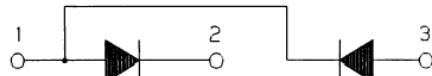
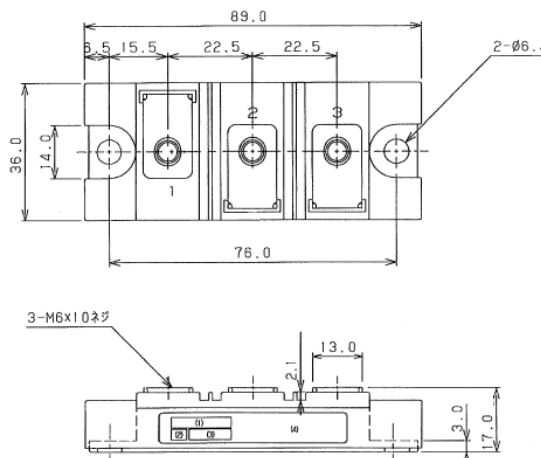


## ■回路図 CIRCUIT



## ■外形寸法図 OUTLINE DRAWING



Dimension: [mm]

## ■最大定格 Maximum Ratings

項目 Parameter	記号 Symbol	耐圧クラス Grade		単位 Unit
		PD201FKN6		
くり返しピーク逆電圧 *1 Repetitive Peak Reverse Voltage	V <sub>RRM</sub>	600		V
非くり返しピーク逆電圧 *1 Non Repetitive Peak Reverse Voltage	V <sub>RSM</sub>	—		V

項目 Parameter	記号 Symbol	条件 Conditions		定格値 Max.Rated Value	単位 Unit
平均整流電流 *1 Average Rectified Output Current	I <sub>O(AV)</sub>	商用周波数 180° 通電 Half Sine Wave		T <sub>c</sub> =105°C 200	A
実効順電流 *1 RMS Forward Current	I <sub>FRMS</sub>			314	A
サージ順電流 *1 Surge Forward Current	I <sub>FSM</sub>	50Hz 正弦半波 1パルス、非くり返し Half Sine Wave, 1Pulse, Non-Repetitive		2000	A
電流二乗時間積 I Squared t *1	I <sup>2</sup> t	2~10ms		20000	A <sup>2</sup> s
動作接合温度範囲 Operating Junction Temperature Range	T <sub>jw</sub>			-40 ~ +150	°C
保存温度範囲 Storage Temperature Range	T <sub>stg</sub>			-40 ~ +125	°C
絶縁耐圧 Isolation Voltage	V <sub>iso</sub>	端子—ベース間、AC 1分間 Terminal to Base, AC 1min		2500	V
締付トルク Mounting Torque	ベース部 Mounting	F	サーマルコンパウンド塗布 Greased	M6	2.5 ~ 3.5
	主端子部 Terminal			M6	2.5 ~ 3.5

