

姫路市休日・夜間急病センター

令和4年度統計年報

公益財団法人 姫路市救急医療協会

.....

.

.

.

.

.

.

.

.

.

%*

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.....

.....

fl%L

fl&L , ž%- "%%

fl' L

fl(L

fl) L

%ž%*, "' (

fl*L) SžSSS

%ž% S

(, (ž, SS

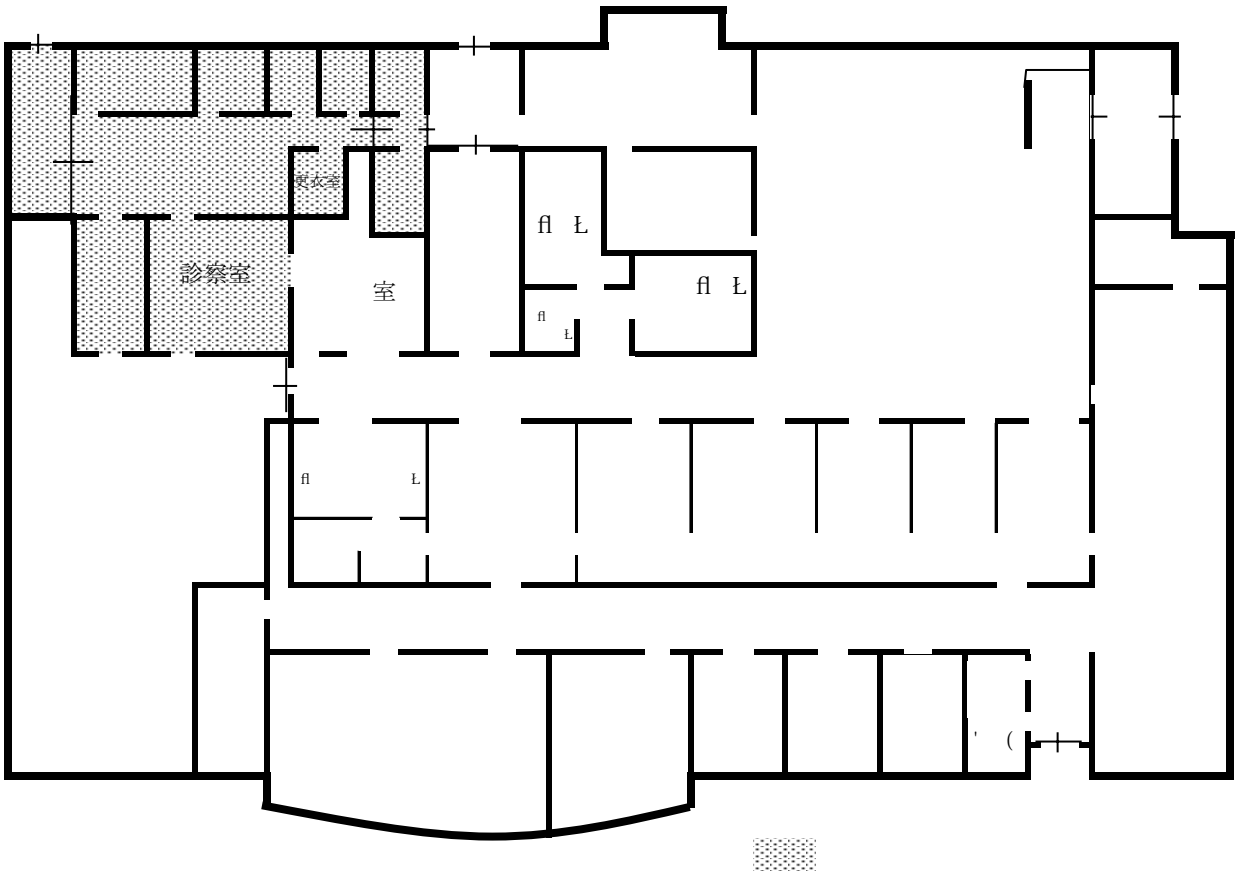
&S

fl+L

fl L

fl- L

+) *"(+				(%%, +			
	%"- +		&S" S'		%%" SS		% "),
	&S&" "'		' + " +*		& " %ž		* " * -
fl	L %S", (& " ('		(+ " (-		(" * %
	%ž "%(&(" %		% " &		(" S*
	&S" * S		%ž ((+ " - -		& " ',
	&(" %&		% " &&		% "))		& " - ,
	' S"))		%ž " - ,		' " (* " %
	%ž) '		%ž " &		% " , '		, (") %
	' %", +		% " , ,		%S", %) ' ") +
	% "' '	fl	L (" * &) " S*		' " , S
	%S" S-) " %		* (" SS		
	(" * &		& " &				
	% " &*		& " %				
	* " ,)						
%ž%*, "' (



fl L

% &S - S

```

..... 'žSSS
..... %ž++)"*%
..... *-%'&
..... -, -"*+
..... - ("**
..... (%žS, S      %*(ž))*

```

```

fl      &ž' SS  L'
      ,)"S(

```

```

fl      ('ž+%*  L'      %* &' %&

```


fl %ž(, & Ł

fl +ž-(& Ł

(<' \$" ("% F' "' "' %
F' " ("% F*"' "' %)

(1)

(2)

%

% <&*"*"

F(" "' \$

F(" "%

%%

F(" "' \$

F)"

F(" "' \$

F(" "%

F(" "' \$

F(" "%

F(" "' \$

F(" "%

F(" "%

F(" "' \$

F(" "' \$

F(" "' \$

F(" "%

F(" "%

F(" "' \$

(" '\$

F("

