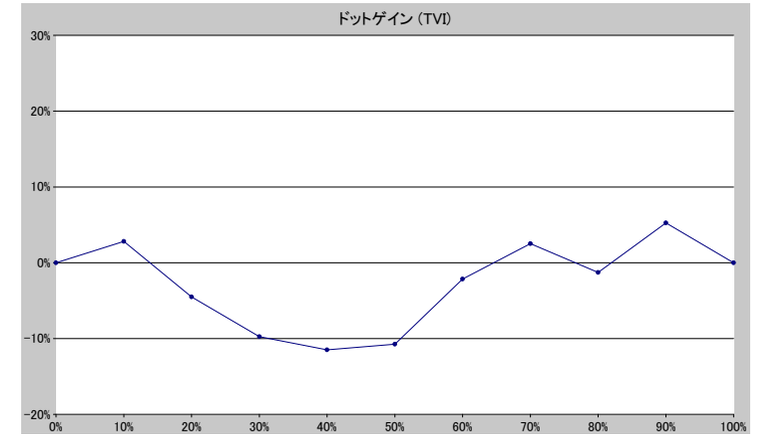
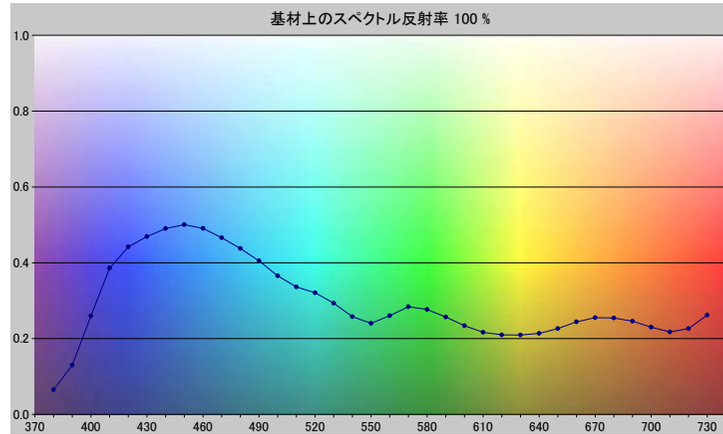


スポットカラーの定義

NP2136-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	0.0651	0.0043
390	0.1297	0.0034
400	0.2599	0.0061
410	0.3858	0.0066
420	0.4421	0.0065
430	0.4690	0.0067
440	0.4904	0.0065
450	0.5003	0.0066
460	0.4909	0.0065
470	0.4660	0.0067
480	0.4376	0.0065
490	0.4049	0.0065
500	0.3657	0.0063
510	0.3364	0.0065
520	0.3208	0.0064
530	0.2933	0.0063
540	0.2578	0.0061
550	0.2404	0.0061
560	0.2604	0.0062
570	0.2839	0.0065
580	0.2769	0.0064
590	0.2568	0.0063
600	0.2338	0.0061
610	0.2165	0.0060
620	0.2097	0.0060
630	0.2091	0.0061
640	0.2137	0.0063
650	0.2263	0.0067
660	0.2442	0.0070
670	0.2551	0.0073
680	0.2542	0.0074
690	0.2457	0.0073
700	0.2300	0.0073
710	0.2175	0.0072
720	0.2263	0.0077
730	0.2619	0.0084



ホワイトの上のスポット

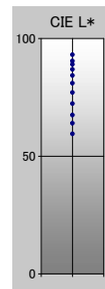
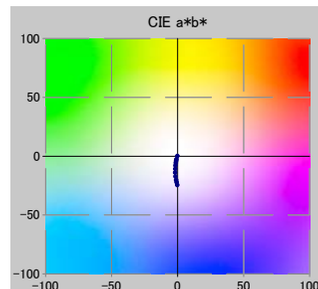
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.12	0.06	0.13	154.30	0%
10	90.46	-0.88	-2.70	2.84	252.01	13%
20	88.97	-1.10	-4.08	4.23	254.94	15%
30	86.91	-1.30	-5.69	5.84	257.09	20%
40	84.31	-1.55	-7.94	8.09	258.94	29%
50	81.01	-1.74	-10.81	10.95	260.88	39%
60	77.04	-1.82	-14.06	14.17	262.63	58%
70	72.32	-1.52	-17.31	17.37	264.99	73%
80	67.50	-1.09	-20.30	20.33	266.91	79%
90	63.98	-0.67	-22.26	22.27	268.28	95%
100	59.51	-0.24	-24.57	24.57	269.43	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.19
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	7%

測定値

測定器	itiO 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



NP2136-U

ブランドカラー	NP2136-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