



ケーブル識別番号: 001

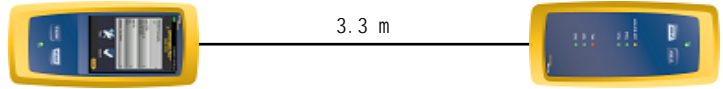
総合判定結果: 合格

日時: 09/26/2017 02:23:45 PM
 最悪マージン 18.3 dB (NEXT 12-78)
 測定規格: TIA Cat 6A Channel
 ケーブルの種類: Cat 6A U/UTP
 NVP: 68.2%

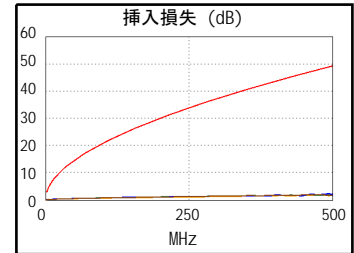
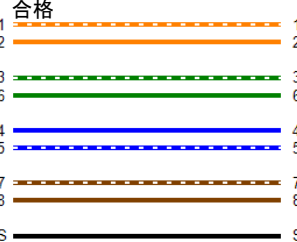
ソフトウェアバージョン: V5.1 Build 4
 規格バージョン: V6.1
 校正開始日:
 メイン (モジュール): 07/18/2017
 リモート (モジュール): 07/18/2017

機種: DSX-8000
 本体 S/N: 1717031
 リモート S/N: 1715170
 本体のアダプタ: DSX-CHA804
 リモートのアダプタ: DSX-CHA804

ケーブル長 (m), 規格値 100.0	[Pair 12]	3.3
伝搬遅延 (ns), 規格値 555	[Pair 45]	16
遅延時間差 (ns), 規格値 50	[Pair 12]	0
抵抗値 (ohms)	[Pair 45]	0.45
挿入損失 マージン (dB)	[Pair 45]	46.8
周波数 (MHz)	[Pair 45]	495.0
規格値 (dB)	[Pair 45]	49.0

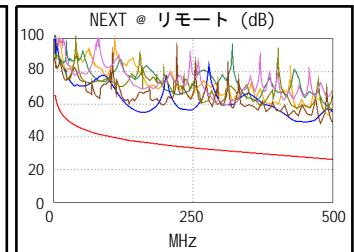
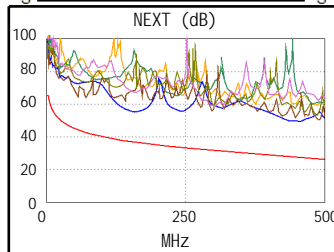


ワイヤー・マップ (T568B)

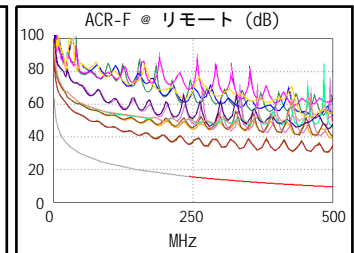
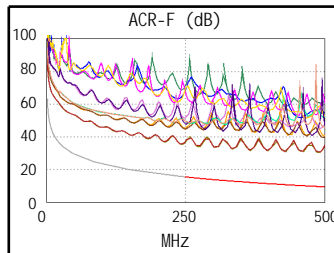


最悪マージン 最悪値

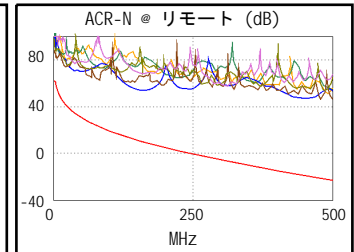
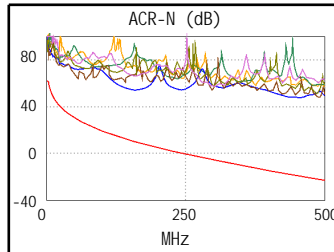
合格	メイン	SR	メイン	SR
最悪マージン	12-78	12-78	12-78	36-45
NEXT (dB)	18.6	18.3	22.3	20.9
周波数 (MHz)	159.5	157.5	458.0	480.0
規格値 (dB)	36.5	36.6	27.1	26.6
最悪マージン	78	36	36	36
PS NEXT (dB)	21.1	20.4	24.8	23.3
周波数 (MHz)	155.5	3.6	487.0	480.0
規格値 (dB)	33.8	61.2	23.5	23.7



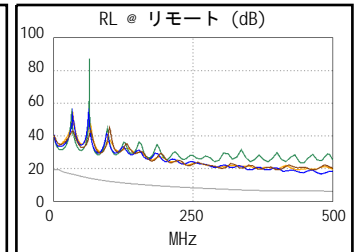
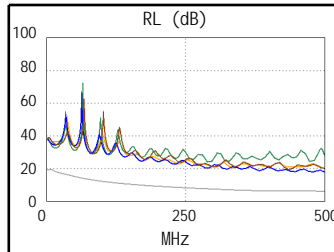
合格	メイン	SR	メイン	SR
最悪マージン	36-45	45-36	36-45	36-45
ACR-F (dB)	19.3	19.3	20.7	20.6
周波数 (MHz)	274.0	274.0	489.0	489.0
規格値 (dB)	14.5	14.5	9.5	9.5
最悪マージン	45	36	36	36
PS ACR-F (dB)	22.2	21.8	23.7	23.6
周波数 (MHz)	274.0	274.0	490.0	490.0
規格値 (dB)	11.5	11.5	6.5	6.5



N/A	メイン	SR	メイン	SR
最悪マージン	36-45	36-45	12-78	36-45
ACR-N (dB)	23.8	23.1	67.5	67.3
周波数 (MHz)	3.3	3.1	458.0	480.0
規格値 (dB)	60.7	61.1	-19.9	-21.6
最悪マージン	36	36	36	36
PS ACR-N (dB)	25.2	24.0	71.6	69.9
周波数 (MHz)	3.3	3.1	487.0	480.0
規格値 (dB)	58.2	58.3	-25.1	-24.5



N/A	メイン	SR	メイン	SR
最悪マージン	45	45	45	45
RL (dB)	11.6	10.5	11.6	10.5
周波数 (MHz)	500.0	482.0	500.0	482.0
規格値 (dB)	6.0	6.0	6.0	6.0



使用可能なネットワーク規格

10BASE-T	100BASE-TX	100BASE-T4
1000BASE-T	10GBASE-T	ATM-25
ATM-51	ATM-155	100VG-AnyLan
TR-4	TR-16 Active	TR-16 Passive