
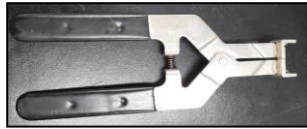


TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO	Số PS: 001-4-PS-017-0221	Ver: 12
Tên sản phẩm: 2MPO<Nashi>-[MT] henkan (M,L,S)	Tài liệu tham khảo: 4-OP-358	

I. PHẠM VI ÁP DỤNG: THEO HỆ THỐNG THÔNG TIN ĐIỆN TỬ.

II. DỤNG CỤ CẦN CHUẨN BỊ:



Jig kẹp



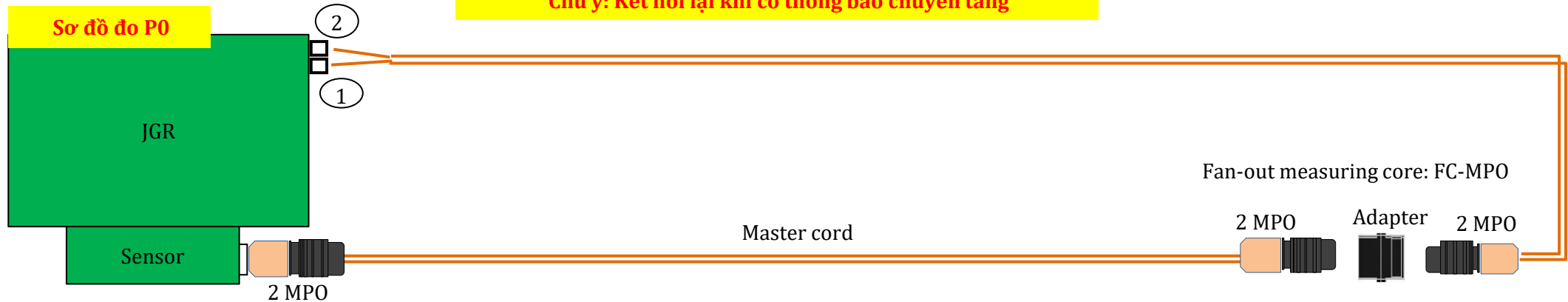
MT Sensor

III. NỘI DUNG:

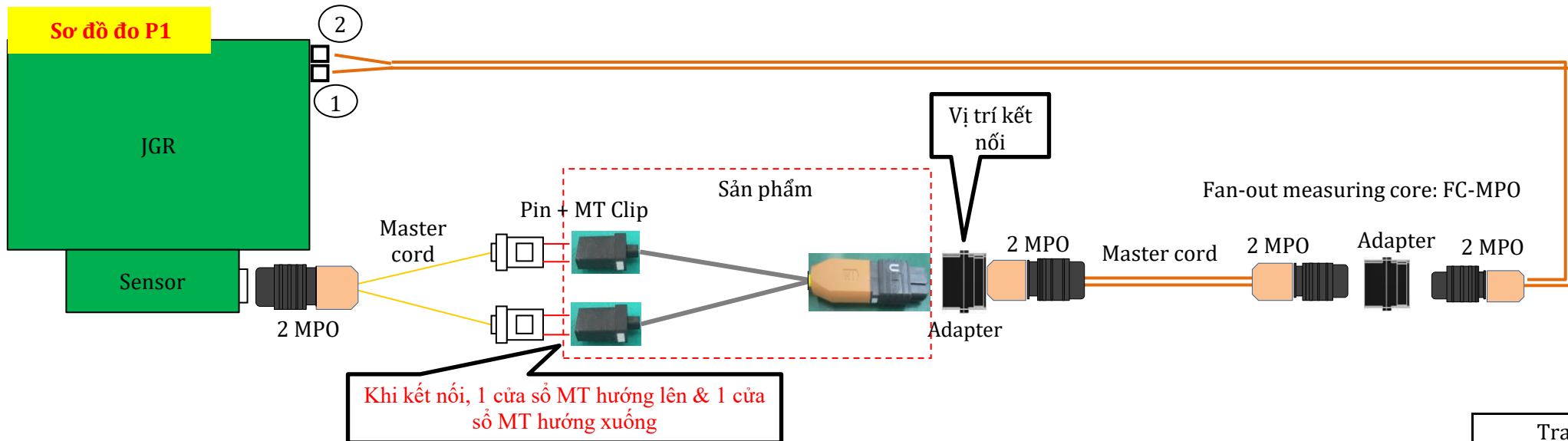
1. Đo Total Loss- Step (010)

