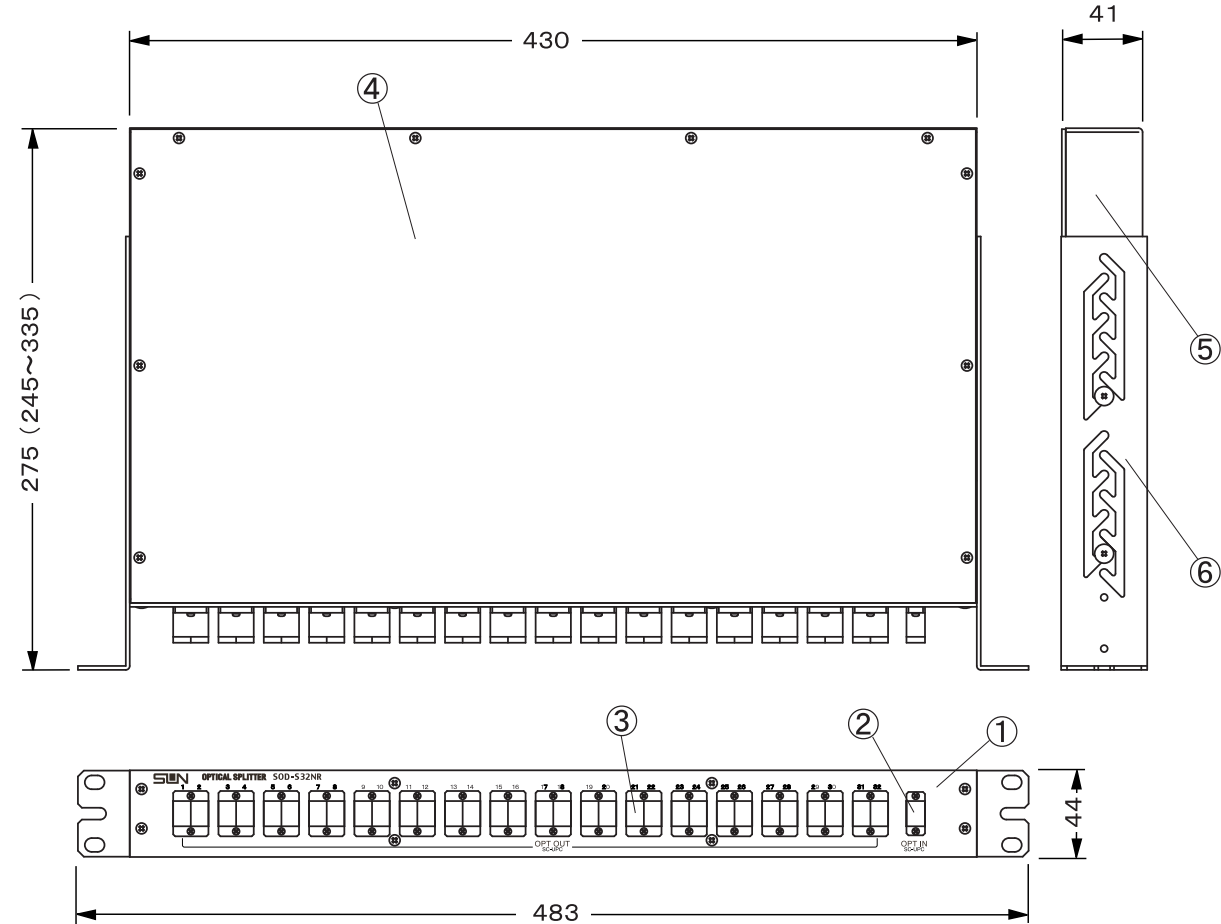


項 目	規 格
分岐数	3 2
光波長 (nm)	1 2 7 0 ~ 1 3 5 0、1 5 1 0 ~ 1 5 9 0
光コネクタ	SC-UPC
挿入損失 (dB)	1 6 . 7 以下 (※ 1)
分岐比精度 (dB)	1 . 5 以下
偏波依存性損失 (dB)	0 . 1 5 以下
反射減衰量 (dB)	4 5 以上
ダイレクティビティ (dB)	- 5 0 以下
光入力レベル (dBm)	+ 2 3 以下
使用温度範囲 (℃)	- 1 0 ~ 6 0
使用湿度範囲 (%)	4 0 ~ 8 5 (結露なきこと)
備考	※ 1 入力・出力コネクタロスを含む



6	取付金具	処理鋼板	塗装	1
5	ケース	アルミ		1
4	ケースカバー	アルミ		1
3	光出力端子			3 2
2	光入力端子			1
1	前面パネル	処理鋼板	塗装	1
番号	部 品 名	材 質	仕 上 げ ・ 処 理	個 数

図種	外 観 図 ・ 仕 様 書	DAY 18・05・16	SCALE FREE	DWG. NO 1 3 1 1 0 0 5 - 1 8 0
名称	ラックマウント型光スプリッタ	承認	検 図	設計
型名	SOD-S 3 2 NR	工藤	藤高	新藤
SUN ELECTRONICS CO.,LTD.				