



仕 様

- (1) 自動火災報知設備誘導雷サージ保護用避雷ユニット
- (2) 適応機種：受信機（P型、R型）、中継器、端末など
- (3) 使用温度範囲：-20~60℃（結露なきこと）
- (4) 主材：t 1.2、鋼板
- (5) 仕上：焼付塗装 ノーミホワイト（NW）
（マンセルN8.7半ツヤ近似色）
- (6) 質量：約6.9kg
- 【信号ケーブル・接地用】※JIS C 5381-21:2014 準拠
- (7) 挿入損失DC~150kHz（110Ω）；0.5dB以下
- (8) 最大連続使用電圧Uc：DC60V
- (9) 電圧防護レベルUp；（接地間）500V以下
（線間）500V以下
- (10) インパルス耐久性；
カテゴリC2（接地間）8/20μs 10kA
（線間）8/20μs 5kA
カテゴリD1（接地間）10/350μs 5kA
- (11) ヒューズ定格動作温度；128℃

FZL116-E-40L-T型
避雷ユニット
外観図

発行 第1技術部火報管理課 縮尺 ㄨ

番号	名称	番号	名称	番号	名称	番号	名称
1	本体	3	蝶番	5	装置銘板		
2	パネル	4	コインキー	6	社名板		

図番 FZL6151 ③
能美防災株式会社