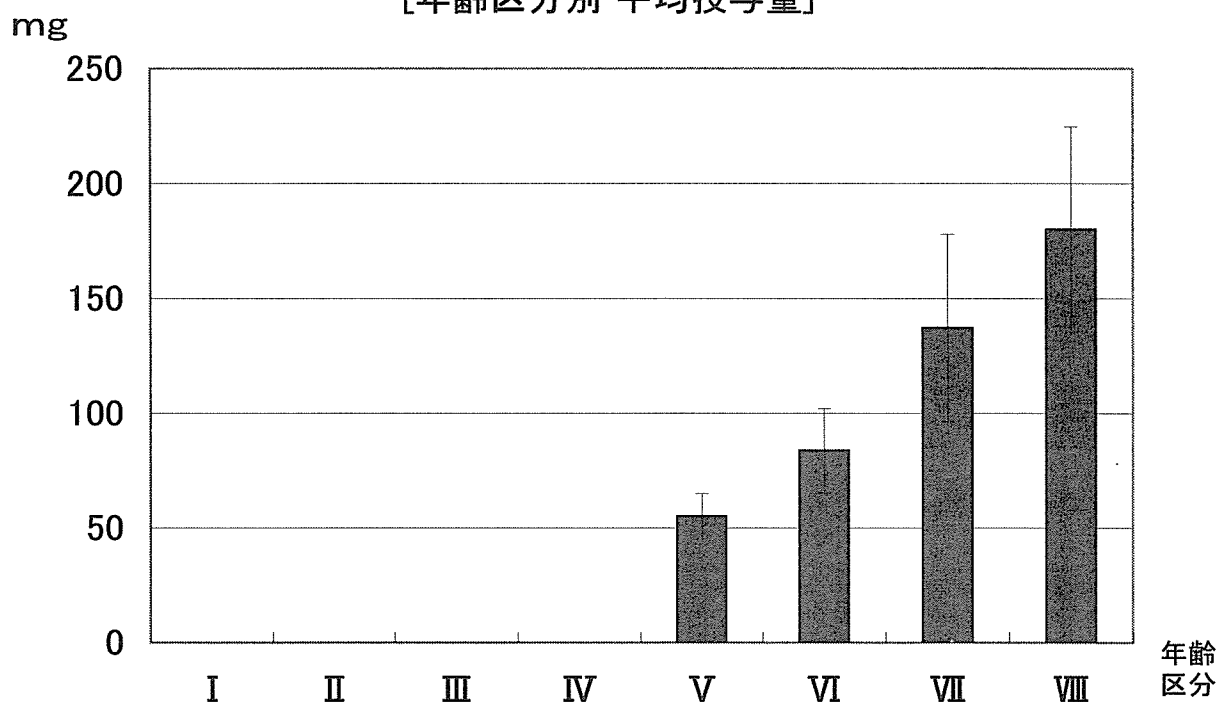


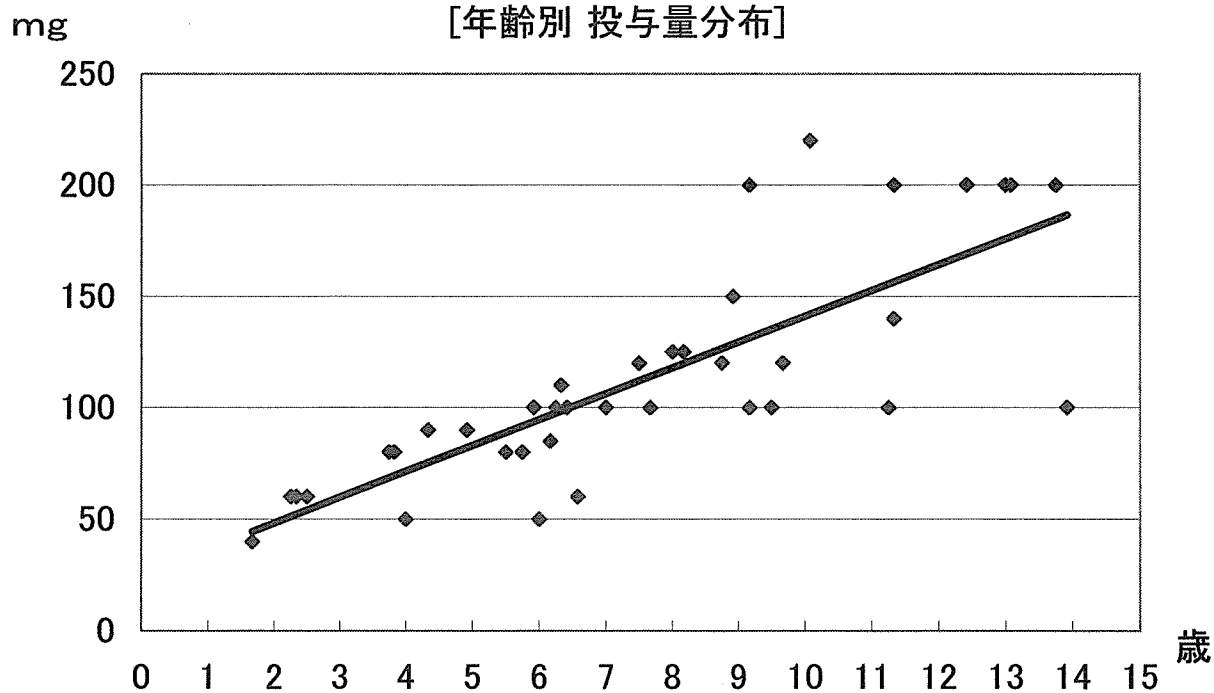
# アイピーデイドライシロップ

## [年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	0.00	55.00	83.67	137.14	180.00
標準偏差	0	0	0	0	10	18.36793	40.79566	44.72136
n数	0	0	0	0	4	15	14	5