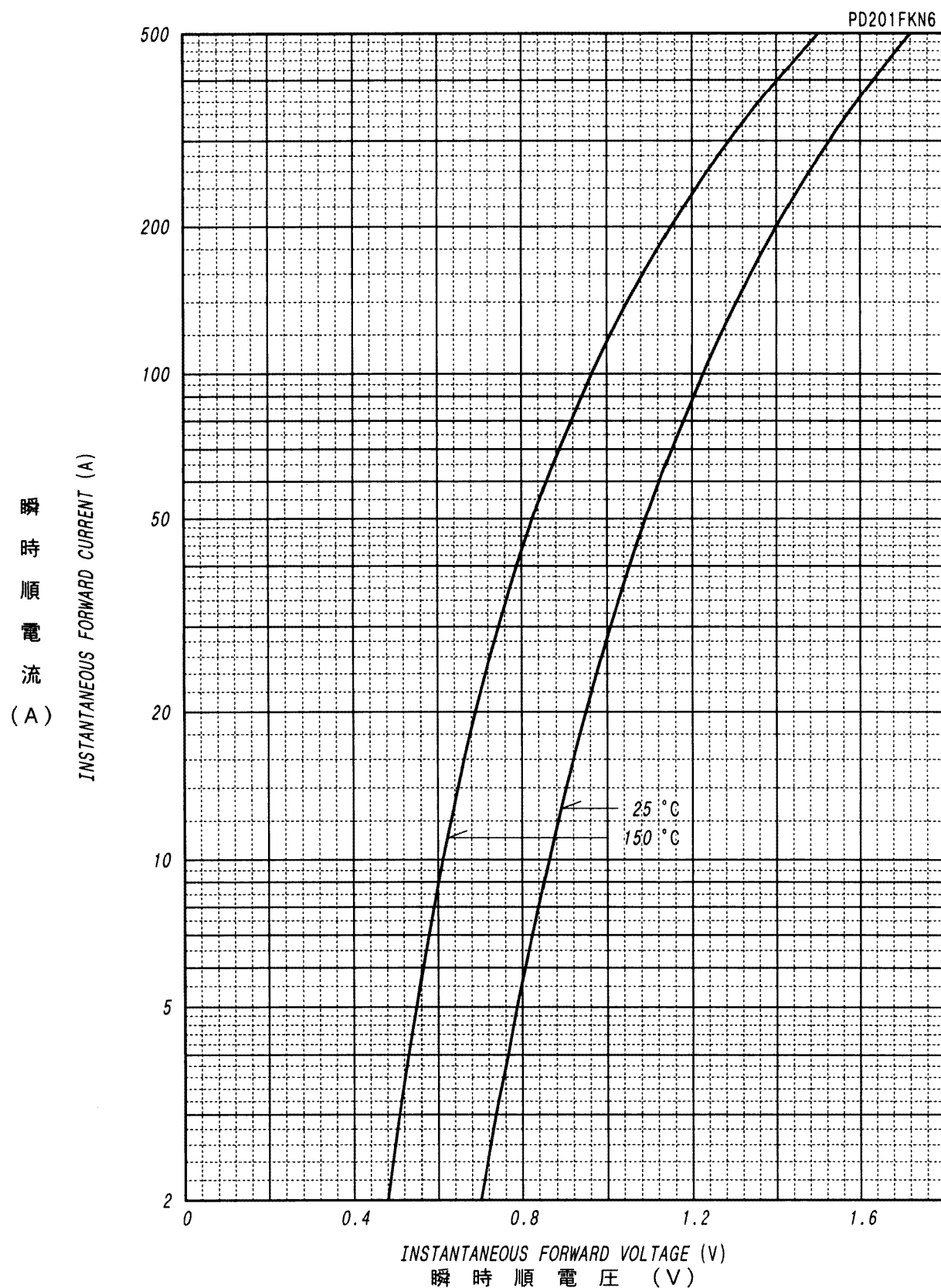
## ■電気的特性 Electrical Characteristics

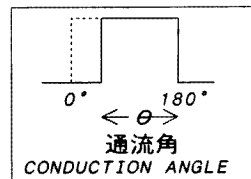
項目 Parameter	記号 Symbol	条件 Conditions		特性値(最大) Maximum Value	単位 Unit
ピーク逆電流 *1 Peak Reverse Current	I <sub>RM</sub>	T <sub>j</sub> =150°C, V <sub>RM</sub> =V <sub>RRM</sub>		10	mA
ピーク順電圧 *1 Peak Forward Voltage	V <sub>FM</sub>	T <sub>j</sub> =25°C, I <sub>FM</sub> =200A		1.40	V
逆回復時間 *1 Reverse Recovery Time	t <sub>rr</sub>	T <sub>j</sub> =25°C, I <sub>FM</sub> =10A, -di/dt=50A/μs		110	ns
熱抵抗 Thermal Resistance	R <sub>th(j-c)</sub>	接合部—ケース間 Junction to Case		0.15	°C/W
接触熱抵抗 Thermal Resistance	R <sub>th(c-f)</sub>	ケース—フィン間、サーマルコンパウンド塗布 Case to Fin, Greased		0.1	°C/W

質量 --- 約 150g  
Approximate Weight

\*1 : 1アーム当りの値 Value Per 1 Arm.

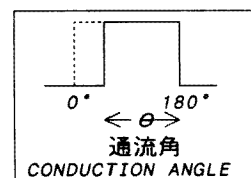
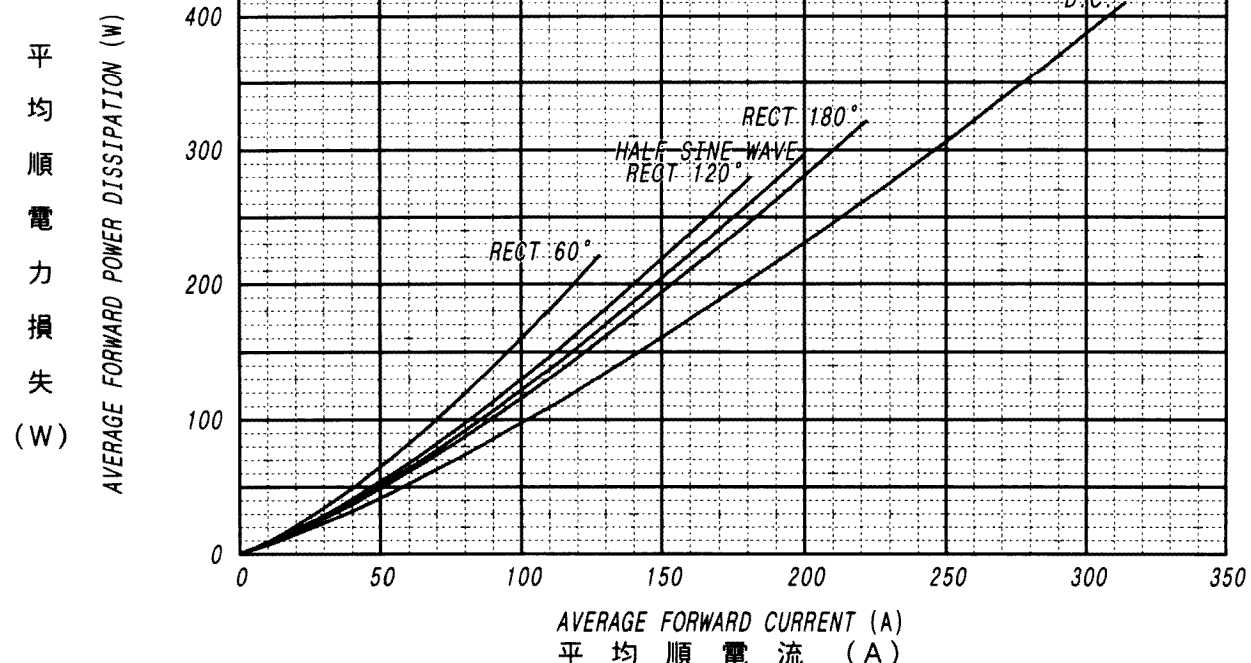
順電圧特性  
FORWARD CURRENT VS. VOLTAGE





