

種類	品番	H
	トラ	
S1	CSS1WX	38
S2	CSS2WX	44

※1. 本図はS1を表す。

品名	ケーブル標識・防護カバー		尺度	1:1
			単位	mm
図番	オーバーラップタイプ S		第三角法	
			JIS-A4	
			2401	
	THC-1101-PM	承認 八木	検図 小野寺	製図 小野寺

マサル工業株式会社

No.	部品名	材質	個数	備考
		PE		

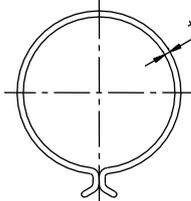
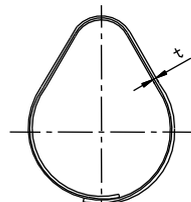
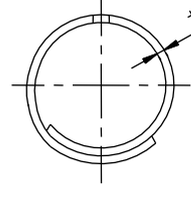
品質内容証明書

マサル工業株式会社

1. 製品

品名	ケーブル標識・防護カバー				
	ジョイントタイプ		オーバーラップタイプ		
品番	CSJ1X	CSJ2X	CSP1X	CSP2X	CSP3X
	CSJ3X	CSJ3XN	CSS1WX	CSS2WX	

2. 品質規格

外観・構造	部品の配置に相違がなく、脱落のないこと		スリットに波打ちのないこと				
	外傷、ひび割れ及び変形がないこと		異物混入、気泡、うねり等のないこと				
	曲がり、反り、ねじれがないこと		色相違、変色のないこと				
寸法	品名	品番	t	全長	寸法測定箇所	※ 寸法単位 : mm	
	ジョイントタイプ	①	CSJ1X	2 ± 0.2	2000 $\begin{smallmatrix} + 20 \\ - 0 \end{smallmatrix}$	①~④	
		②	CSJ2X	2 ± 0.2	2000 $\begin{smallmatrix} + 20 \\ - 0 \end{smallmatrix}$	⑤~⑦	
		③	CSJ3X	2.5 ± 0.2	2000 $\begin{smallmatrix} + 10 \\ - 0 \end{smallmatrix}$		
		④	CSJ3XN	2.5 ± 0.2	2000 $\begin{smallmatrix} + 20 \\ - 0 \end{smallmatrix}$		
	オーバーラップタイプ	⑤	CSP1X	2 ± 0.3	2000 $\begin{smallmatrix} + 20 \\ - 0 \end{smallmatrix}$	⑧~⑨	
		⑥	CSP2X	2 ± 0.3	2000 $\begin{smallmatrix} + 20 \\ - 0 \end{smallmatrix}$		
		⑦	CSP3X	2.2 ± 0.3	2000 $\begin{smallmatrix} + 20 \\ - 0 \end{smallmatrix}$		
		⑧	CSS1WX	2 ± 0.3	2000 $\begin{smallmatrix} + 20 \\ - 0 \end{smallmatrix}$		
		⑨	CSS2WX	2 ± 0.3	2000 $\begin{smallmatrix} + 20 \\ - 0 \end{smallmatrix}$		
物性	項目	検査方法			規格値		
	温度試験	50℃及び-10℃中に1時間処理後、変形のないこと			異常のないこと		
	耐電圧試験	6600Vを1分間印加した時、短絡等のないこと			異常のないこと		