F(" "%

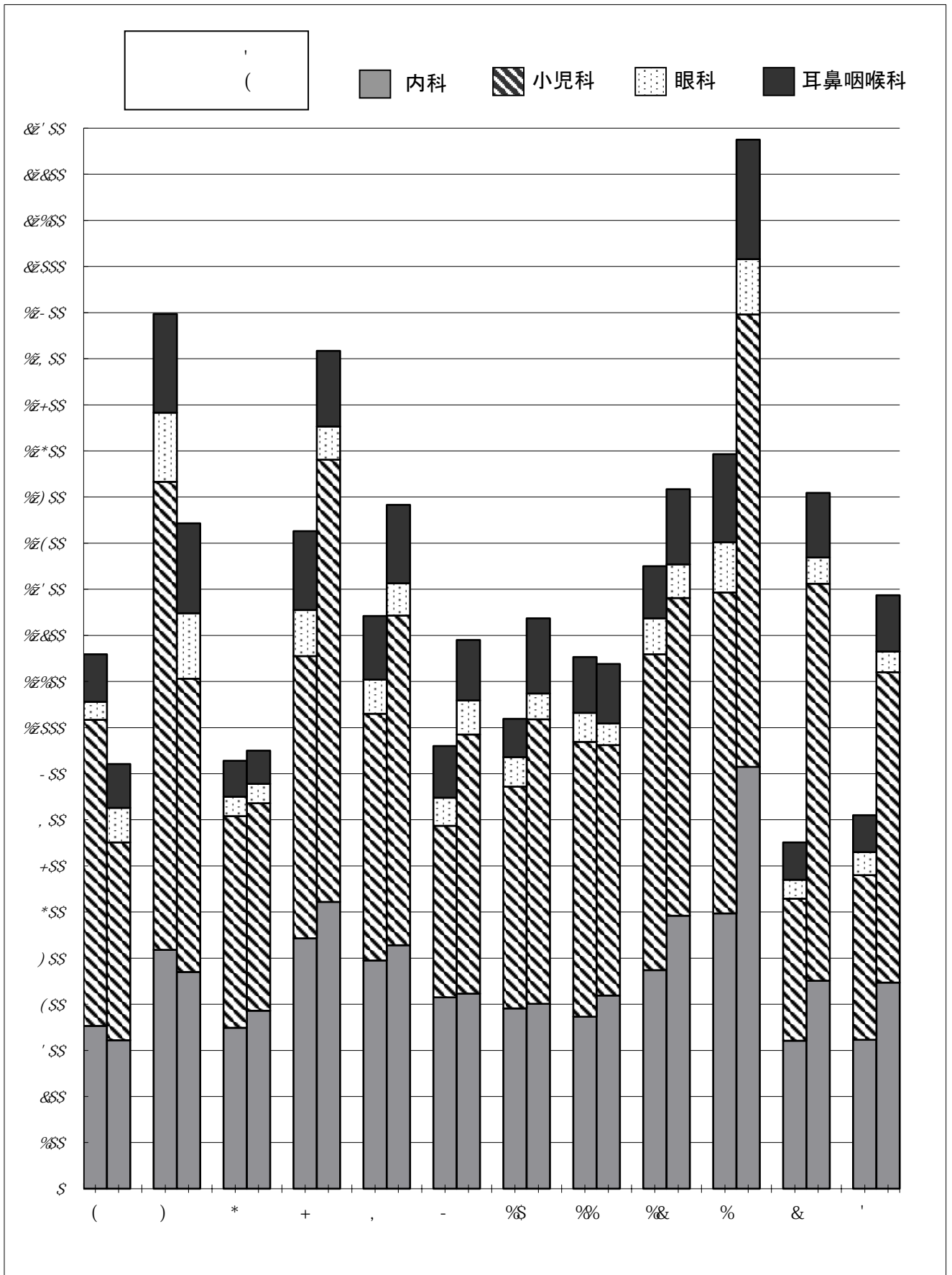
F(" "' \$

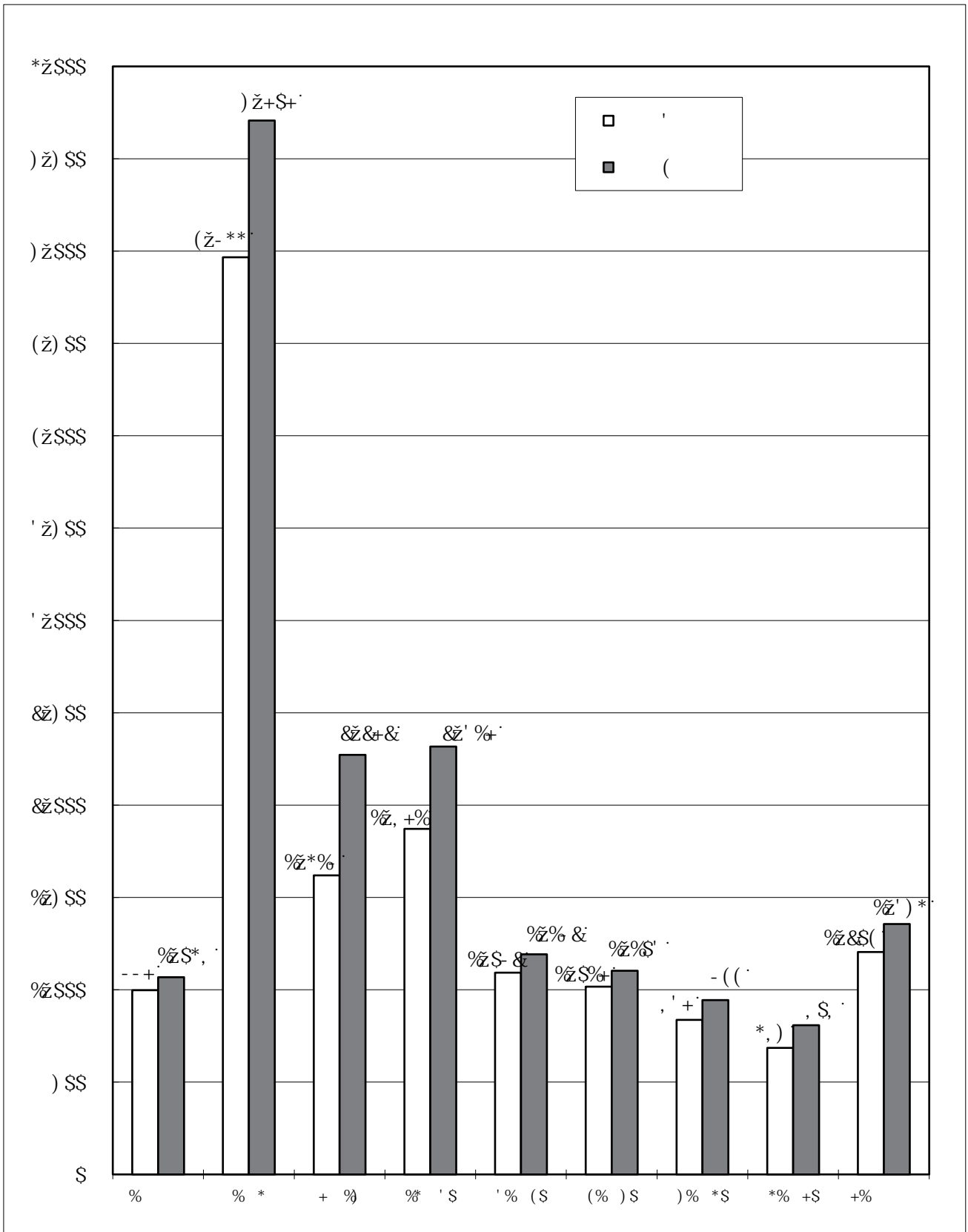
fl Ł

(1) (žSSS &žSSS
(2) &&

%	S	%šž-	%šž-
%	S	%	%
	, S+ž+&&ž) %ž	(*ž) %žž, +%ž	,) (ž' &' &ž', &
	& *žSSS	&&S	& *ž&&S
&	, S, žSS*ž) %ž	(*ž) & ž&&(,) (ž) & ž+
	, S*ž-%žžS,	S	, S*ž-%žžS-
	S	(*ž) &+ž)' &	(*ž) &+ž)' &
	, S*ž-%žžS,	(*ž) &+ž)' &	,)' ž(' -ž*' S
&''	%žS- (ž(%	(ž' S,	%žS- šž%š)
%	S	S	S
&	S	S	S
	S	S	S
	%žS- (ž(%	(ž' S,	%žS- šž%š)
	% žš%žž. (S	%žš%žž. (S	%+ž- - *ž'S)
	&šž%š*ž&	%žš&&ž%ž	% žšS *ž%(S
	S	S	S
	S	(šžššššššš	(šžššššššš
	S	(šžššššššš	(šžššššššš
	&&šž%š*ž&	, ž- +ž, +) -žš, *ž%(S

