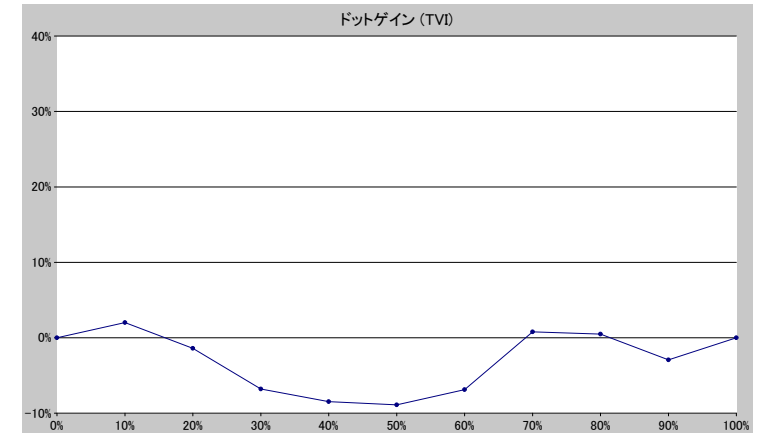
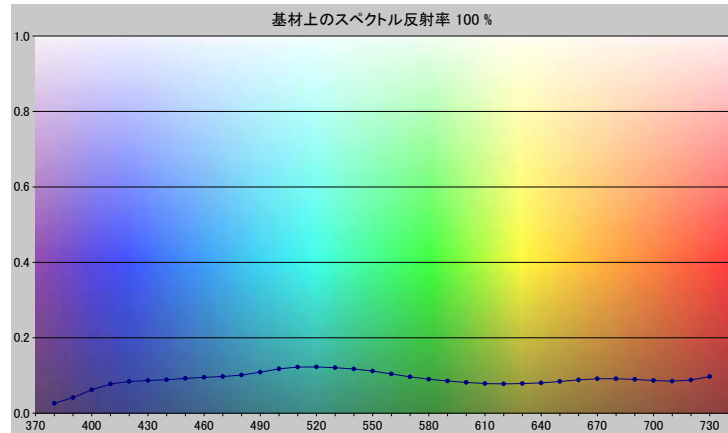


スポットカラーの定義

NP5477-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	0.0258	0.0050
390	0.0412	0.0051
400	0.0621	0.0054
410	0.0773	0.0057
420	0.0840	0.0053
430	0.0864	0.0053
440	0.0887	0.0053
450	0.0920	0.0050
460	0.0950	0.0050
470	0.0973	0.0051
480	0.1011	0.0051
490	0.1088	0.0052
500	0.1177	0.0053
510	0.1221	0.0053
520	0.1226	0.0053
530	0.1206	0.0053
540	0.1172	0.0054
550	0.1118	0.0052
560	0.1040	0.0052
570	0.0963	0.0050
580	0.0900	0.0049
590	0.0855	0.0048
600	0.0816	0.0047
610	0.0786	0.0045
620	0.0778	0.0046
630	0.0784	0.0047
640	0.0802	0.0047
650	0.0839	0.0048
660	0.0885	0.0050
670	0.0912	0.0050
680	0.0911	0.0051
690	0.0897	0.0052
700	0.0867	0.0050
710	0.0848	0.0051
720	0.0879	0.0054
730	0.0972	0.0057



ホワイトの上のスポット

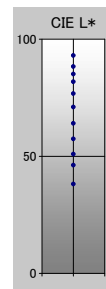
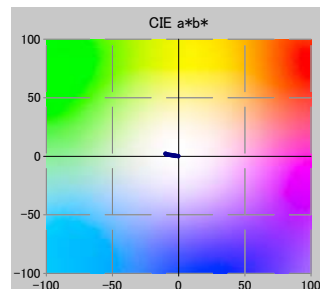
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.20	0.06	0.20	163.22	0%
10	88.32	-1.94	0.34	1.97	170.16	12%
20	85.10	-2.89	0.46	2.93	170.90	19%
30	81.85	-3.73	0.60	3.78	170.85	23%
40	76.77	-4.87	0.82	4.94	170.45	32%
50	71.06	-5.97	0.98	6.05	170.67	41%
60	64.06	-7.29	1.29	7.41	170.00	53%
70	57.40	-8.33	1.50	8.46	169.77	71%
80	50.96	-9.05	1.63	9.19	169.78	80%
90	46.20	-9.45	1.82	9.63	169.10	87%
100	38.16	-9.94	2.13	10.17	167.89	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.59
ドットゲイン @ 50%	-9%
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



NP5477-U

ブランドカラー	NP5477-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00