

試験クラス	クラス I・クラス II	クラス I・クラス II	クラス I・クラス II	クラス II (分離器内蔵)	クラス II
シリーズ名	FLT-SEC-P-T1シリーズ	FLT-SEC-T1+T2シリーズ	AGN-4シリーズ	AGN-2シリーズ	GN-2シリーズ / GN-1シリーズ
インパルス電流 Iimp	10/350μs 25kA/50kA	10/350μs 25kA	10/350μs 4kA/2.5kA	—	—
公称放電電流 In	8/20μs 25kA/50kA	8/20μs 25kA	8/20μs 20kA	8/20μs 10kA	8/20μs 10kA/5kA
最大放電電流 Imax	8/20μs 50kA	—	8/20μs 40kA	8/20μs 20kA	8/20μs 20kA/10kA
単相3線 中性線接地 100V/200V					
単相2線 1線接地 100V					
単相2線 1線接地 200V					
単相2線 中性点接地 200V					
三相3線 Δ結線 1線接地 200V					
三相3線 Δ結線 200V					
三相3線 Y結線 中性点接地 100V/173V					
三相3線 Y結線 中性点接地 415V					
三相4線 Y結線 中性点接地 100V/173V					
三相4線 Y結線 中性点接地 240V/415V					

F:SPD分離器(ヒューズ) ※1:接地相(N相)が不明な場合

試験クラス	クラス I・クラス II	クラス I・クラス II
シリーズ名	FLT-SEC-P-T1シリーズ	FLT-SEC-T1+T2シリーズ
インパルス電流 Iimp	10/350μs 25kA/50kA	10/350μs 25kA
公称放電電流 In	8/20μs 25kA/50kA	8/20μs 25kA
最大放電電流 Imax	8/20μs 50kA	—
単相3線 100V/200V		
単相2線 100V		
単相2線 200V		
三相3線 Δ結線 200V		
三相3線 Y結線 415V		
三相4線 Y結線 240V/415V		

F:SPD分離器(ヒューズ)

FLT-SEC-P-T1シリーズの形式

- A: FLT-SEC-P-T1-1C-350/25-FM
- B: FLT-SEC-P-T1-1C-264/50-FM
- C: FLT-SEC-P-T1-N/PE-350/100-FM