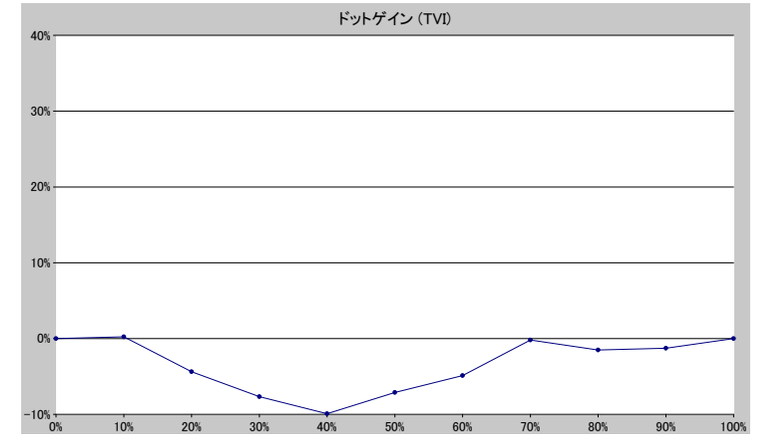
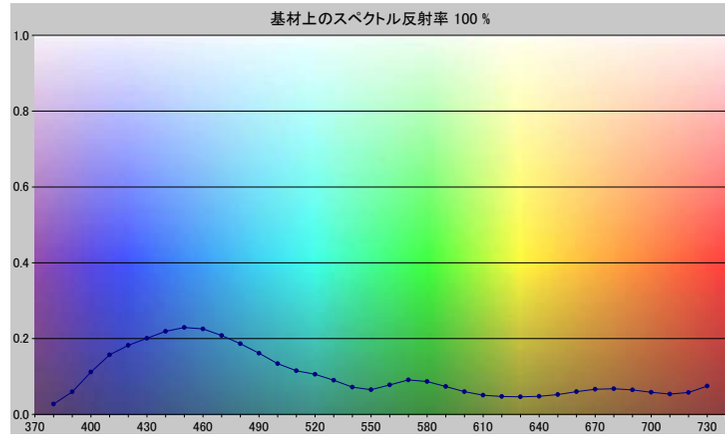


スポットカラーの定義

NP2140-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	0.0272	0.0073
390	0.0593	0.0064
400	0.1118	0.0066
410	0.1570	0.0065
420	0.1821	0.0064
430	0.2007	0.0062
440	0.2190	0.0063
450	0.2294	0.0062
460	0.2255	0.0062
470	0.2078	0.0062
480	0.1864	0.0063
490	0.1614	0.0061
500	0.1338	0.0057
510	0.1151	0.0056
520	0.1056	0.0054
530	0.0900	0.0054
540	0.0718	0.0051
550	0.0649	0.0050
560	0.0775	0.0052
570	0.0910	0.0052
580	0.0864	0.0053
590	0.0734	0.0050
600	0.0599	0.0047
610	0.0506	0.0045
620	0.0469	0.0044
630	0.0461	0.0044
640	0.0474	0.0043
650	0.0521	0.0044
660	0.0599	0.0047
670	0.0662	0.0049
680	0.0674	0.0049
690	0.0646	0.0048
700	0.0582	0.0046
710	0.0534	0.0047
720	0.0578	0.0048
730	0.0746	0.0054



ホワイトの上のスポット

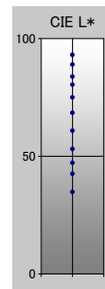
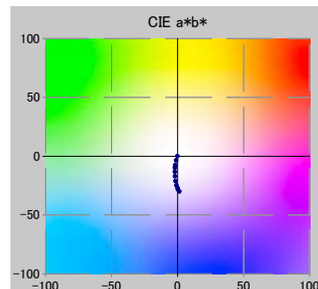
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.14	-0.01	0.14	184.02	0%
10	88.94	-1.13	-3.61	3.78	252.59	10%
20	83.80	-1.84	-7.55	7.77	256.26	16%
30	80.42	-2.02	-9.86	10.07	258.42	22%
40	74.99	-2.10	-13.33	13.50	261.04	30%
50	68.41	-1.88	-17.09	17.20	263.71	43%
60	60.85	-1.51	-21.16	21.22	265.91	55%
70	53.08	-0.80	-24.81	24.82	268.16	70%
80	47.16	-0.03	-26.96	26.96	269.94	78%
90	42.51	0.22	-28.30	28.31	270.44	89%
100	34.83	1.33	-29.96	29.99	272.55	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.57
ドットゲイン @ 50%	-7%
コントラスト @ 70%	18%

測定値

測定器	i1iO 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	8.00



NP2140-U

ブランドカラー	NP2140-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