## [年齢別 投与量分布]

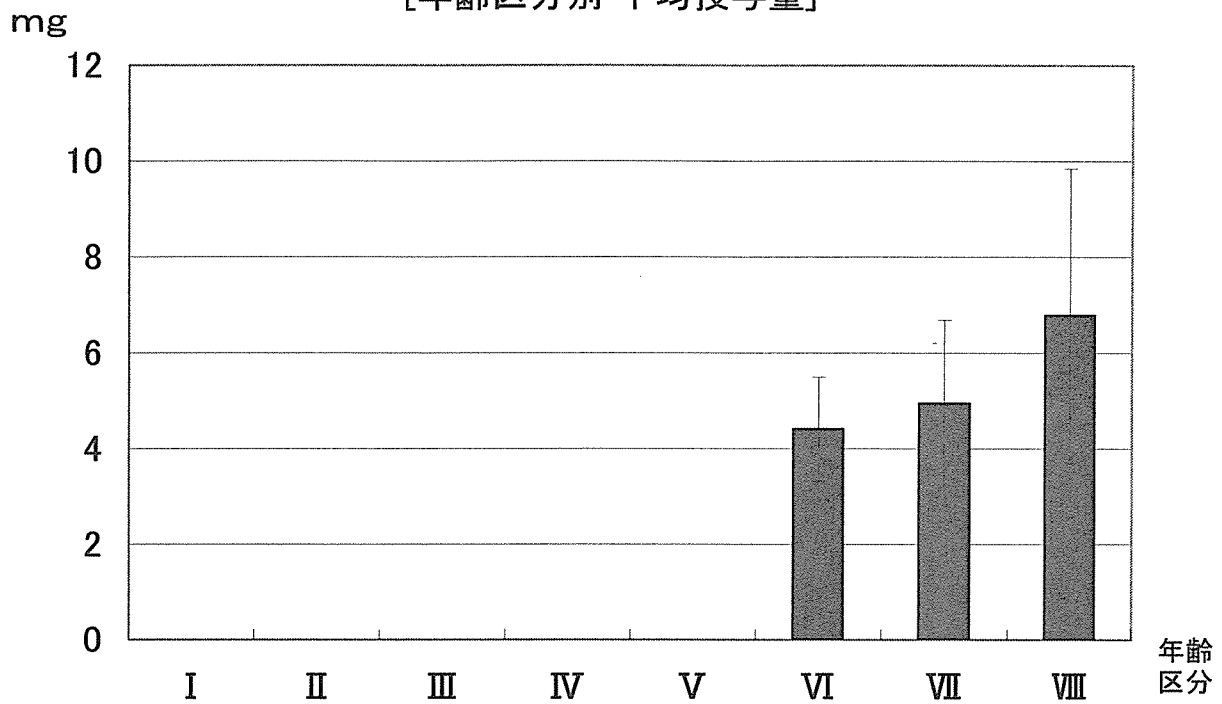


$$y = 11.609x + 24.99$$

$$R^2 = 0.6218$$

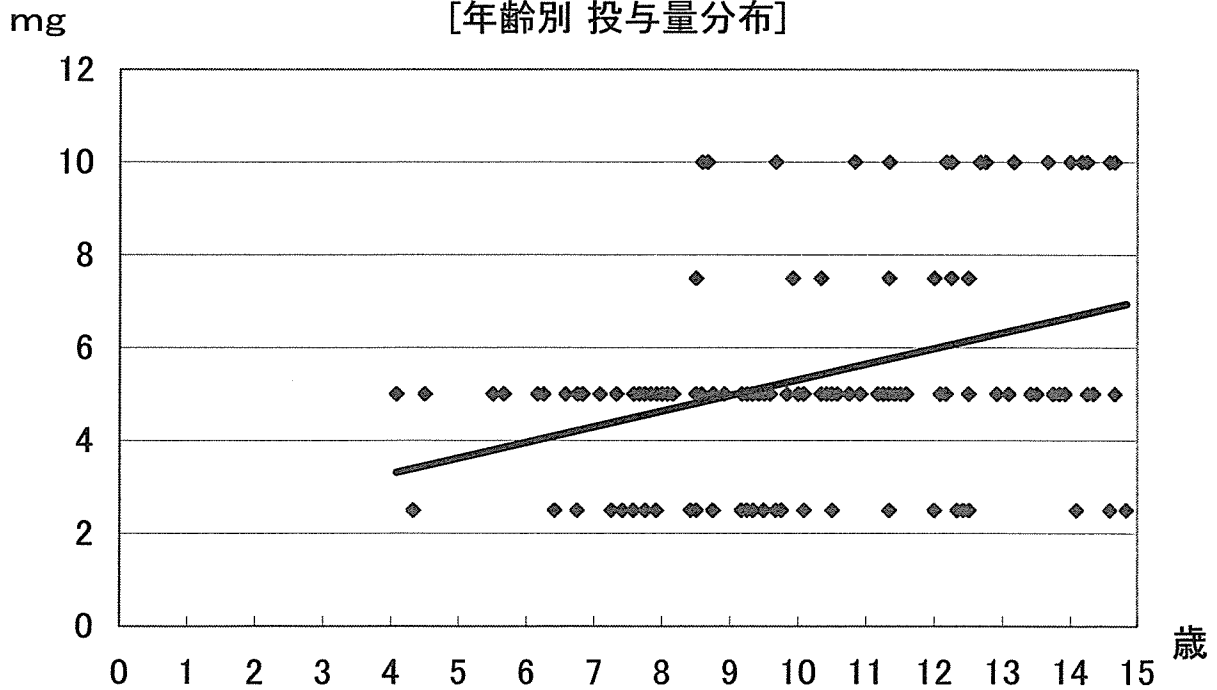
# アレロック錠

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.40	4.94	6.78
標準偏差	0	0	0	0	0	1.091089	1.745024	3.070561
n数	0	0	0	0	0	21	83	38

[年齢別 投与量分布]