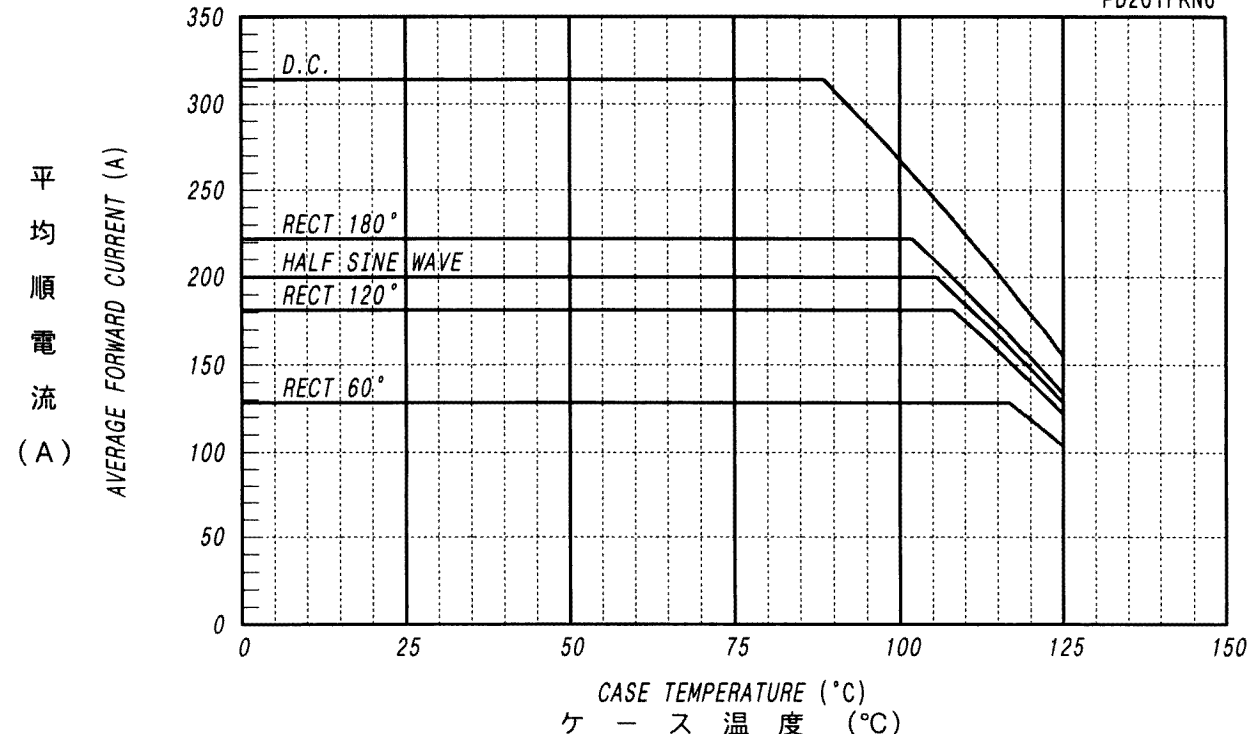
平均順電力損失特性  
AVERAGE FORWARD POWER DISSIPATION

PD201FKN6



平均順電流－ケ－ス温度定格  
AVERAGE FORWARD CURRENT VS. CASE TEMPERATURE

PD201FKN6



サ ー ジ 順 電 流 定 格  
SURGE CURRENT RATINGS

f=50Hz, Half Sine Wave, Non-Repetitive, Tj=150°C

PD201FKN6

