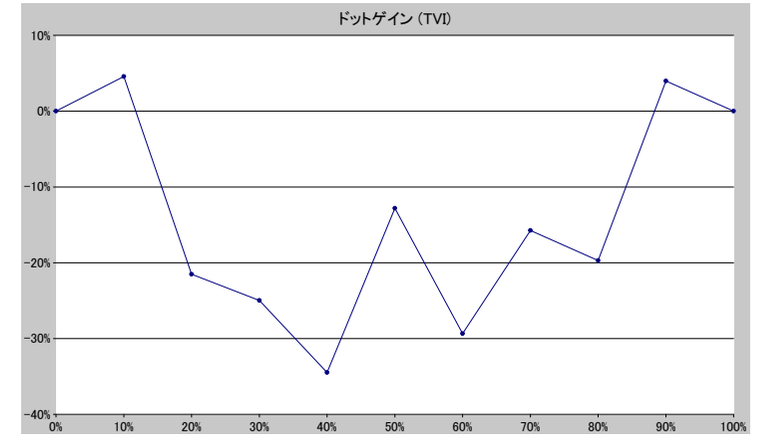
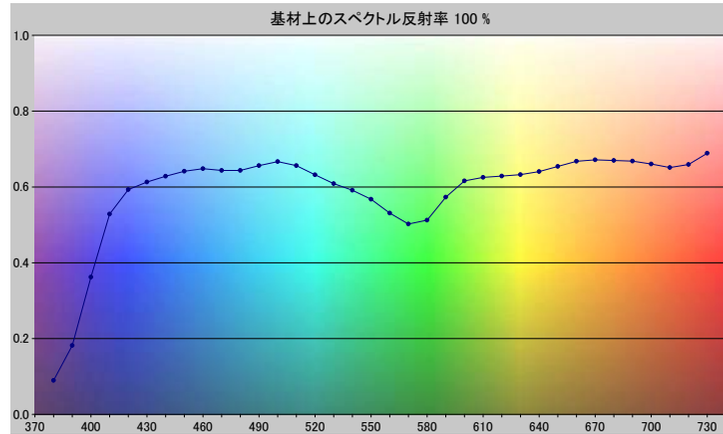


スポットカラーの定義

NP5305-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	0.0897	0.0043
390	0.1817	0.0060
400	0.3620	0.0073
410	0.5285	0.0078
420	0.5930	0.0077
430	0.6132	0.0072
440	0.6281	0.0073
450	0.6415	0.0074
460	0.6481	0.0075
470	0.6434	0.0075
480	0.6436	0.0078
490	0.6565	0.0080
500	0.6668	0.0084
510	0.6565	0.0083
520	0.6319	0.0083
530	0.6088	0.0085
540	0.5915	0.0086
550	0.5674	0.0087
560	0.5312	0.0087
570	0.5021	0.0086
580	0.5122	0.0087
590	0.5732	0.0092
600	0.6159	0.0096
610	0.6255	0.0098
620	0.6288	0.0102
630	0.6325	0.0104
640	0.6408	0.0109
650	0.6540	0.0112
660	0.6679	0.0117
670	0.6716	0.0120
680	0.6700	0.0123
690	0.6683	0.0125
700	0.6606	0.0128
710	0.6511	0.0132
720	0.6593	0.0138
730	0.6888	0.0146



ホワイトの上のスポット

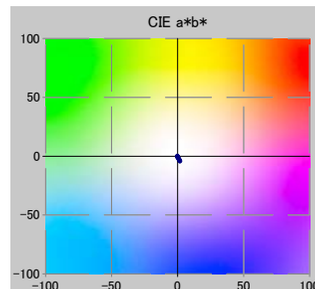
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.14	0.03	0.14	168.20	0%
10	92.56	-0.08	-0.27	0.28	253.79	15%
20	92.29	-0.02	-0.46	0.46	267.66	-2%
30	91.79	0.04	-0.70	0.71	273.50	5%
40	91.07	0.20	-1.00	1.02	281.57	6%
50	90.02	0.42	-1.42	1.48	286.40	37%
60	88.70	0.68	-2.01	2.12	288.71	31%
70	87.15	0.99	-2.59	2.77	291.01	54%
80	85.42	1.28	-3.14	3.39	292.16	60%
90	83.77	1.56	-3.65	3.97	293.11	94%
100	81.16	1.84	-4.34	4.72	293.01	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.05
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	4%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	5.00



NP5305-U

ブランドカラー	NP5305-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 ---, メタメリック 3.00