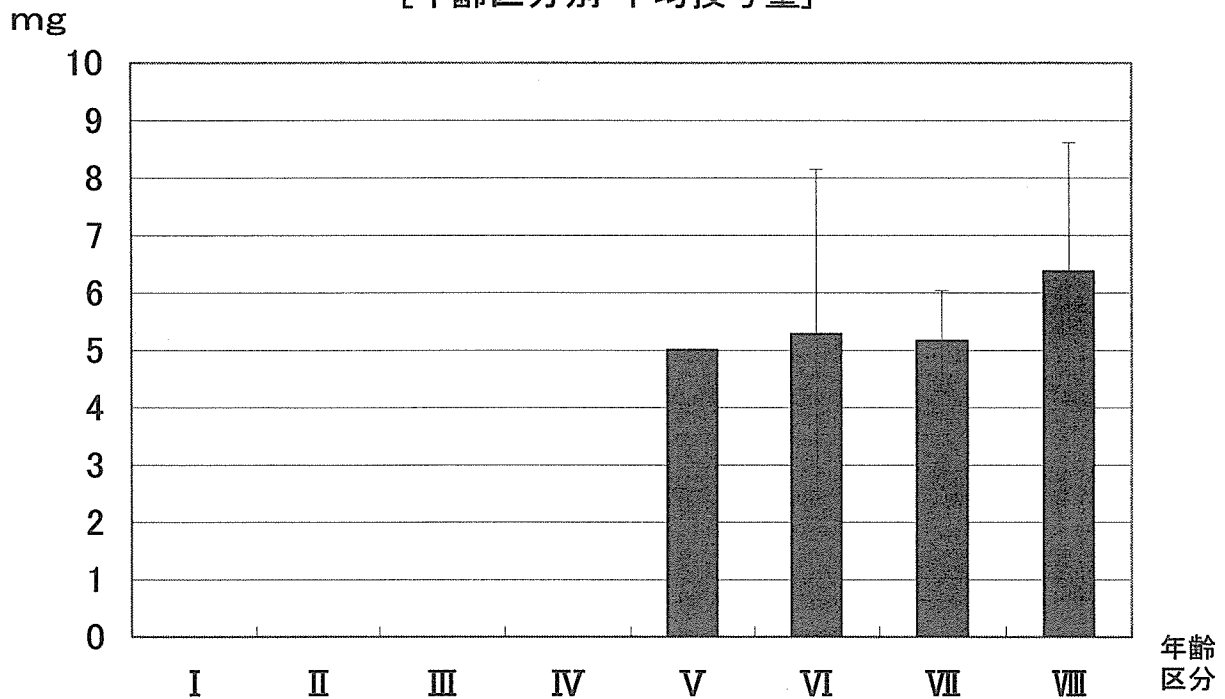


$$y = 0.3378x + 1.9305$$

$$R^2 = 0.1397$$

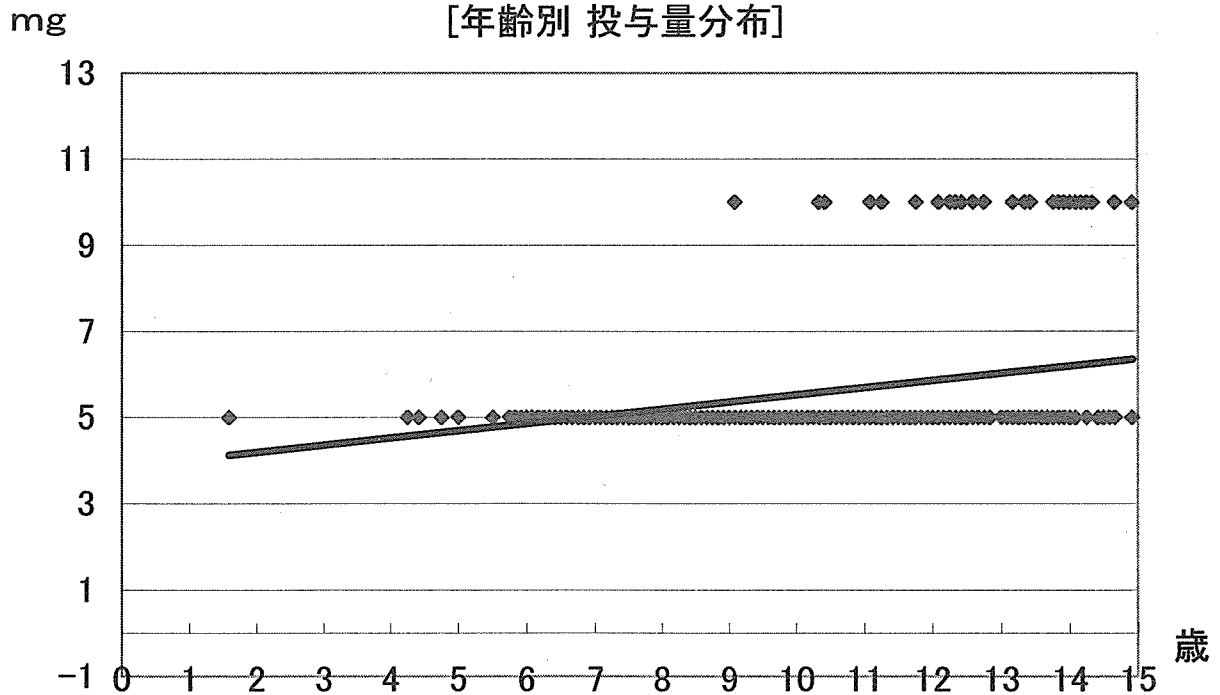
# シングレア錠

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	5.28	5.16	6.37
標準偏差	0	0	0	0	0	2.873479	0.881529	2.242953
n数	0	0	0	0	1	109	219	84

[年齢別 投与量分布]

