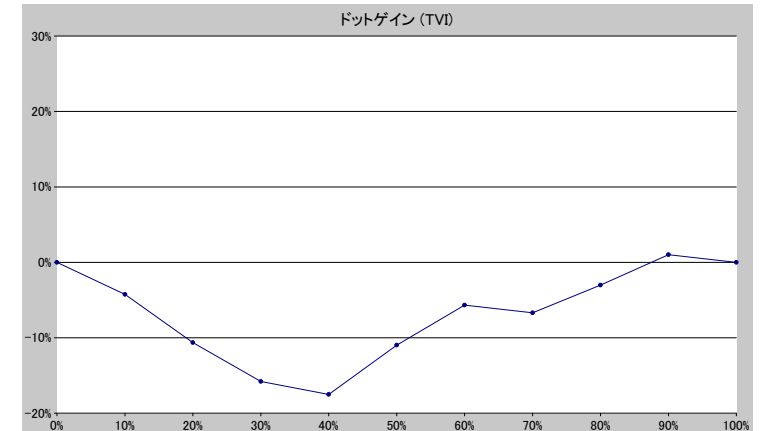
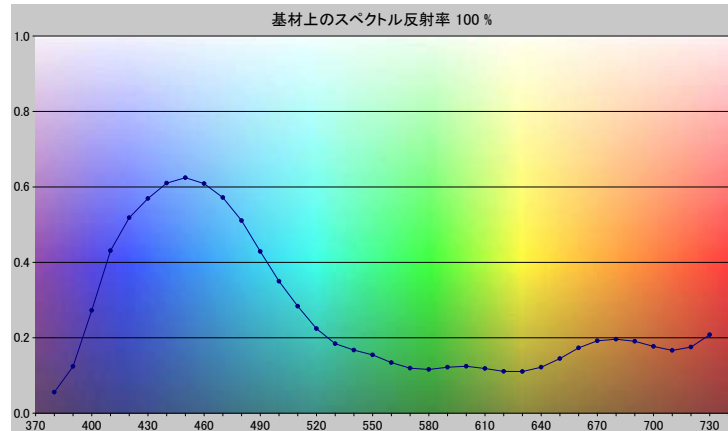


スポットカラーの定義

NP2130-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	0.0556	0.0058
390	0.1241	0.0046
400	0.2727	0.0061
410	0.4309	0.0065
420	0.5182	0.0061
430	0.5693	0.0060
440	0.6102	0.0066
450	0.6246	0.0066
460	0.6089	0.0069
470	0.5720	0.0069
480	0.5106	0.0067
490	0.4288	0.0064
500	0.3497	0.0061
510	0.2835	0.0061
520	0.2240	0.0057
530	0.1843	0.0055
540	0.1672	0.0055
550	0.1544	0.0053
560	0.1343	0.0050
570	0.1191	0.0050
580	0.1160	0.0049
590	0.1217	0.0050
600	0.1244	0.0051
610	0.1185	0.0049
620	0.1109	0.0048
630	0.1104	0.0048
640	0.1219	0.0051
650	0.1449	0.0054
660	0.1730	0.0059
670	0.1920	0.0063
680	0.1962	0.0065
690	0.1908	0.0065
700	0.1772	0.0065
710	0.1665	0.0065
720	0.1753	0.0068
730	0.2080	0.0077

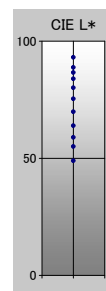
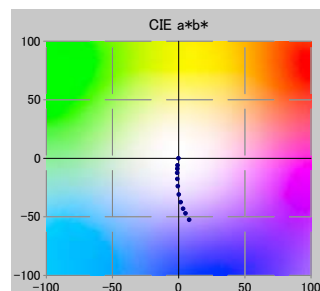


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.17	0.01	0.17	175.65	0%
10	88.78	-0.83	-6.08	6.14	262.24	6%
20	86.61	-0.97	-8.98	9.03	263.82	9%
30	83.92	-1.09	-12.50	12.55	265.03	14%
40	80.15	-1.00	-17.70	17.73	266.78	22%
50	75.40	-0.62	-23.81	23.82	268.51	39%
60	69.85	0.18	-30.89	30.89	270.34	54%
70	63.93	1.56	-37.57	37.60	272.38	63%
80	58.91	3.38	-43.11	43.24	274.48	77%
90	55.03	5.16	-47.14	47.42	276.25	91%
100	48.92	8.00	-52.55	53.15	278.66	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.25
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP2130-U

ブランドカラー	NP2130-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