■「DCamUSB.DII」における主要関数のパラメータリスト

関数名	引数	備考	C11287	C11288	C11860	C11861	C11160	C11165-01	C11513
DcamSetMeasureDataCount	nCount	計測データ数	1 ~ 100	1 ~ 100	1 ~ 100	1 ~ 100	1 ~ 100	1 ~ 100	1 ~ 2048 (128pix)
									1 ~ 1024 (256pix)
									1 ~ 512 (512pix)
DcamSetGain	nGain	ゲイン値	1 ~ 10	1 ~ 10	1 ~ 10	1 ~ 10	1 ~ 6	1 ~ 6	1 ~ 6
DcamSetOffset	nOffset	オフセット値	0 ~ 255	0 ~ 255	0 ~ 255	0 ~ 255	−255 ~ 255	−255 ~ 255	−255 ~ 255
DcamSetExposureTime	nTime	蓄積時間	0 ~ 16383 ^{** 1}	0 ~ 16777215 ^{** 2}	6 ~ 16777215 ^{** 2}	6 ~ 16777215 ^{** 2}			
DcamSetOutPulse	nDe lay	ディレイ時間	0 ~ 255 ^{** 1}	0 ~ 255 ^{* 1}	0 ~ 255 ^{* 1}	0 ~ 255 ^{**}	0 ~ 16777215 ^{** 2}	0 ~ 16777215 ^{**2}	0 ~ 16777215 ^{** 2}
	nPulseWidth	パルス幅	0 ~ 1023 ^{**} 1	0 ~ 1023 ^{**}	0 ~ 1023 ^{**}	0 ~ 1023 ^{** 1}	0 ~ 16777215 ^{** 2}	0 ~ 16777215 ^{** 2}	0 ~ 16777215 ^{** 2}
DcamSetOverClock	nClock	オーバークロック							0 ~ 16777215 ^{** 2}
DcamSetLineTime	nTime	ラインタイム					2071 ~ 16777215 ^{**2}	2097 ~ 16777215 ^{**2}	
DcamSetIntegralCapacity	nType	積分容量							4: 1.0[pF] 6:10.0[pF]

※1:基準時間単位[msec/usec]共通 ※2:基準時間単位[Clock]のみ

※3: の箇所は該当カメラでは未使用機能となります