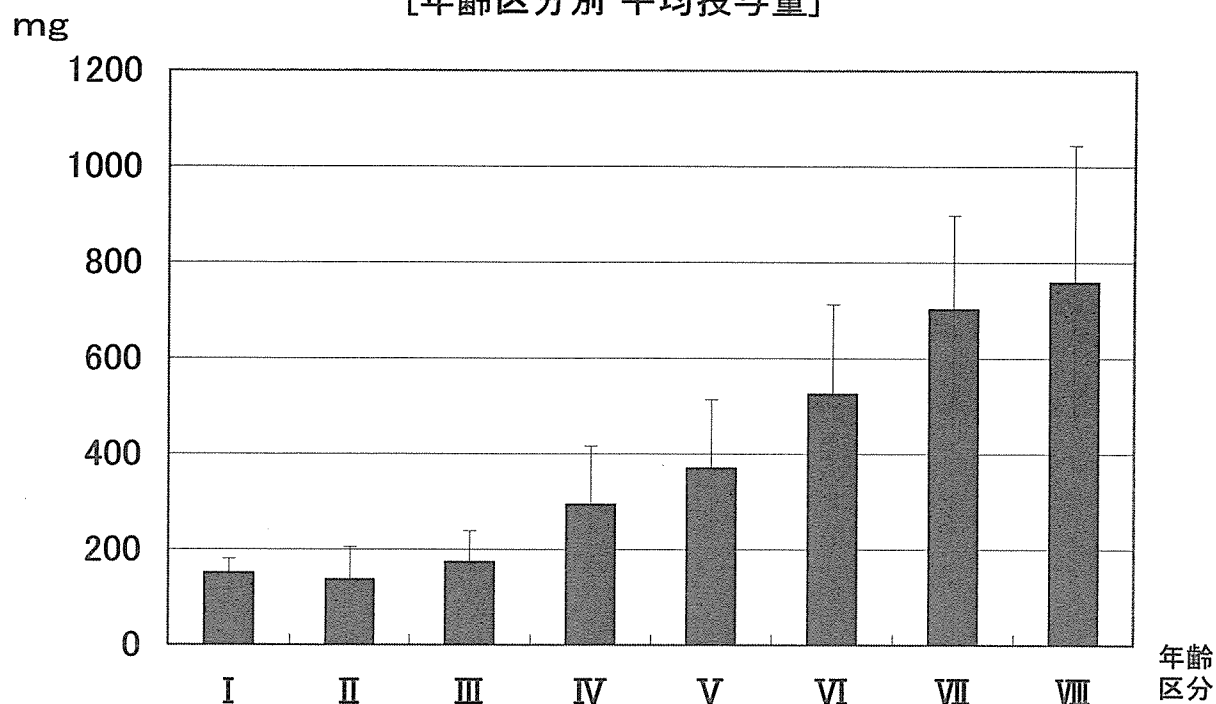


$$y = 0.1667x + 3.859$$

$$R^2 = 0.0474$$

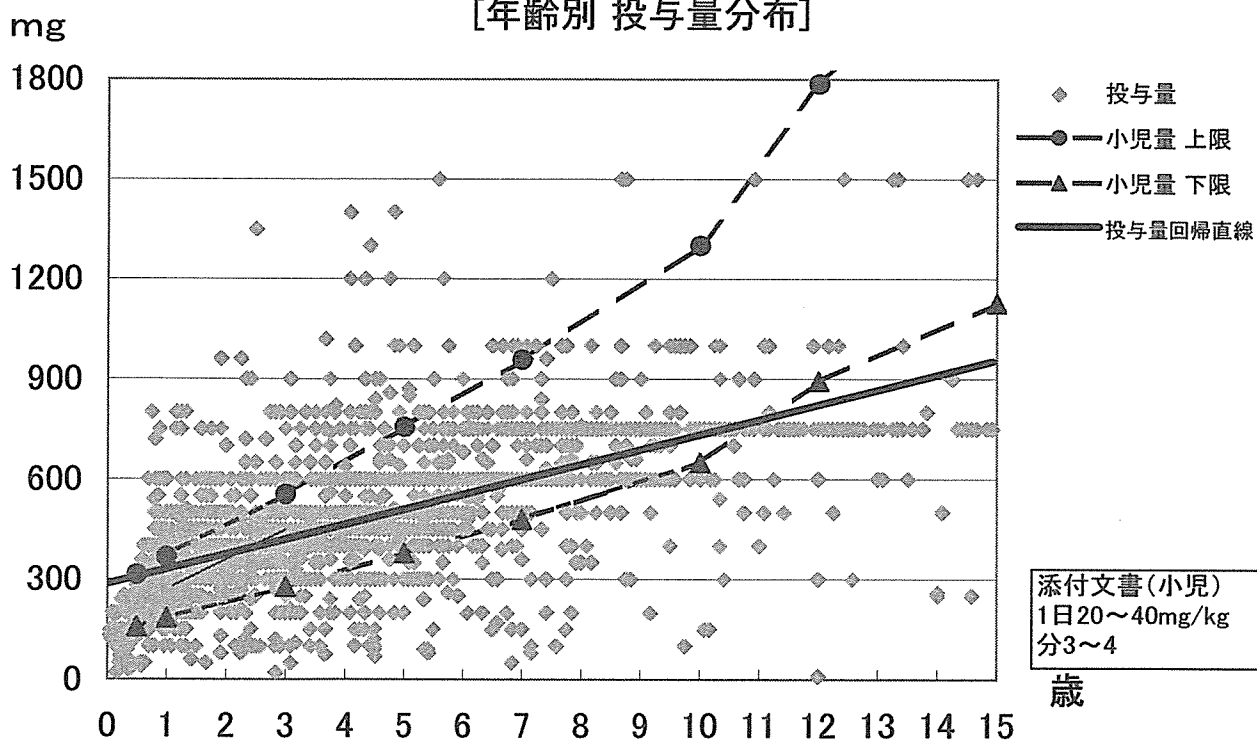
# サワシリンCap

## [年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	150.00	135.45	172.19	293.13	368.74	524.08	701.09	757.70
標準偏差	30.82207	70.05193	66.22222	122.4301	144.9206	188.5258	196.5755	286.6205
n数	5	11	32	198	619	931	256	61

## [年齢別 投与量分布]

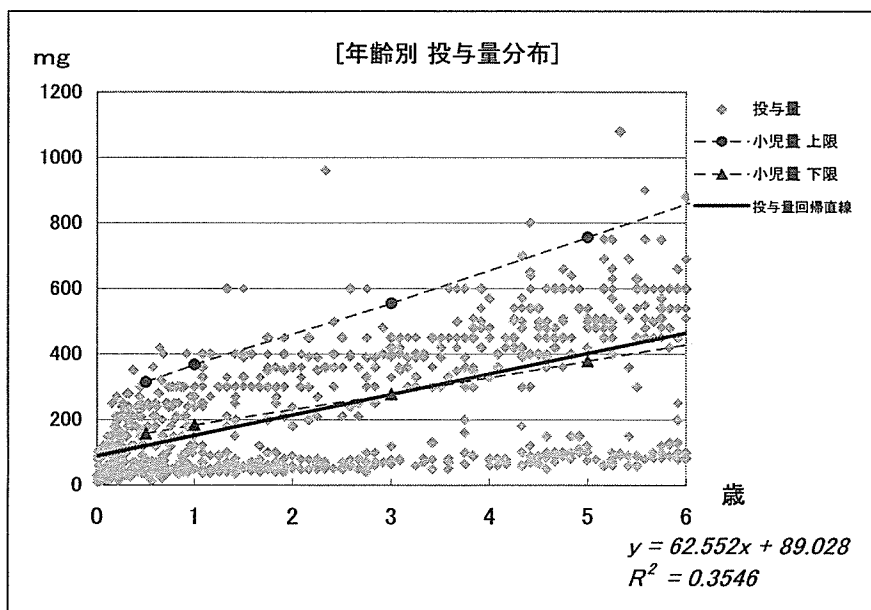
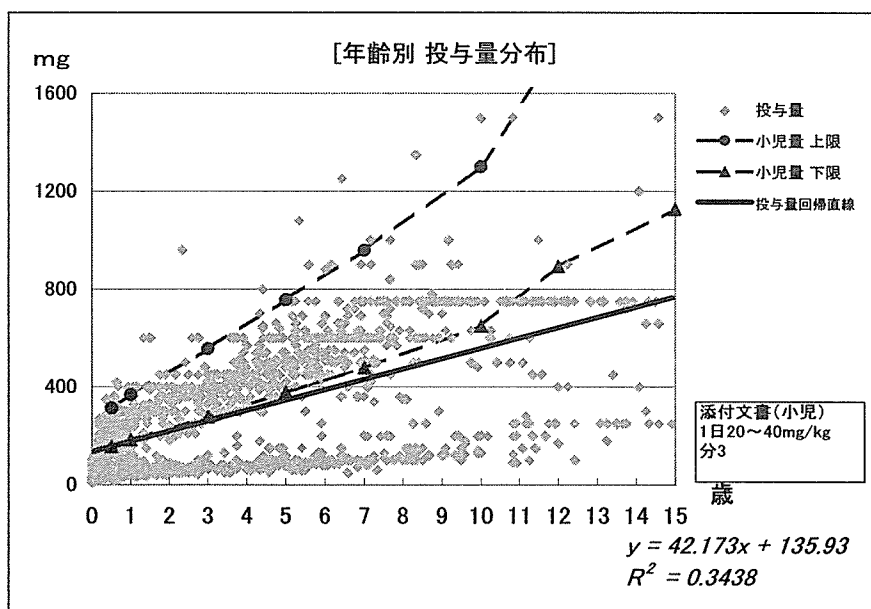
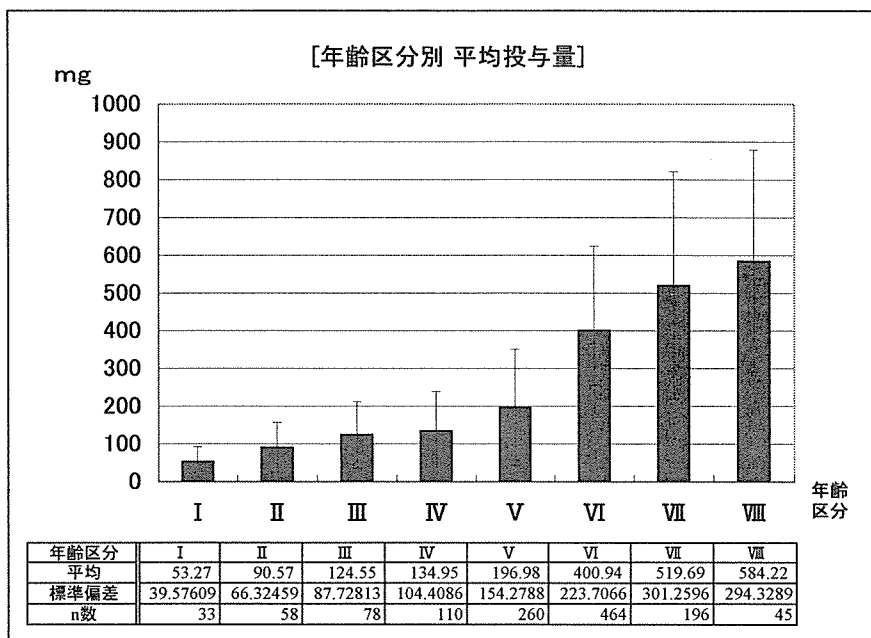


