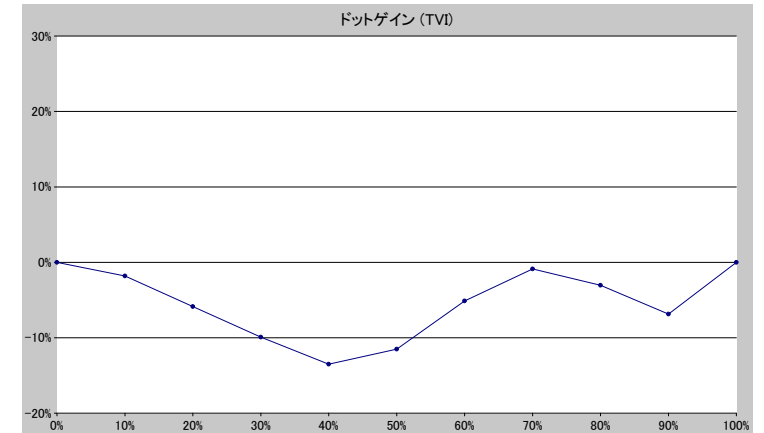
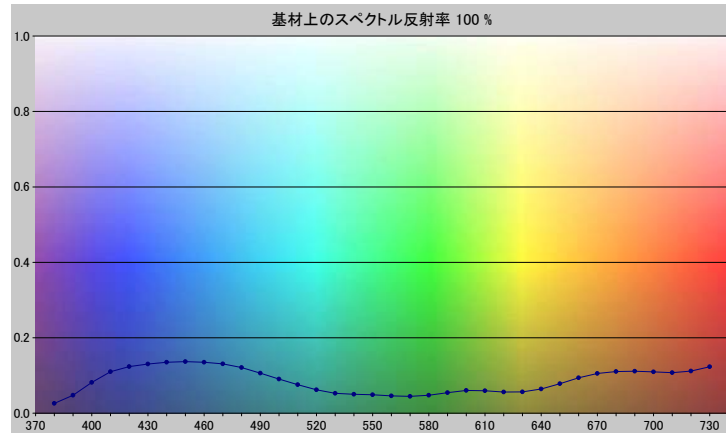


スポットカラーの定義

NP5265-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	0.0257	0.0078
390	0.0476	0.0063
400	0.0813	0.0061
410	0.1100	0.0063
420	0.1236	0.0065
430	0.1304	0.0061
440	0.1351	0.0061
450	0.1365	0.0059
460	0.1351	0.0060
470	0.1306	0.0059
480	0.1210	0.0060
490	0.1063	0.0058
500	0.0903	0.0056
510	0.0757	0.0053
520	0.0619	0.0052
530	0.0528	0.0049
540	0.0499	0.0049
550	0.0489	0.0049
560	0.0460	0.0048
570	0.0447	0.0048
580	0.0475	0.0047
590	0.0545	0.0047
600	0.0601	0.0047
610	0.0596	0.0048
620	0.0560	0.0046
630	0.0564	0.0047
640	0.0642	0.0049
650	0.0781	0.0052
660	0.0938	0.0056
670	0.1052	0.0058
680	0.1104	0.0060
690	0.1114	0.0062
700	0.1094	0.0063
710	0.1076	0.0062
720	0.1115	0.0064
730	0.1230	0.0069



ホワイトの上のスポット

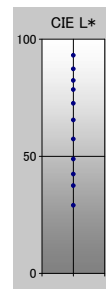
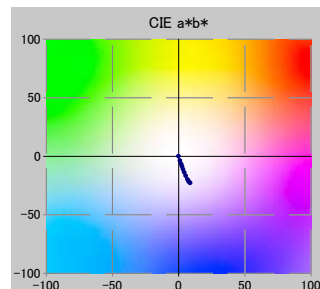
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.13	0.03	0.13	167.14	0%
10	87.27	1.03	-3.72	3.86	285.45	8%
20	82.41	1.93	-6.65	6.93	286.17	14%
30	78.44	2.52	-8.56	8.92	286.40	20%
40	72.61	3.30	-10.99	11.47	286.71	26%
50	65.48	4.24	-13.74	14.37	287.14	38%
60	57.33	5.31	-16.62	17.45	287.72	55%
70	48.79	6.62	-19.75	20.83	288.53	69%
80	42.38	7.45	-21.20	22.48	289.36	77%
90	37.45	7.92	-21.96	23.34	289.83	83%
100	29.04	8.75	-22.78	24.41	291.02	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.59
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP5265-U

ブランドカラー	NP5265-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