(



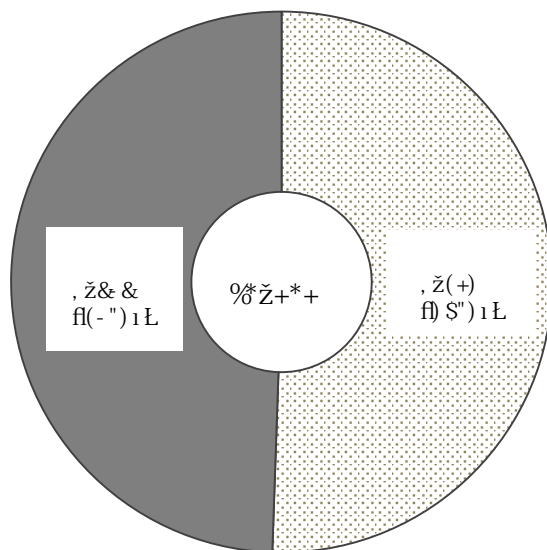
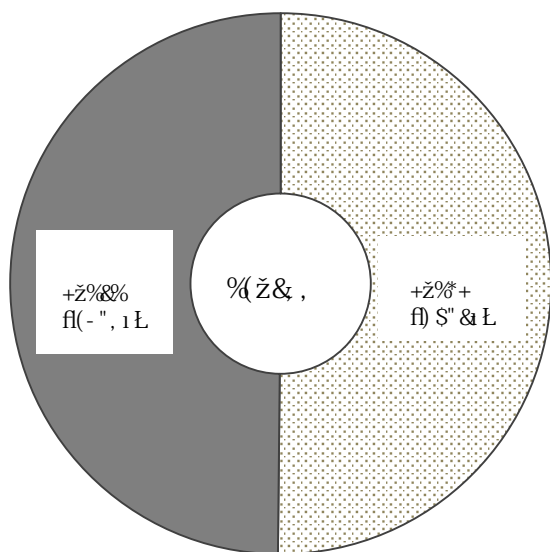


*

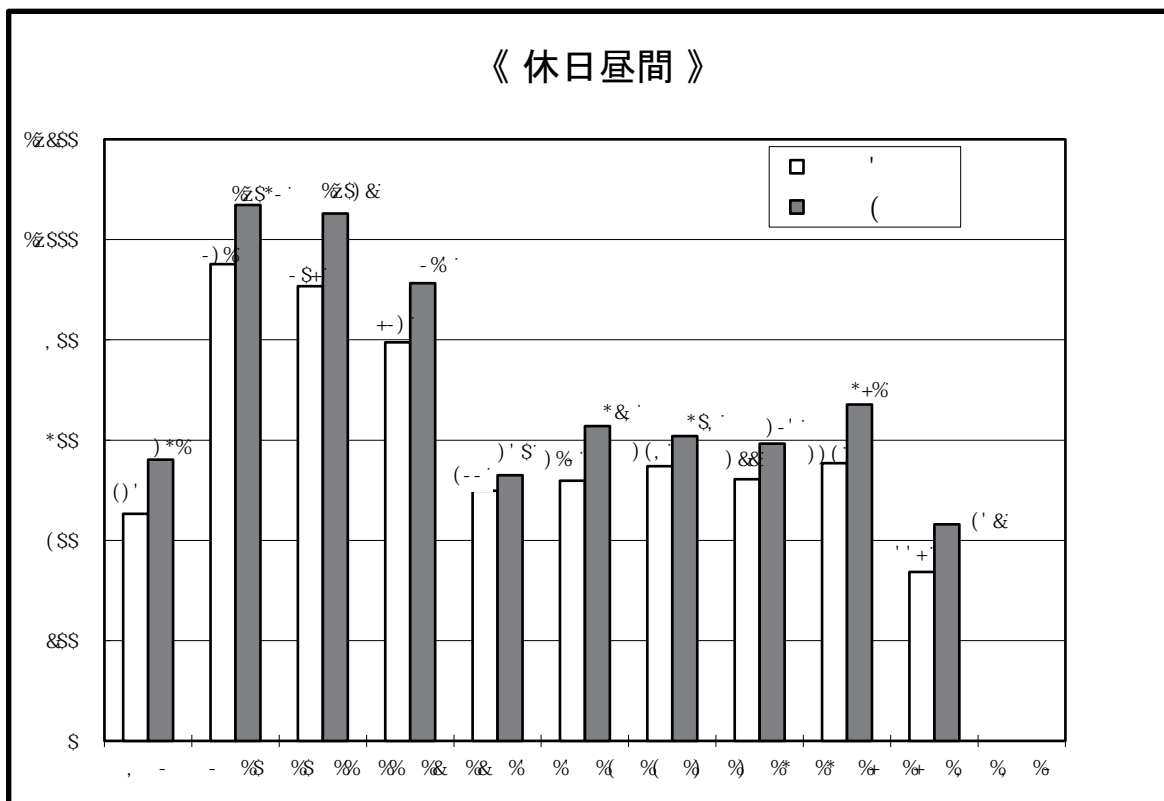
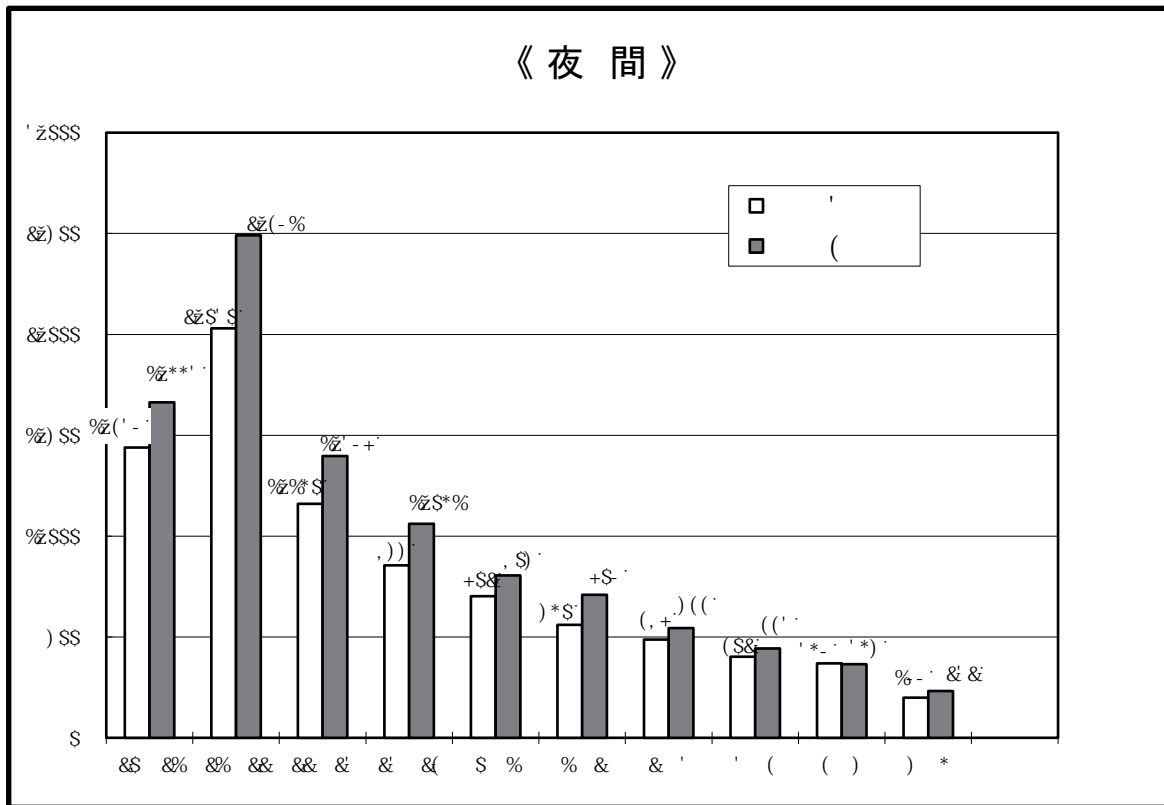
*ž++) fl(S" (1L

