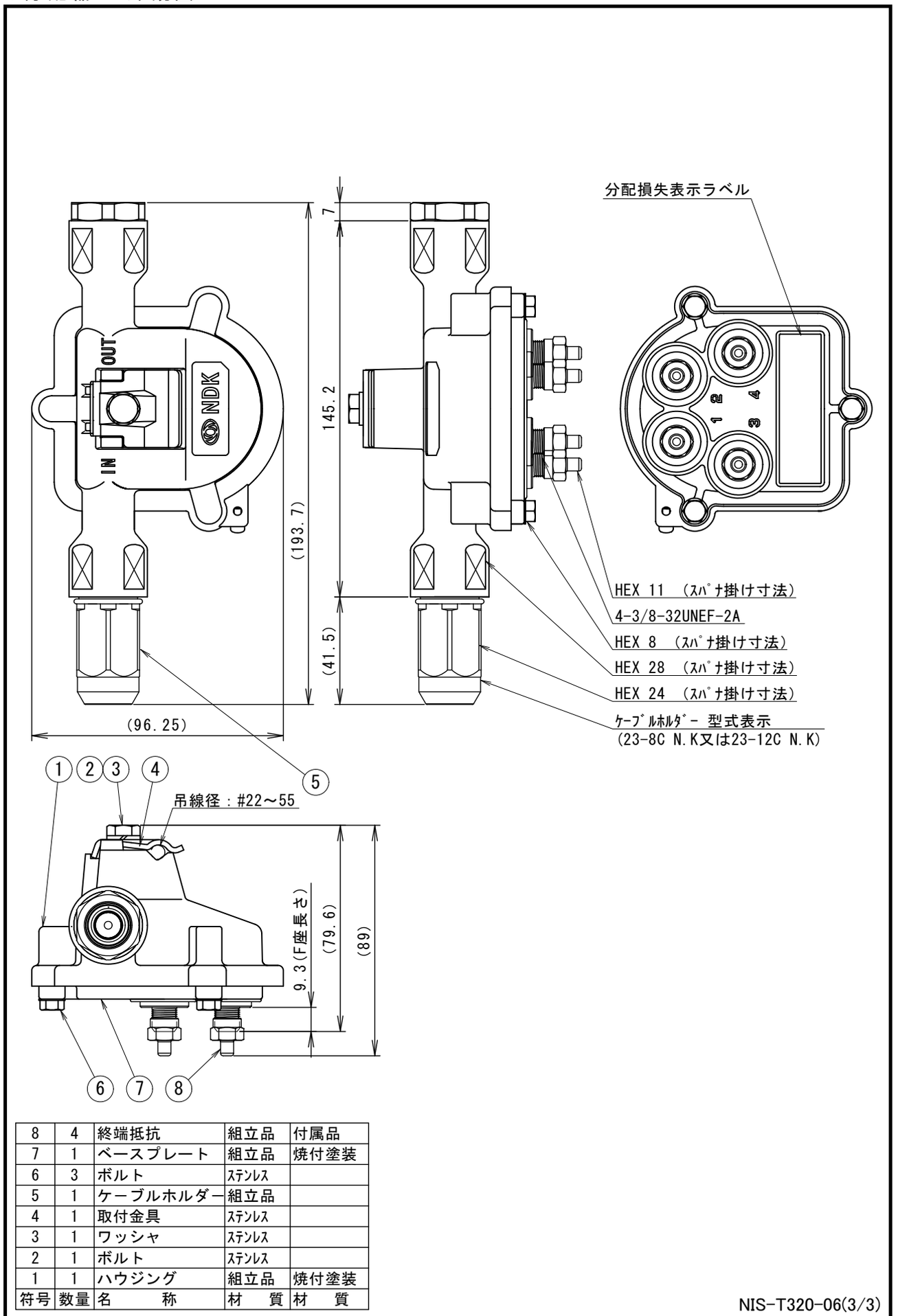
2 分配器 外観図



8	2	終端抵抗	組立品	付属品
7	1	ベースプレート	組立品	焼付塗装
6	3	ボルト	ステンス	
5	1	ケーブルホルダー	組立品	
4	1	取付金具	ステンス	
3	1	ワッシャ	ステンス	
2	1	ボルト	ステンス	
1	1	ハウジング	組立品	焼付塗装
符号	数量	名称	材質	材質

NIS-T320-06(2/3)

4 分配器 外観図



NIS-T320-06(3/3)