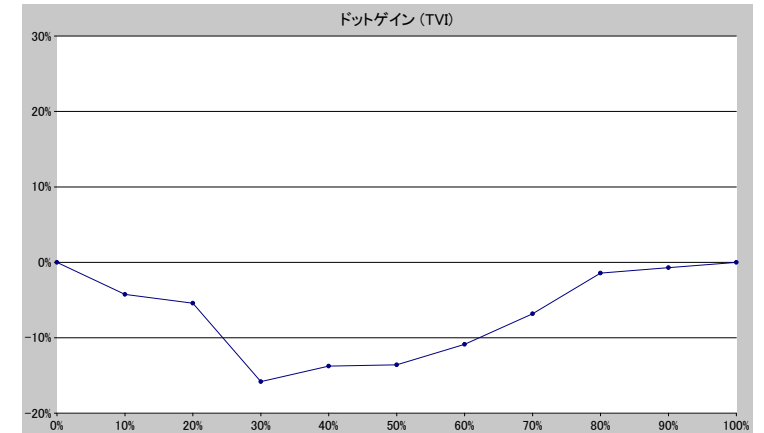
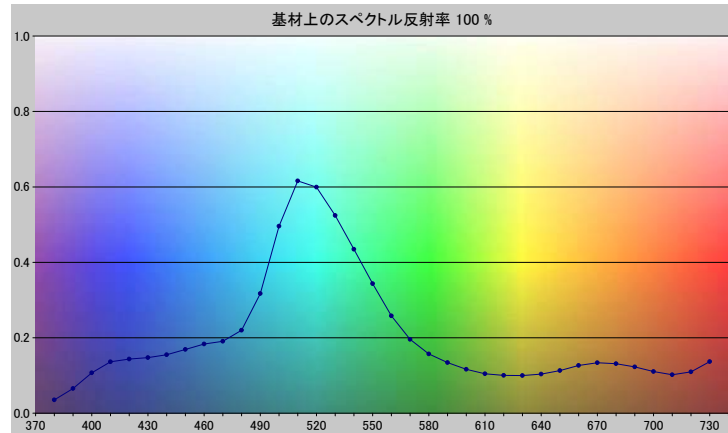


スポットカラーの定義

NP2250-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	0.0354	0.0068
390	0.0652	0.0065
400	0.1071	0.0062
410	0.1363	0.0063
420	0.1433	0.0065
430	0.1475	0.0062
440	0.1548	0.0064
450	0.1690	0.0065
460	0.1833	0.0066
470	0.1908	0.0067
480	0.2200	0.0068
490	0.3170	0.0074
500	0.4959	0.0084
510	0.6161	0.0091
520	0.5996	0.0093
530	0.5242	0.0091
540	0.4347	0.0088
550	0.3435	0.0084
560	0.2583	0.0077
570	0.1958	0.0071
580	0.1569	0.0066
590	0.1341	0.0064
600	0.1164	0.0061
610	0.1044	0.0060
620	0.1001	0.0060
630	0.0999	0.0060
640	0.1035	0.0060
650	0.1129	0.0062
660	0.1263	0.0065
670	0.1337	0.0069
680	0.1310	0.0069
690	0.1228	0.0069
700	0.1105	0.0067
710	0.1019	0.0066
720	0.1094	0.0070
730	0.1365	0.0080



ホワイトの上のスポット

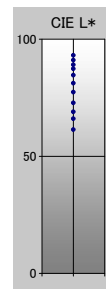
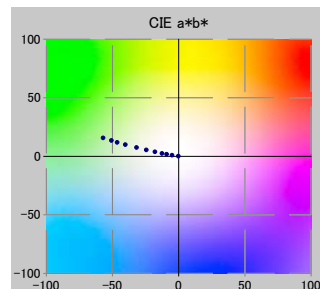
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.19	0.05	0.20	166.10	0%
10	91.03	-4.99	0.96	5.08	169.15	6%
20	89.04	-9.11	1.72	9.27	169.34	15%
30	87.36	-12.61	2.47	12.85	168.92	14%
40	84.60	-17.94	3.72	18.32	168.27	26%
50	81.22	-24.41	5.37	24.99	167.59	36%
60	77.37	-31.79	7.46	32.66	166.79	49%
70	72.80	-40.31	9.86	41.50	166.25	63%
80	69.00	-46.45	11.89	47.95	165.64	79%
90	66.02	-50.74	13.46	52.50	165.15	89%
100	61.41	-57.01	15.65	59.12	164.65	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.45
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP2250-U

ブランドカラー	NP2250-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00