,

(

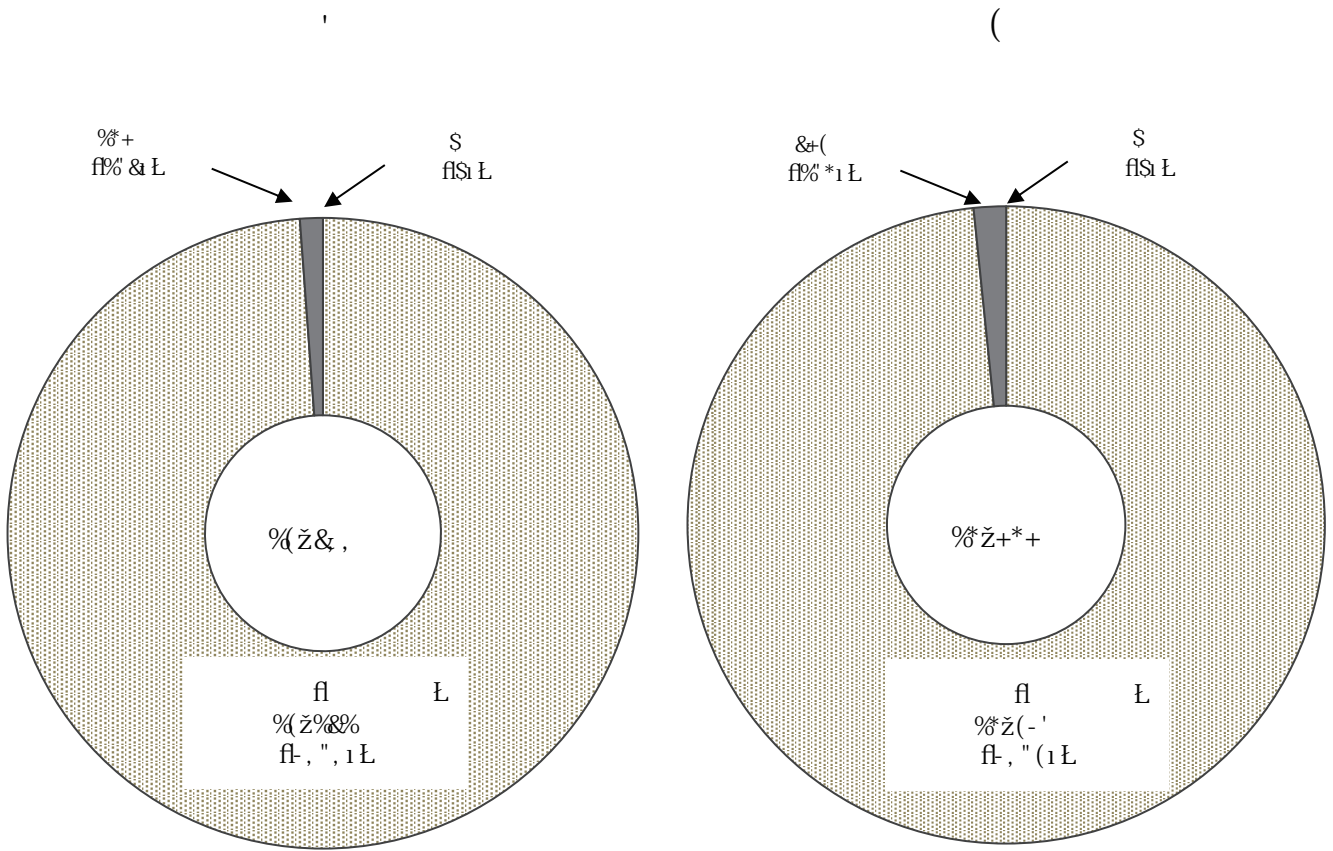


, ž(+ fl) S")1Ł , ž& & fl(-")1Ł



(注) 診察受付の時間で区分している

f) L



..

-, "(1 f%ž(-' L

..

..

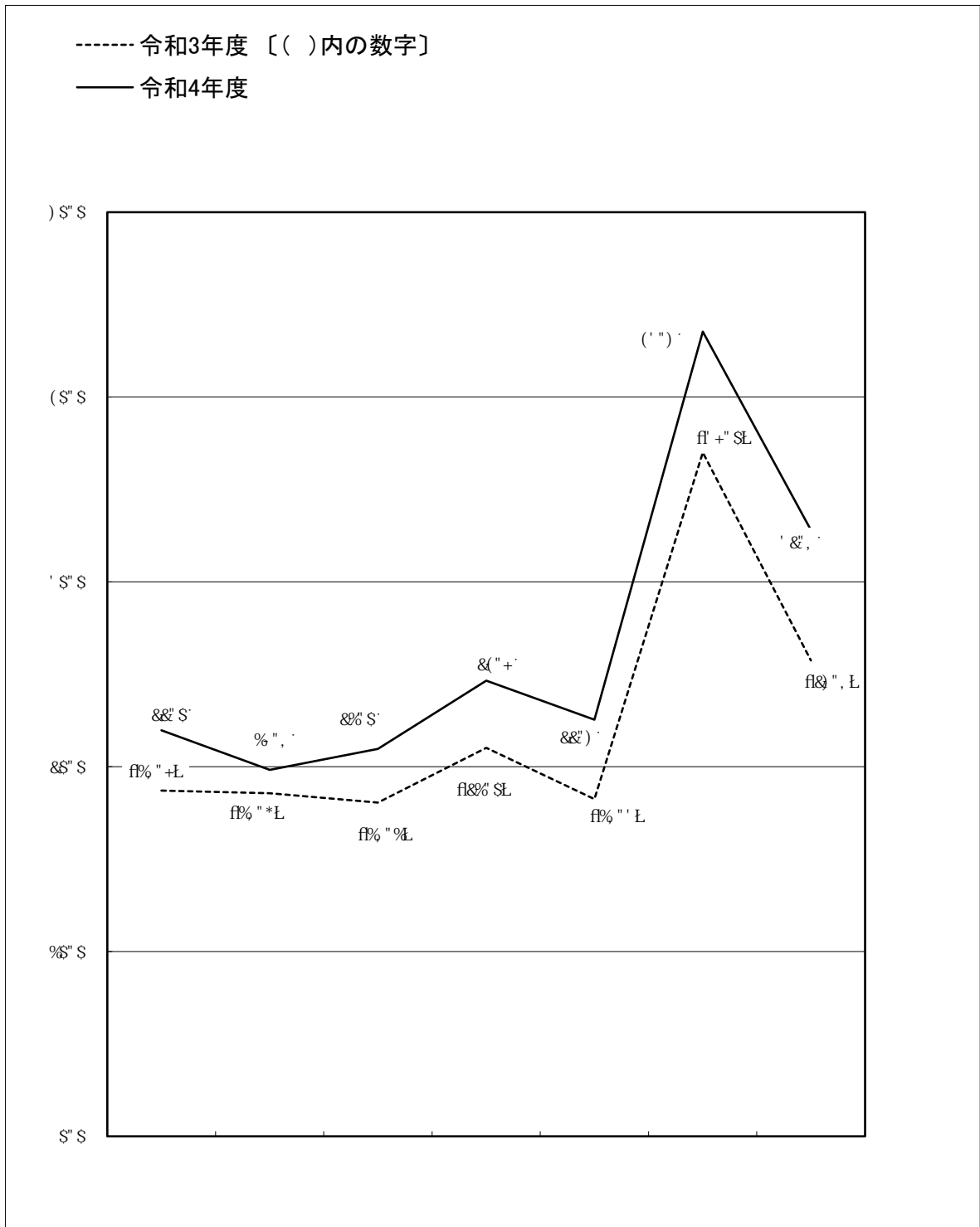
% *1 f

% &

% S L

.

