



**標準性能表**

適用波長 (nm)	1310±30 及び1550±30	
減衰量 ※1	1-2dB	±0.5dB
	3-5dB	±0.6dB
	6-15dB	±10%
	20dB	±1.5dB
光コネクタ反射減衰量 (dB)	≥50	
最大光入力レベル (dBm)	+23	
光コネクタ	SC-UPC	
使用温度範囲 (°C)	-40~+75	

※1 減衰量は、1~15dB(1dBステップ)と20dBがあります。

5	減衰量(減衰量表示)	1	ポリエステル		紺色
4	ラベル(品名表示)	1	ポリエステル		紺色
3	割スリーブ	1	ジルコニア		
2	ハウジング	1	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	
1	フェルール	1	ジルコニア		
部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE

SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 関	DRAWN 製 図 崎	INSPECTED 検 査 西	APPROVED 承 認 智
-------------------------	-------------------------	----------------------	--------------------------	-------------------------

単位 UNIT mm	重量 WEIGHT	品名 DESCRIPTION HSC-AT11U-A□□ 外観標準性能表	光ATT
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		DRAWING NO. 2A70187F10	
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		番 号	