Chú ý: Kết nối lại khi có thông báo chuyển tầng


Sơ đồ đo P0



Sơ đồ đo P1

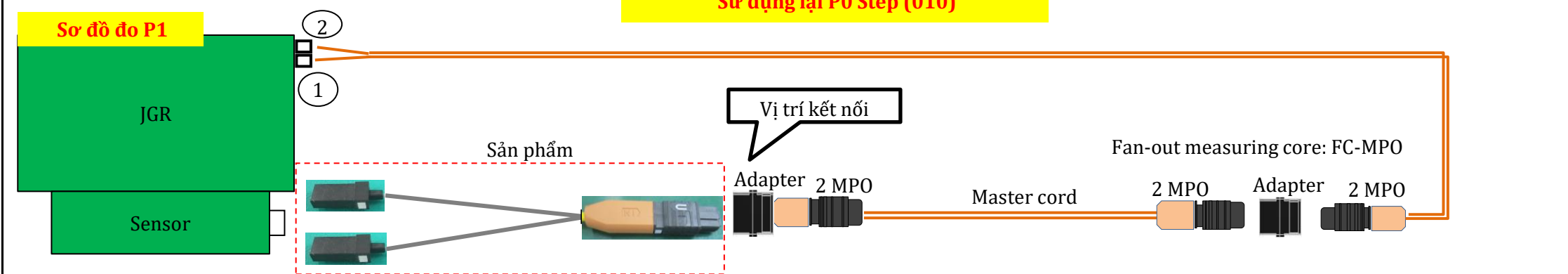


TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

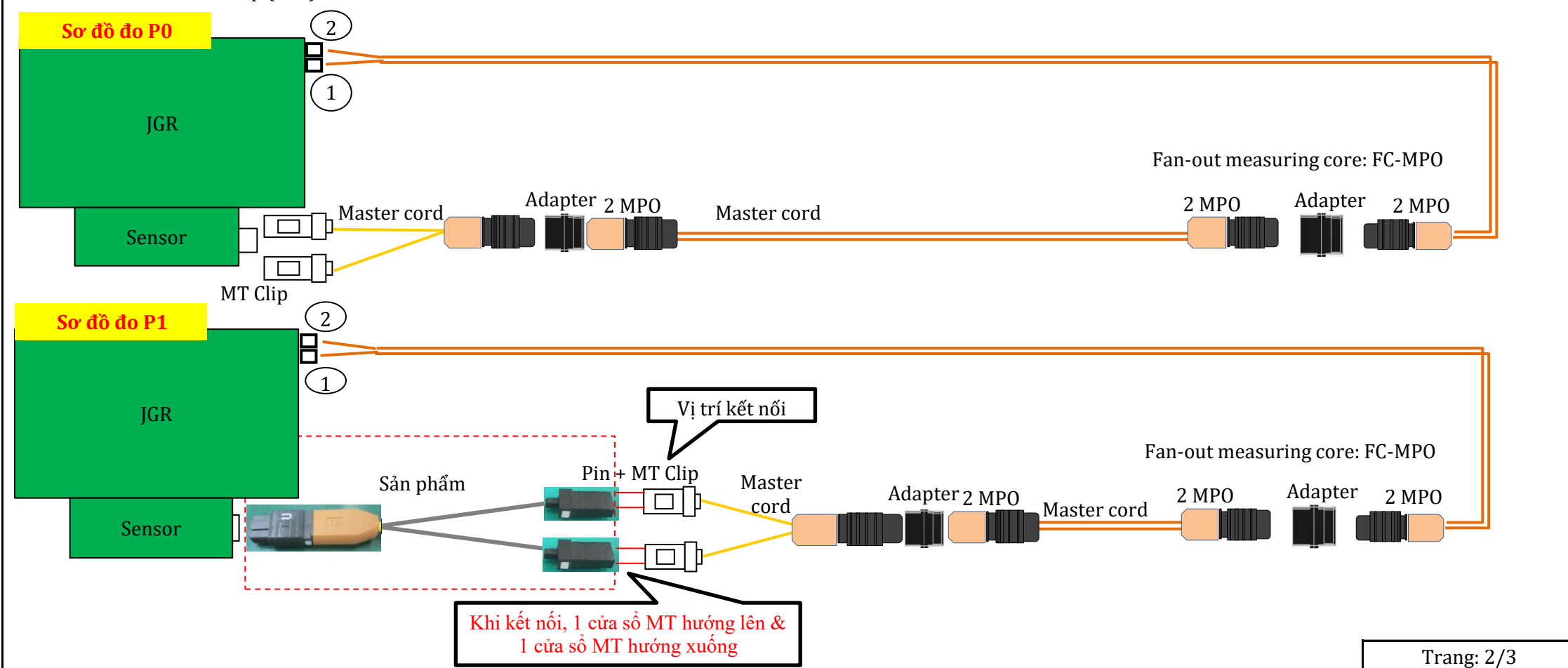
Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO	Số PS: 001-4-PS-017-0221	Ver: 12
Tên sản phẩm: 2MPO<Nashi>-[MT] henkan (M,L,S)	Tài liệu tham khảo: 4-OP-358	