添付文書(小児)  
1日20~40mg/kg  
分3~4

$$y = 44.688x + 286.16$$

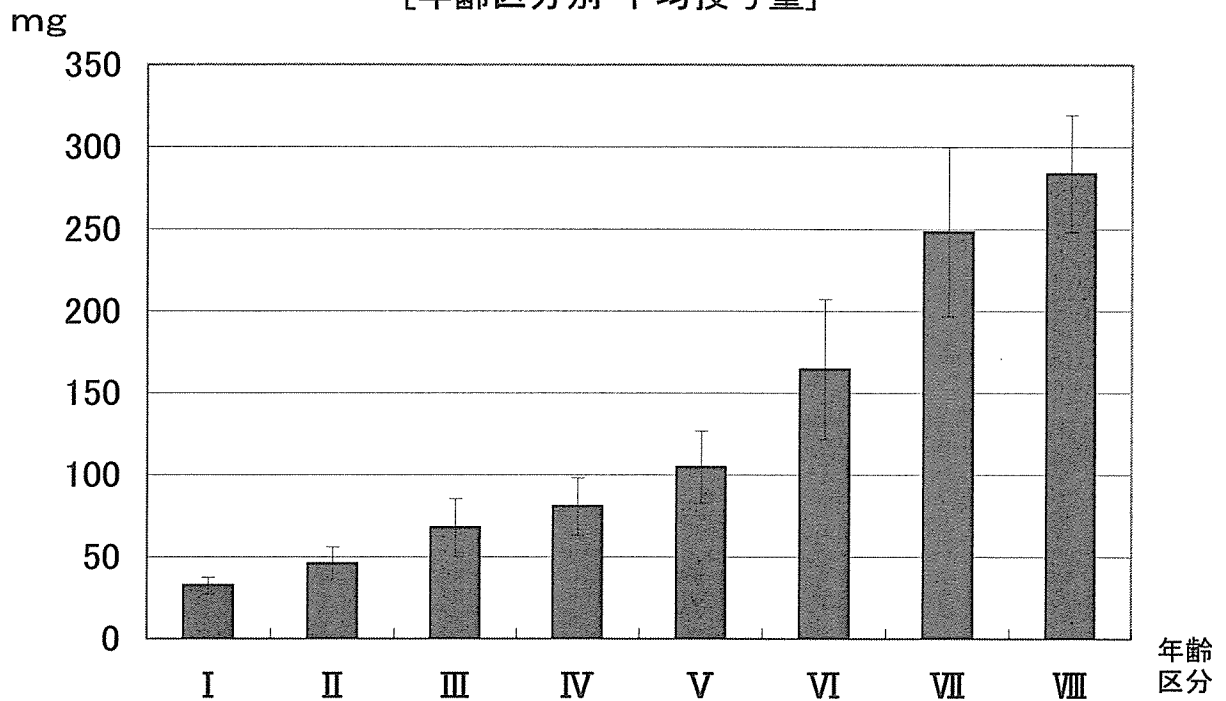
$$R^2 = 0.394$$

ケフラル細粒小児用



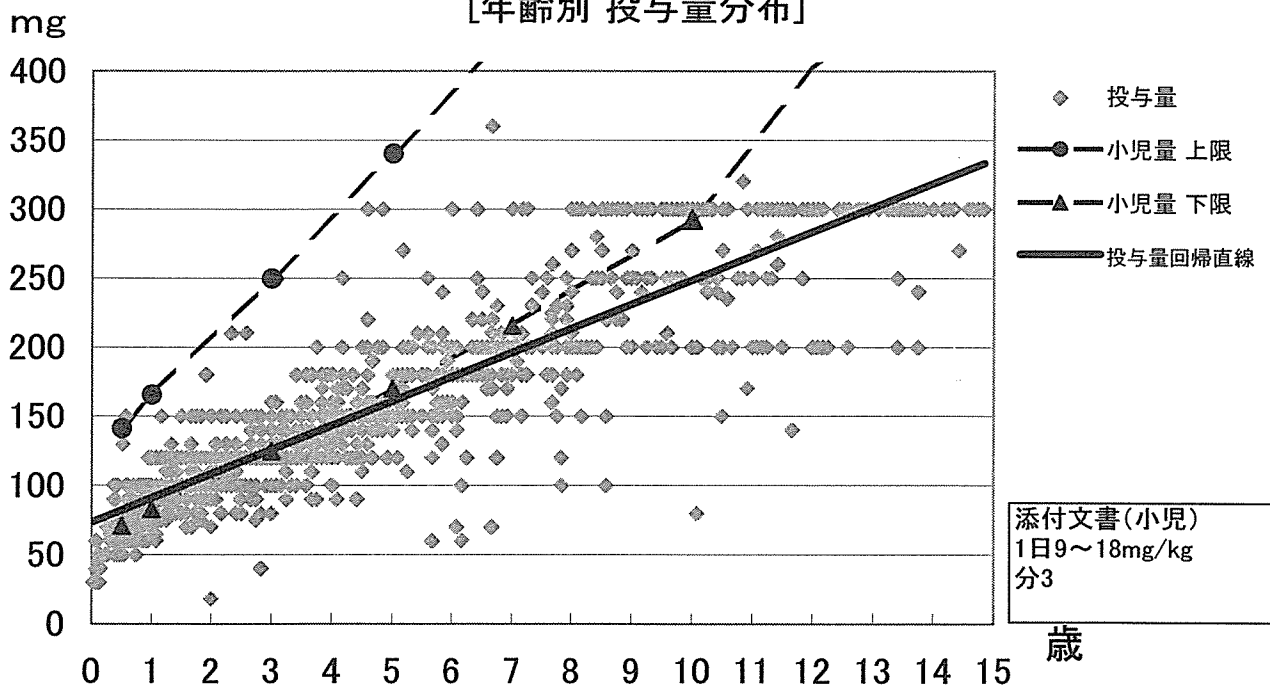
# セフゾン細粒小児用

## [年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	32.50	45.83	67.86	80.74	104.79	164.55	248.22	283.75
標準偏差	5	10.20621	17.5051	17.43562	21.97677	42.70122	51.38322	35.6571
n数	4	6	21	73	290	357	191	64