((,	\$	\$	\$	\$	\$,	\$
()	%\$	&	\$	\$	%	\$	+	\$
(*	('	\$	\$	%	\$	\$	\$
(+	&	\$	\$	\$	&	\$	\$	\$
(,)	%	\$	\$	'	\$	\$	%
(-)	&	\$	\$	\$	\$	\$	'
(%\$	'	%	\$	\$	%	\$	\$	%
(%%	'	%	\$	\$	&	\$	\$	\$
(%&	&	%	\$	\$	%	\$	\$	\$
) %	*	&	\$	\$	&	\$	\$	&
) &)	'	\$	\$	&	\$	\$	\$
) '	%	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$
)(%+	\$	\$	%	\$	%	+



f l & S

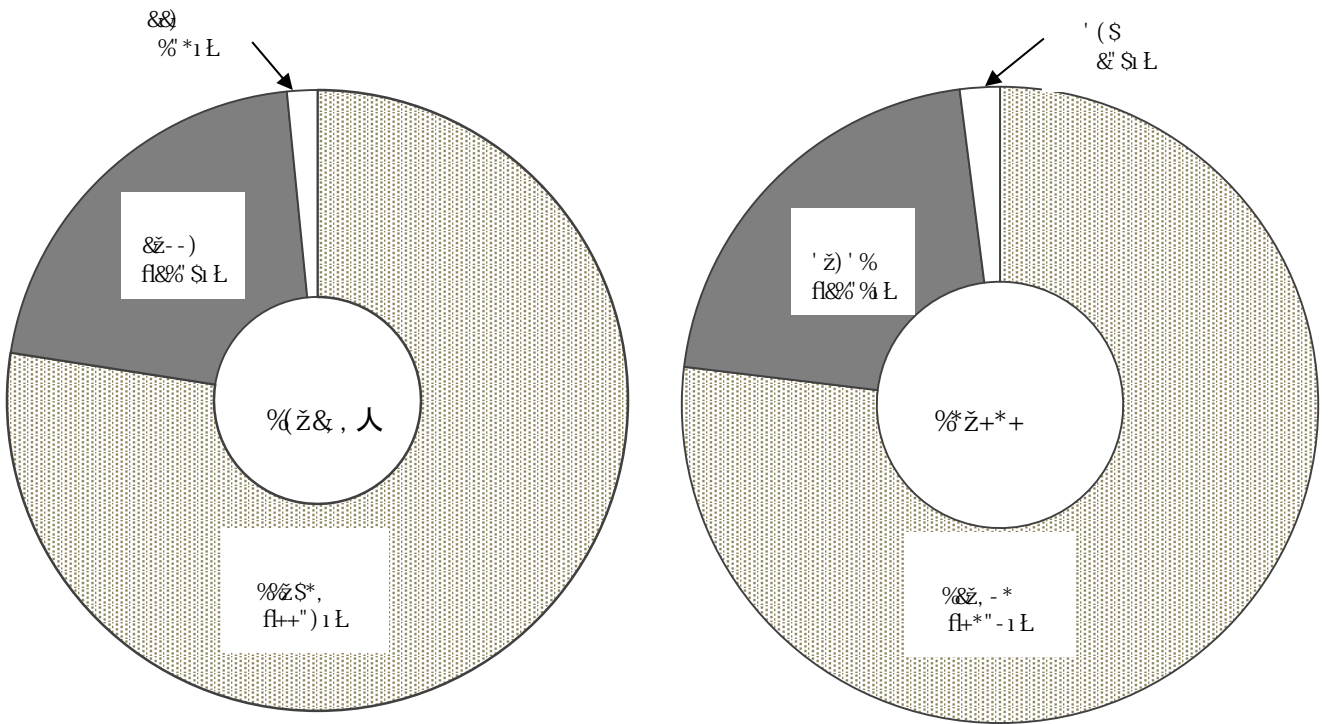
' , " & % +

.....

.....

.....

-- "(, *"-



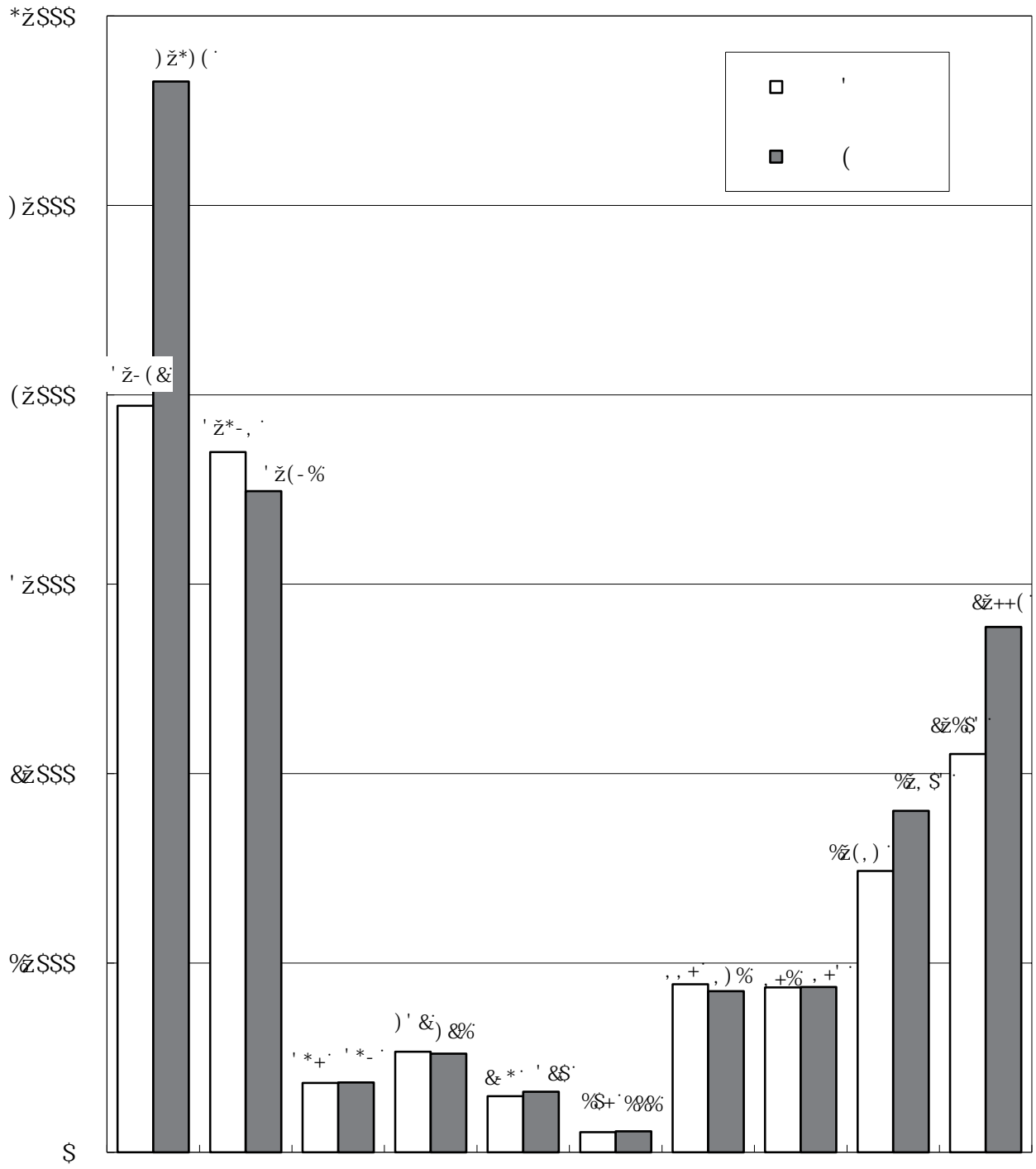
%ž+*+ %ž, - * +*" - 1

.....

