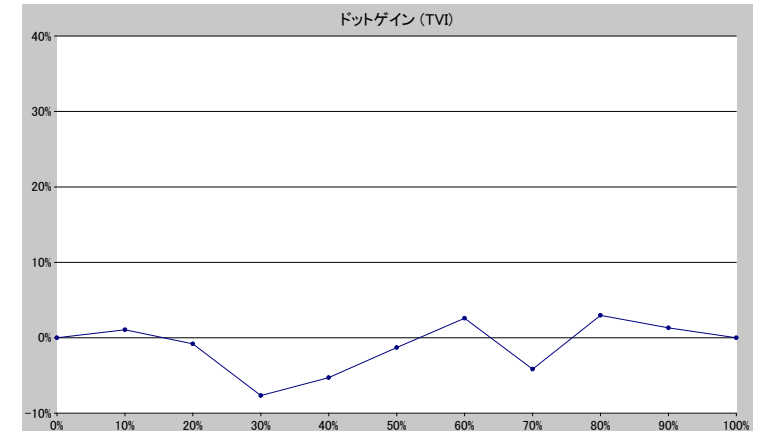
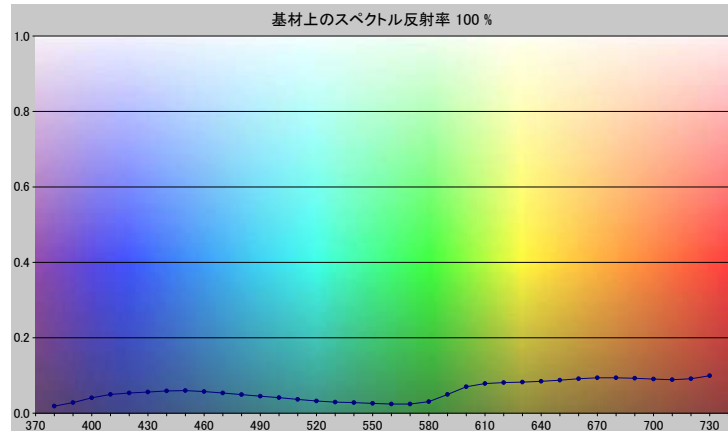


スポットカラーの定義

NP5185-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0188	0.0049
390	0.0282	0.0057
400	0.0407	0.0056
410	0.0496	0.0060
420	0.0534	0.0057
430	0.0562	0.0059
440	0.0588	0.0059
450	0.0597	0.0055
460	0.0573	0.0053
470	0.0533	0.0052
480	0.0491	0.0050
490	0.0450	0.0047
500	0.0410	0.0048
510	0.0367	0.0046
520	0.0324	0.0045
530	0.0292	0.0046
540	0.0278	0.0045
550	0.0260	0.0042
560	0.0243	0.0042
570	0.0242	0.0042
580	0.0304	0.0042
590	0.0497	0.0045
600	0.0699	0.0048
610	0.0786	0.0049
620	0.0812	0.0050
630	0.0825	0.0050
640	0.0844	0.0050
650	0.0875	0.0051
660	0.0913	0.0052
670	0.0936	0.0053
680	0.0938	0.0054
690	0.0926	0.0055
700	0.0904	0.0054
710	0.0887	0.0054
720	0.0914	0.0058
730	0.0992	0.0059



ホワイトの上のスポット

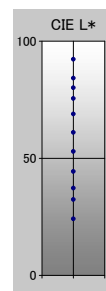
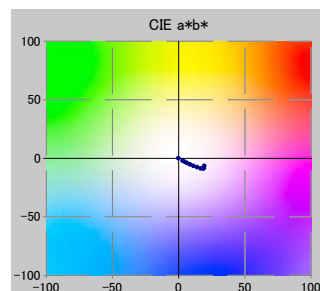
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.25	-0.19	0.14	0.24	142.99	0%
10	84.20	3.06	-2.11	3.72	325.36	11%
20	80.13	4.76	-3.08	5.67	327.03	19%
30	75.54	6.34	-3.98	7.49	327.90	22%
40	68.92	8.61	-5.25	10.08	328.65	35%
50	61.01	11.11	-6.44	12.84	329.88	49%
60	52.90	13.87	-7.60	15.82	331.28	63%
70	44.36	16.60	-8.60	18.70	332.62	66%
80	37.25	18.59	-8.82	20.58	334.62	83%
90	32.43	19.13	-8.34	20.87	336.43	91%
100	24.13	19.29	-6.53	20.37	341.30	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	11%
スペクトル密度	1.73
ドットゲイン @ 50%	-1%
コントラスト @ 70%	25%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2_Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP5185-U

ブランドカラー	NP5185-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00