## [年齢別 投与量分布]



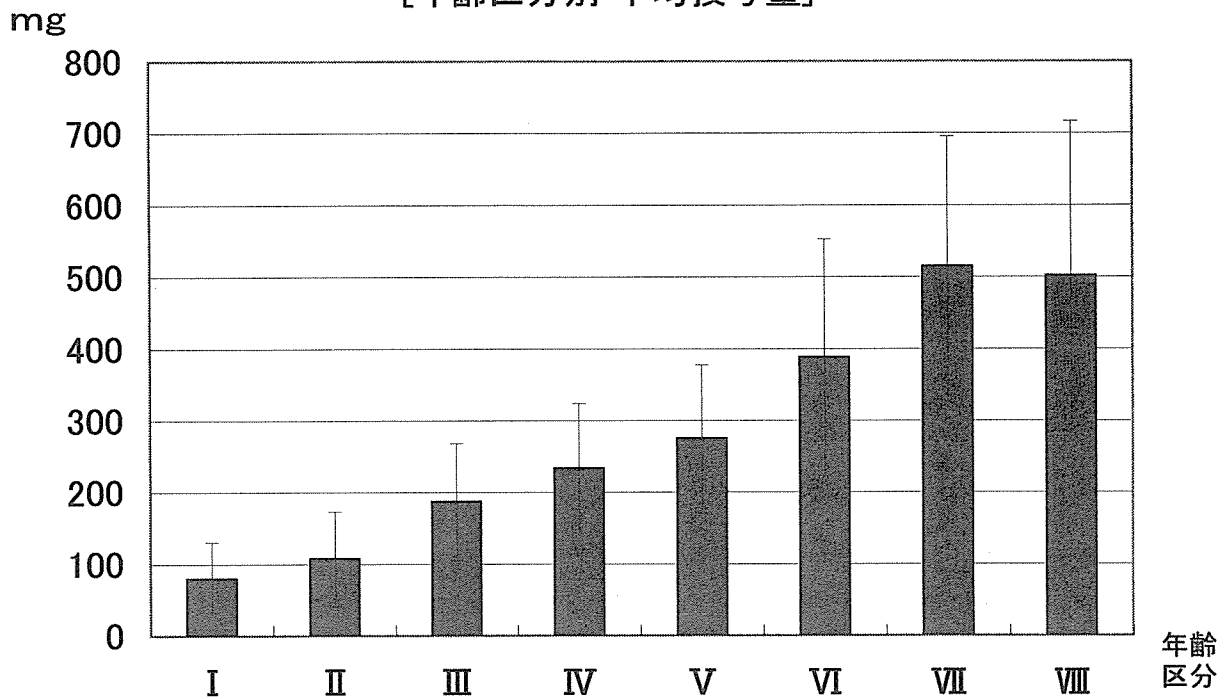
添付文書(小児)  
1日9~18mg/kg  
分3

$$y = 17.505x + 73.522$$

$$R^2 = 0.7936$$

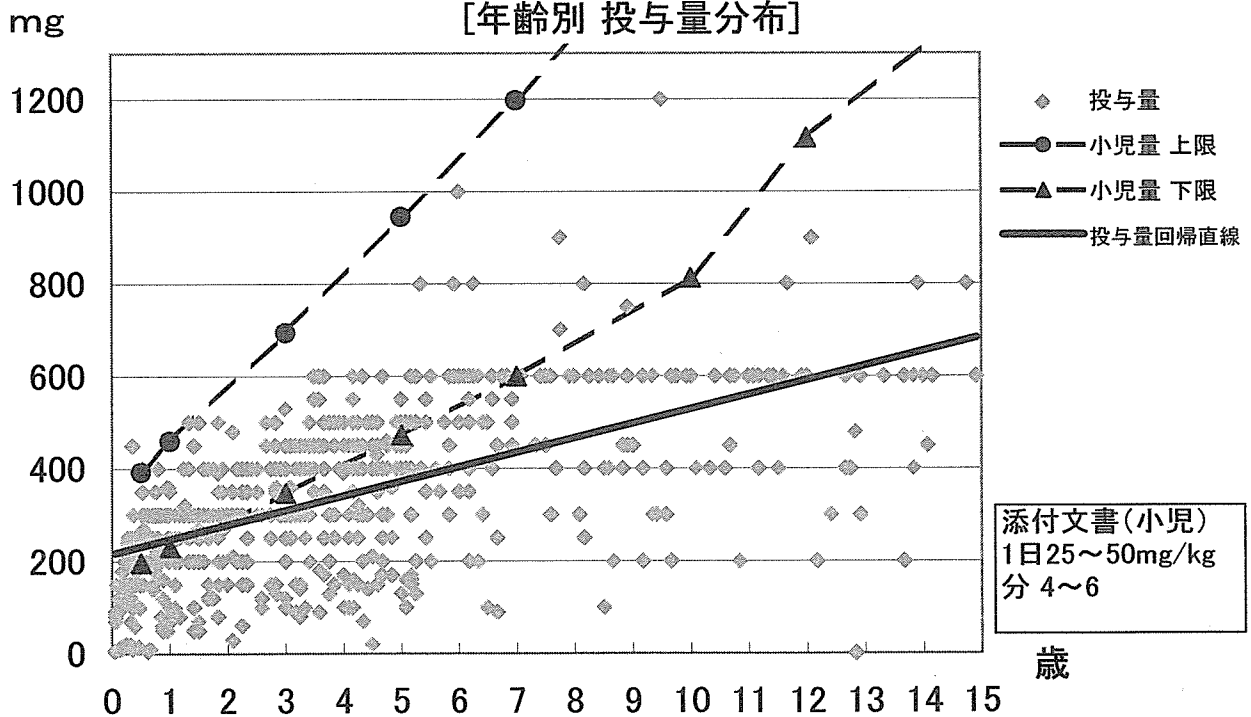
# エリスロシンドライシロップW

## [年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	79.20	107.22	186.86	233.08	274.78	387.55	514.18	501.41
標準偏差	51.41206	66.12337	81.64983	90.93564	102.6589	165.0724	181.0755	215.1254
n数	5	18	43	65	161	245	67	22