'ž, +% &' "%

.....

.....



)ž*(' ' " +1

.....

'ž(-% &S", 1

)

f L	568	694	653	1,041	857	667	721	687	950	1,161	888	823	9,710
	240	300	299	432	368	282	280	297	450	538	285	356	4,127
	328	394	354	609	489	385	441	390	500	623	603	467	5,583
%	53	63	39	93	74	68	78	49	70	76	48	60	771
% *	209	245	241	376	301	231	272	249	303	353	372	285	3,437
+ %	34	43	38	75	62	50	55	54	73	107	112	82	785
% %	32	43	36	65	52	36	36	38	54	87	71	40	590
% ' S	65	98	98	131	123	77	80	106	159	211	96	128	1,372
'% (S	34	45	43	65	41	35	39	40	63	87	57	63	612
(%)S	31	45	42	59	59	50	47	43	63	85	36	41	601
)% *S	20	35	28	63	46	32	38	30	46	52	36	46	472
*% +S	31	35	32	37	46	39	20	21	46	49	22	27	405
+%	59	42	56	77	53	49	56	57	73	54	38	51	665
	275	323	320	550	444	346	370	333	493	584	445	400	4,883
	293	371	333	491	413	321	351	354	457	577	443	423	4,827
&S' %	98	125	115	169	158	128	138	116	133	181	160	142	1,663
%' %	136	182	165	279	217	130	177	169	274	325	228	209	2,491
&&' &	77	101	90	134	126	83	86	90	152	210	138	110	1,397
&' %	63	64	72	116	82	79	78	75	129	132	87	84	1,061
'S' %	48	54	61	86	55	62	63	80	77	81	63	75	805
'% %	53	53	46	71	58	58	57	59	59	68	64	63	709
'&' %	29	38	44	63	56	43	52	33	35	48	52	51	544
'%' (29	35	21	50	48	27	27	22	31	60	47	46	443
'(')	23	26	20	47	34	35	29	22	38	31	33	27	365
')' % *	12	16	19	26	23	22	14	21	22	25	16	16	232
'*%' +	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	558	681	643	1,015	830	660	706	677	929	1,133	872	806	9,510
	10	13	10	26	27	7	15	10	21	28	16	17	200
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
f L	502	633	587	937	786	602	632	598	887	1,047	834	753	8,798
f L													90.6%
	66	61	66	104	71	65	89	89	63	114	54	70	912
	10	13	9	10	10	7	11	12	9	9	7	13	120
	10	11	9	20	13	16	10	18	13	13	8	14	155
	1	4	3	5	7	3	3	2	4	3	0	3	38
	6	4	10	4	4	7	1	6	7	4	2	4	59
	27	32	31	39	34	33	25	38	33	29	17	34	372
	60	80	76	108	131	74	101	77	65	183	84	103	1,142
	50	103	61	101	99	76	69	102	73	141	87	69	1,031
	61	103	94	102	100	76	61	106	79	106	106	96	1,090
	70	93	115	115	113	103	75	100	127	122	124	125	1,282
	88	74	70	120	111	93	76	62	198	96	100	107	1,195
	148	110	131	244	184	131	205	140	297	230	254	190	2,264
	91	131	106	251	119	114	134	100	111	283	133	133	1,706
	451	553	530	836	668	538	566	540	767	922	700	645	7,716
	109	129	116	189	167	122	143	141	156	210	178	158	1,818
	8	12	7	16	22	7	12	6	27	29	10	20	176

f&L

Ł

f&L	183	412	183	540	386	318	297	275	331	735	424	297	4,381	
	82	170	87	190	160	141	121	122	142	377	166	91	1,849	
	101	242	96	350	226	177	176	153	189	358	258	206	2,532	
'%	12	26	6	40	34	30	15	12	12	48	21	15	271	
'% *'	69	164	71	214	150	114	117	106	119	234	164	119	1,641	
'+ %\$'	13	31	12	66	34	22	26	28	37	48	51	39	407	
'%& %'	7	21	7	30	8	11	18	7	21	28	22	33	213	
'% 'S'	24	38	21	52	52	27	28	33	35	131	55	36	532	
'% (\$'	11	30	17	26	17	24	20	14	20	82	37	10	308	
'(%) S'	15	19	9	24	19	15	19	21	27	43	18	10	239	
')% *S'	6	25	12	27	21	17	17	15	15	30	15	10	210	
'*% +S'	6	16	8	24	15	20	10	10	13	31	12	10	175	
'+%'	20	42	20	37	36	38	27	29	32	60	29	15	385	
	92	202	96	284	195	170	151	152	187	358	210	165	2,262	
	91	210	87	256	191	148	146	123	144	377	214	132	2,119	
' , ' -'	13	21	19	31	27	23	29	14	22	36	19	19	273	
' - ' %\$'	33	63	23	65	49	45	50	36	47	102	68	53	634	
' %\$ ' %&'	18	63	29	66	53	42	38	44	40	99	67	34	593	
' %& ' %&'	19	48	23	59	41	32	38	26	45	108	67	38	544	
' %& ' %'	12	29	13	49	25	24	18	17	22	77	28	22	336	
' % ' %('	20	41	16	50	30	30	21	23	39	75	34	26	405	
' %(' ' %)	22	32	13	59	49	33	27	31	27	59	36	20	408	
' % ' %&'	16	33	18	55	37	41	19	31	31	68	32	25	406	
' %& ' %&'	12	46	15	60	40	25	38	38	35	62	45	40	456	
' %& ' %'	18	36	14	46	35	23	19	15	23	49	28	20	326	
' % ' %'	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	181	409	183	530	369	312	295	270	329	726	420	295	4,319	
	2	3	0	10	17	6	2	5	2	9	4	2	62	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
f&L	153	378	168	453	346	284	243	221	289	642	377	203	3,757	
f&L , ' '*1 -%+1 -%,1 , ' "-1 , - '*1 , - "1 , % ,1 , S"(1 , + "1 , + "1 , , "-1 , * , "(1 ,) " ,1	30	34	15	87	40	34	54	54	42	93	47	94	624	
	5	4	1	4	1	5	5	3	4	4	5	0	41	
	0	10	4	11	6	14	4	11	5	12	9	3	89	
	3	0	1	2	2	2	0	1	1	4	0	1	17	
	4	1	4	3	3	1	3	1	4	2	1	2	29	
	12	15	10	20	12	22	12	16	14	22	15	6	176	
	0	0	0	116	75	58	53	0	0	209	0	0	511	
	0	55	0	0	0	0	0	0	0	104	0	44	203	
	0	72	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	122	
	0	68	0	0	70	0	0	53	0	0	58	0	249	
	51	0	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	102	
	0	0	0	0	0	0	0	0	127	0	101	0	228	
	132	217	183	424	241	209	244	172	204	422	265	253	2,966	
	158	348	158	476	328	276	255	235	278	601	368	252	3,733	
	20	56	25	57	42	30	38	39	42	100	49	42	540	
	5	8	0	7	16	12	4	1	11	34	7	3	108	