2. Connector Loss 2MPO-Step (020):


Sử dụng lại P0 Step (010)



4. Connector Loss 1MT-Step (030):



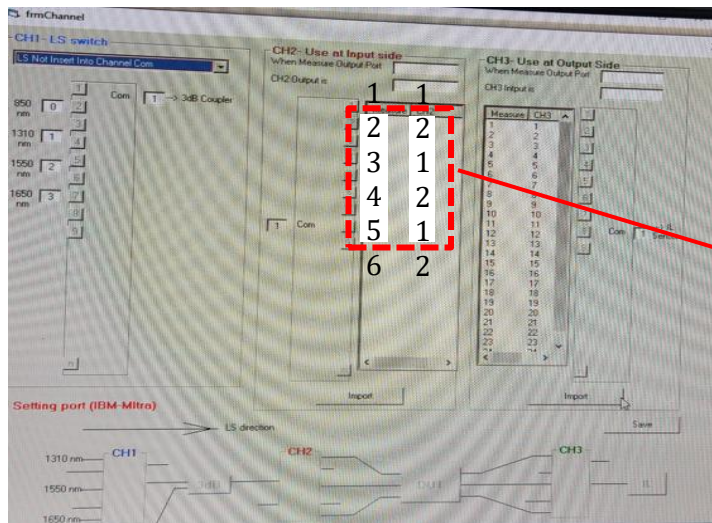
TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO	Số PS: 001-4-PS-017-0221	Ver: 12
Tên sản phẩm: 2MPO<Nashi>-[MT] henkan (M,L,S)	Tài liệu tham khảo: 4-OP-358	


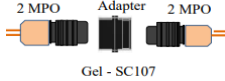
5. Bảng giá trị :

Bảng đo giá trị loss tương ứng từng core sản phẩm	
Core 1	Core 2
C1	C2
C3	C4
C5	C6

6. Bảng địa chỉ đo Loss:



1	1
2	2
3	1
4	2
5	1
6	2

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN						
Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO			Số PS: 001-4-PS-017-0221		Ver: 12	
Tên sản phẩm: 2MPO<Nashi>-[MT] henkan (M,L,S)			Tài liệu tham khảo: 4-OP-358			
Ngày	Người soạn thảo	Phiên bản	Nội dung thay đổi		Lý do	Người yêu cầu
			Nội dung cũ	Nội dung mới		
9/6/2024	PhucHTH	12		- Bỏ <i>Gel - SC107</i>	- Update PS	KhaiND
6/7/2022	PhucHTH	11	- Mục 1 & Mục 4: Sơ đồ kết nối P1	- Thêm "Khi kết nối, 1 cửa số MT hướng lên & 1 cửa số MT hướng xuống"	- Update PS	ChauDNB
2/12/2022	MyNTD	10	-	- Update dụng cụ	-	NguyenTD
11/2/2021	MyNTD	9	-	-Cancel bảng giá trị đo loss.	-Đã được cài đặt trên Setting Master.	NguyenTD
6/30/2021	MyNTD	8	-	- Update sơ đồ đo loss đúng thực tế.	- Update PS	NguyenTD