## [年齢別 投与量分布]

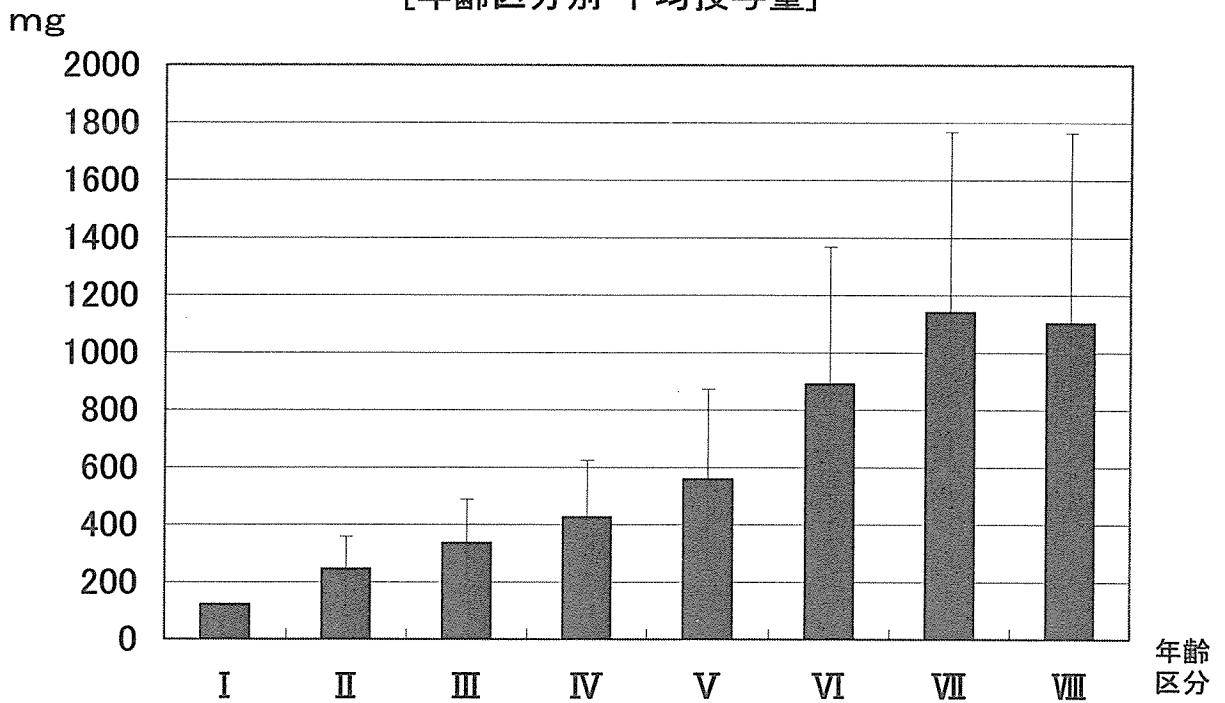


$$y = 31.313x + 215.85$$

$$R^2 = 0.3427$$

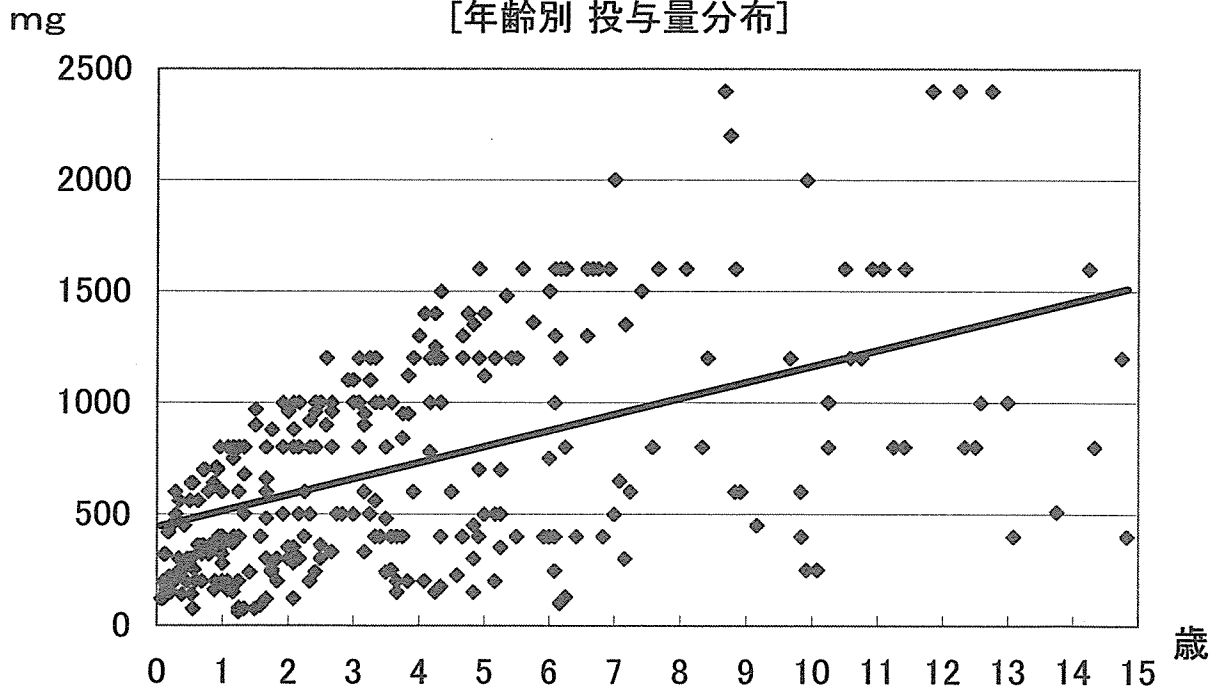
# アシロベック顆粒

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	120.00	243.64	334.17	424.84	557.05	888.93	1138.33	1100.77
標準偏差	0	115.6091	153.5317	199.2465	315.0293	479.3813	628.4468	662.5766
n数	1	11	12	32	88	117	30	13

[年齢別 投与量分布]



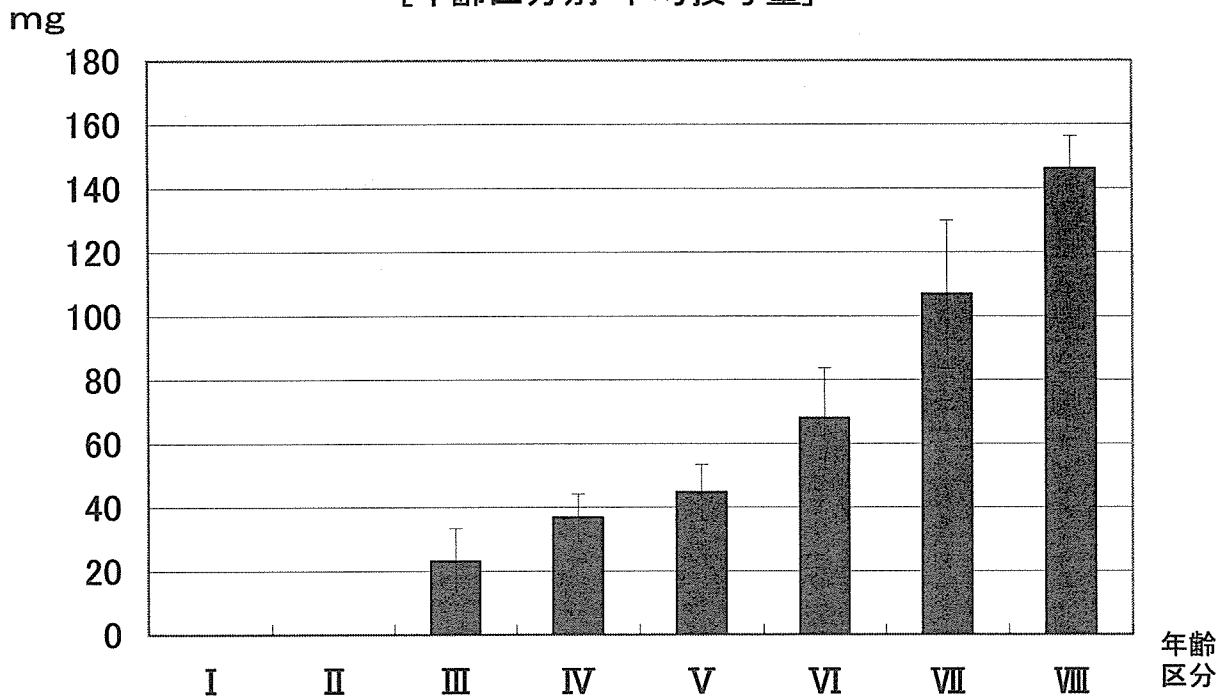
$$y = 72.148x + 441.63$$

$$R^2 = 0.2487$$



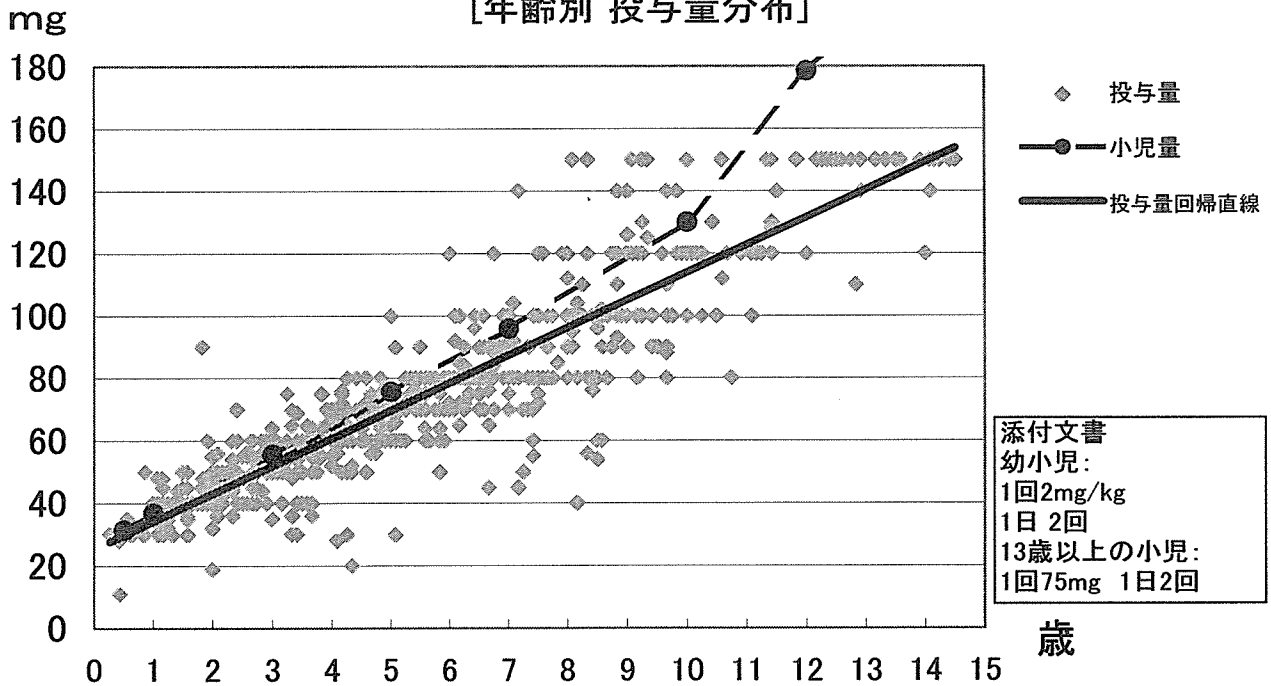
# タミフルドライシロップ

## [年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.00	0.00	23.00	36.67	44.61	67.84	106.78	146.00
標準偏差	0	0	10.44031	7.527727	8.869292	15.8905	23.22182	10.37238
n数	0	0	3	6	152	294	140	30