fl Ł

		75	142	42	72	70	74	56	47	73	120	57	45	873	
·	·%	2	2	0	0	0	1	1	0	2	1	1	1	11	
	·%*	13	27	7	14	13	17	11	11	15	22	15	9	174	
	·+ %\$	7	10	1	4	2	3	1	3	2	7	1	5	46	
	·% %	9	9	2	3	6	6	3	2	2	0	2	1	4	47
	·% 'S	4	14	8	5	7	5	7	4	5	16	5	4	84	
	·% (S	7	8	3	10	4	3	3	5	6	13	7	5	74	
	·(%))S	8	17	2	5	5	6	8	4	8	18	4	4	89	
	·)% *S	11	19	5	9	9	8	8	4	11	18	6	3	111	
	·*% +S	7	15	8	6	12	11	5	8	9	10	8	2	101	
	·+%	7	21	6	16	12	14	9	6	15	13	9	8	136	
·		31	79	20	42	33	32	33	21	45	60	33	18	447	
		44	63	22	30	37	42	23	26	28	60	24	27	426	
·	·, ' -	8	18	3	6	8	8	7	4	7	8	6	4	87	
	·- ' %\$	12	27	7	17	18	13	12	9	13	12	5	6	151	
	·%\$ ' %%	13	25	10	12	7	15	7	8	12	19	12	11	151	
	·%& ' %&	12	21	4	7	8	9	8	5	9	16	10	4	113	
	·%& ' %	9	3	4	5	1	3	4	2	7	12	6	5	61	
	·% ' %%	2	15	3	4	9	9	4	6	5	14	2	4	77	
	·%& ' %%	6	4	4	9	4	2	7	5	9	13	2	3	68	
	·% ' %*	4	14	1	5	6	4	3	1	6	11	5	2	62	
	·%\$ ' %+	8	12	2	3	5	7	2	5	4	13	5	5	71	
	·%+ ' %	1	3	4	4	4	4	2	2	1	2	4	1	32	
	·% ' %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
·		74	142	42	72	70	74	55	47	73	119	57	45	870	
		1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3	
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
·	fl Ł	75	141	42	72	54	61	48	38	73	114	57	43	818	
	fl Ł %\$\$" \$l -- " ' 1 %\$\$" \$l %\$\$" \$l ++" % , &" (1 ,) " +1 , \$" -1 %\$\$" \$l -) " \$l %\$\$" \$l -) " *1 -' " +1	0	1	0	0	16	13	8	9	0	6	0	2	55	
		0	4	2	2	4	1	1	0	4	5	2	2	27	
·	·	0	0	0	20	7	12	16	0	0	34	0	0	89	
	·	0	18	0	0	0	0	0	0	0	22	0	8	48	
	·	0	30	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	35	
	·	0	23	0	0	18	0	0	15	0	0	8	0	64	
	·	18	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	23	
	·	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	18	0	62	
	·	57	71	42	52	45	57	40	27	29	64	31	37	552	
·	·	40	75	25	41	39	44	29	24	42	49	33	23	464	
	·	35	66	17	30	29	26	26	23	31	64	23	19	389	
	·	0	1	0	1	2	4	1	0	0	7	1	3	20	

f(L)

耳科総数(人)		95	195	72	164	170	131	163	129	163	259	140	122	1,803	
...	·%	2	3	0	1	1	1	0	1	2	4	0	0	15	
	·% ·*	18	40	15	52	49	25	54	44	41	46	40	31	455	
	·+ %\$	5	1	5	10	8	8	11	6	8	11	12	13	98	
	·% %	7	7	6	9	7	7	6	6	6	6	8	8	9	86
	·% 'S	21	34	11	29	24	21	23	25	36	36	57	24	24	329
	·% (S	10	24	5	13	14	16	20	12	25	25	30	14	15	198
	·(%))S	8	26	5	14	16	19	11	7	11	11	38	13	6	174
	·)% *S	7	18	11	8	20	15	13	9	14	14	18	10	8	151
	·*% +S	10	17	12	12	14	12	9	12	3	3	13	8	5	127
	·+%	7	25	2	16	17	7	16	7	17	17	34	11	11	170
...		40	87	36	76	92	67	76	60	77	131	78	63	883	
		55	108	36	88	78	64	87	69	86	128	62	59	920	
...	·, ' -	10	16	8	26	19	14	14	18	14	22	15	25	201	
	·- ' %\$	12	28	10	19	35	28	26	14	22	41	29	20	284	
	·%\$ ' %%	19	31	13	31	28	17	24	25	37	49	24	10	308	
	·%& ' %&	13	26	14	21	23	18	27	14	17	39	23	21	256	
	·%& ' %	6	20	5	12	14	12	18	9	12	13	6	6	133	
	·% ' %\	5	18	5	11	11	12	18	15	15	23	10	3	146	
	·%\ ' %\	8	12	3	12	9	10	11	9	12	26	11	9	132	
	·%\ ' %*	9	24	5	9	12	7	10	7	8	19	4	11	125	
	·%* ' %+	9	15	5	13	16	8	10	11	15	17	13	12	144	
	·%+ ' %	4	5	4	10	3	5	5	7	11	10	5	5	74	
·% ' %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
...		94	195	70	164	169	130	162	128	163	258	140	121	1,794	
		1	0	2	0	1	1	1	1	0	1	0	1	9	
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
...	f(L)	95	195	63	152	158	124	134	128	153	238	89	111	1,640	
	f(L) %\$S" S\ %\$S" S\ , +")1 - &"+1 - &"-1 - (" +1 , &" & -- " & - ' "-1 - %"-1 *' " *1 - % S\ - % S\	0	0	9	12	12	7	29	1	10	21	51	11	163	
...		3	6	1	8	6	4	5	7	1	8	3	2	54	
		0	0	0	31	14	22	30	0	0	82	0	0	179	
		0	35	0	0	0	0	0	0	0	39	0	25	99	
		0	39	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	70	
		0	20	0	0	32	0	0	28	0	0	22	0	102	
		21	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	41	
		0	0	0	0	0	0	0	0	55	0	37	0	92	
...		74	101	72	133	124	89	133	70	108	138	81	97	1,220	
		49	103	38	85	106	60	89	69	91	147	82	64	983	
		44	89	34	78	62	67	70	59	67	103	55	56	784	
...		2	3	0	1	2	4	4	1	5	9	3	2	36	