## [年齢別 投与量分布]

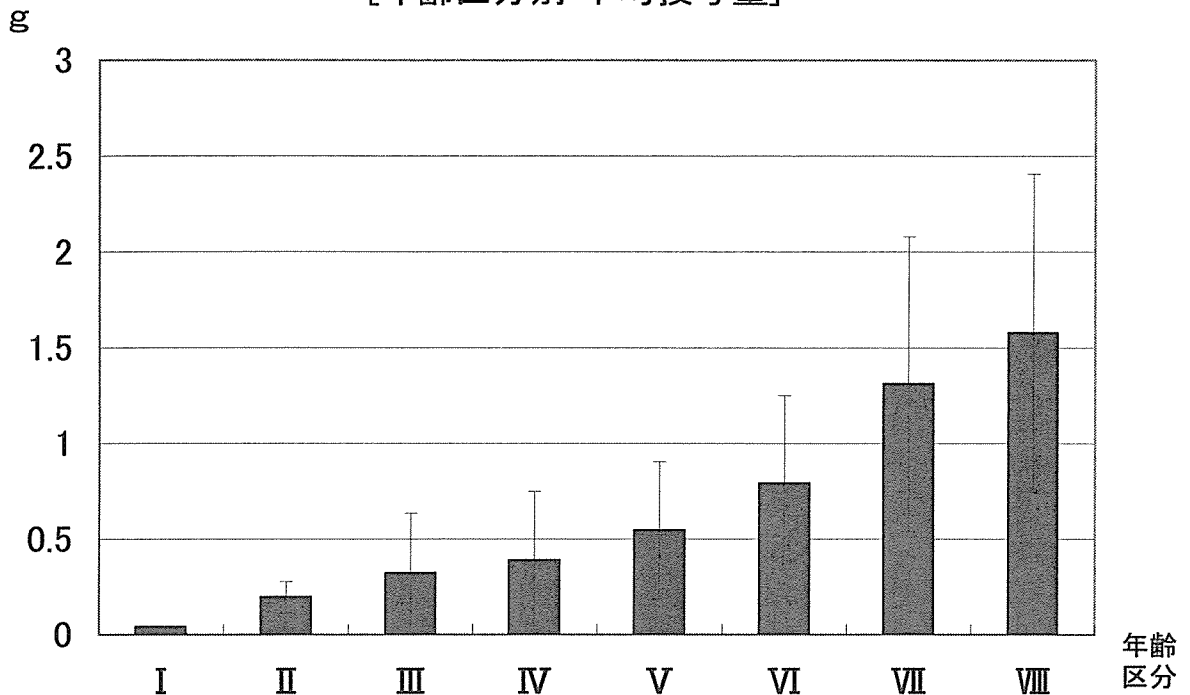


添付文書  
 幼小児：  
 1回2mg/kg  
 1日2回  
 13歳以上の小児：  
 1回75mg 1日2回

$$y = 8.8614x + 25.305$$

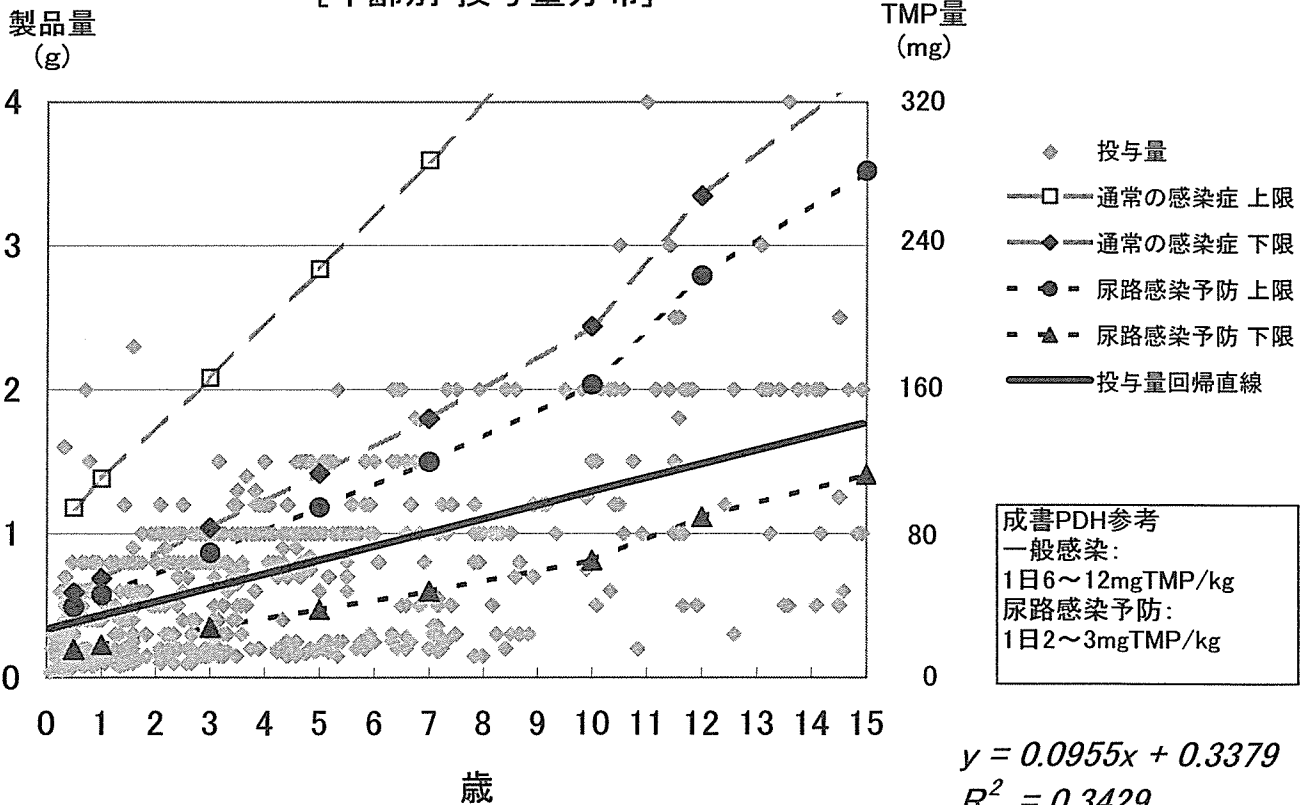
$$R^2 = 0.82$$

[年齢区分別 平均投与量]



年齢区分	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
平均	0.04	0.20	0.32	0.39	0.54	0.79	1.31	1.58
標準偏差	0	0.082028	0.314984	0.361983	0.359479	0.458558	0.76965	0.831151
n数	1	7	33	59	165	226	78	31

[年齢別 投与量分布]



## 資料 4.

図－4：国立成育医療センターにおける注射用抗生剤使用

実態調査

(カルベニン注、ゲンタシン注、セフトラックス注、  
バンコマイシン注、メロペン注)