f) L

f L

	%	%	')	()	&	()	&	,	, +	(%	(+))' (
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	+S	%S	+	*%	'%S
f L	, (%S	,)	&)	%(%S	%S(- +	%'	%&	- +	, +	%S) S	
	&)	%	%	%	&	'	%	*	(*	+	' -		
	%S	%	%+)S)S	%	'*	%&	%	%&	%	%	'&S		
	%S	%&	%&	(,	&	&	'	&	&	+	%S	%&	%&		
	*	-	-	%&	+	+	%S	%S	+)	,	-	%S		
	%&	&	%+	%S	%S	'&	%	'	%&	-	,	%	&)		
	'	(()	(%	(')	%S	S	&	(
	%&	%S	%)S	'S	&	%S	%&	&	' +	%	%S	'%+		
	%S	%&	%S	(+*	,)	%-	%&	%&	(%&	(%	%&	%&	'Z+S		
	,	%&	%	%S	%S	%&	%&	'%	%	%+	%S	%S	%&		
	'	(*	*	'	'	&	%&)	+	+	%S	*		
	,'	%&	%S	%&	+*)'	+(,'	-*	%S	%S	%'	%&		
	%+	&	'('%&	%&	%&	%&	&	%&)&	'('('		
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	'	&	'	'	&	(&	%	%	%	%	S	&		
	S	'	%	S	S	S	S	%	%	%	S	%	,		
	S	%	%	%	&	'	S	S	&	S	S	&	%&		
)	(&	,)	'	&	%	(%	%	,	((
	&	'))	,	(+)	'	(&	')%		
)	'	'	&	-	&	%	+	'	&	S	&	' -		
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	&	&)	(+	%	+	()	*	(()%		
	%&	%	%+	%&	%&	%&	%	%&	%&	%	%S	%	%		
	%&	%&	%&	%&	%-	%'	%-	%-	%&	'&	%&	%&	%&		
	%S	*	*	%S	%S	%S	-	-)	,	,	-	%S&		
	'	'	+	'	&	+)	&	(S	(%	(%		
	&	%	S	S	%	S	%	S	%	%	S	%	,		
	&	S	S	'	(&	&	(S)	%	%	&		
	S	S	S	%	S	S	S	S	S	S	%	S	&		
	%	(%S	%S	*	%&	+	'	,	-)	,	-		
	'	%&	%&	%&	%&	'&	%	%	%&	%	%S	%&	%&		
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	&	&	%	'	'	%	(&	%	&	%	S	%&		
	%&	*	%	,	%S	*	%	%S	+	-	+	-	%&		
	-	%S	%S	%+	%&	%	%&	%&)	%S	%	%	%%		
)	&	-	+	+	%S)	%S	())	(+		
	'S	%S	'	'	(%&	'	'('('(%+	%&	%&	%&	'	
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	%	S	S	%	&	
	&	S	S	&	S	&	%	&	%	&	S	S	%&		
	S	%	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	%		
	S	S	%	S	S	S	S	S	S	S	S	S	%		
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S		
	S	S	S	S	S	S	%	S	S	S	S	S	%		
	&	,	'	%	%	*	,)	+	,	+	%	-)		
	,	%&	,	%	%S	%&	%&	%S	,	,	%S	%	%&		
	%&	&	%&	'	&	&	%&	%+	%+	%	%+	&	%&		
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	S	S	S	S	S	S	%	S	'	%	&	S	%S	
	&	%	S	-	%S	-	,	&	(&	%	%	(-		
	&	%	S	-	%&	-	-	'	,	*	(%	**		
f L)S)%	'))S	(&	(&	(&	' +	'&	&	&	'*	(*		
	*	&	%)	((&	'	*	&	%	S	'*		
	,	%&	+	%S	+	%&	-)	%	*	'	*	--		
	*(*)	('	**)'	,)'	()%	'%	'&	(%&	*S		
.....	%S	%&	%&	%+(%&	%&	%&	%&	%&	%&	%&	%&	%&		
)*,	*(*)'	%S(%	,)	++	+&	*,	+	-)	S	%&	,,	,&	

ff*L

fl

L

	%	'	%	'	*	%	-	%	+	%	*	%	S		
	S	S	S	%	S	S	%	S)	&&	'S	%	+S		
fl	L	'-	+(&	-(-&)	+	*(*S	*)	%-	+(++	, +,
	S	&	S	+	S	S	%	S	&	(+	&	&		
	'	%	%	+&)	('-	'&	&S	(*	%%	(*	&*	(, S	
)	S	'	*	%	&	'	(%	&	*	&	'		
	('	S	&	&	('	'	((()	'		
	(%	'	-)	%	%	*	'	-	')	,		
	%	,	S	'	S)	%	%	&)	S	S	&*		
)	'	&	&	&	*	*	%	%	'	%	&	%-		
	+&	%&)	%	&S	%)	%&	%S	%S	%'	'+	%(%*	%-(*	
	+	*	%)	*	'	*	%&	*	%&	+	(+		
	&	%	%	&	(&	&	%	%	(S	%	%	%	
	%	+	')	'	'-	&+	&*	+	+	&)	&))	
)	'%	,	&	%	%	%	,	%	(&	&	&))	
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	S	S	%	S	%	S	S	S	&	S	S	(
	S	S	S	S	%	S	S	%	S	S	S	%	'		
	S	S	S	&	S	%	S	S	S	S	S	S	'		
	%	S	%	S	&	%	%	%	%	S	%	%	S	-	
	'	'	%	%	&	%	'	'	'	%	S	%	&&		
	&	&	S	%	(%	S	S	(%	S	S	%		
	S	S	S	&	S	S	&	S	S	S	'	S	+		
	%	&	S	%	'	%	&	&	%	S	%	%	%		
)	+)	'	()	*	((+	+	%)	,	
	(+	%)	&	%&	+(+%	*'	*S)	-	%	%	%)	
	')	%	S	%	%	('	&	%	+	'	'	%	
	S	S	S)	%	&	%	S	S	*	S	%	%		
	S	%	%	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	&	
	&	&	S	S	%	%	S	S	&	S	S	%	-		
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	%	S	%		
	%	'	'	S	'	(&	'	'	&	'	&	&		
	+	%))	*	-	+	+	+	-	%&	+	-&		
	S	S	S	S	S	S	%	S	S	S	S	S	%		
	%	'	S	*	&	%	S	S	S	&	S	S	%		
	(%	&)	())	,	*)	('	*(
	&	('	(%	*	'	&	%	((&	'*		
	')	&	,	(S))	'	'	('	(+		
	%	&	+	&	%	%	%	%	%	%	%	-	%'		
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	S	%	S	S	S	%	S	S	%	S	S	S	(
	%	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	%	
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	%	
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	S	%	S	S	S	S	S	%	S	S	S	S	&	
	%	%	%	'	&	'	S	%	S	&	%	&	%		
	S	&	(+	(&	&	S	+	-	'	&	(&	
	&	'	+	%	+	*	&	%	-	%&	((+		
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	
	S	'	'	%	%	&	S	S	S	&	%	%	%	%	
	S	&	S	%	S	S	%	S	%	%	S	%	S	*	
	S	(S	&)	(&	&)	S	%	S	&		
	S	-	'	(*	*	&	'	*	&	'	%	(
	%	%	+	%	%	%	%	*	%	%)	,	%	%	
fl	L	(&	*	&	('	(%	%	+	'	'	(S	
	'	'	%	%	*	(*	-	*	-	'	'	++		
	%	%	&	'&	&S	&	&&	%	%	&	%	%	&	,	
.....		&	-S	')	%S	++),)	+	(*(%S	*	(
	%'	(%&	%')(S	'	*	'%	&+	&)	''	%	+	(&	

f+l

f

L

	&	&	\$	%	&	&	%	&	%	(%	&	&\$
	,	%\$	('	*	-	&	&	%	%	&	&	*('
	()	'	%	\$	%	&	\$	%	\$	%	(&&
	\$	\$	\$	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	&
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
)	%\$	+	')	%	'	\$)	%)	((-
	(%%	%)	'	+	'	&	,	,	+	%	*\$
	%&	%	%	%	%&	,	%&	%&	%	%&	%	-	%(*
	\$	'	%	%	&	\$	&	\$	')	&	%	&\$
	'	%	'	+	()	&	\$	&	%\$	(*	*)
	%	\$	\$	\$	%	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$	'
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	&
	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%
	+	,	(&	,	-	\$	\$,	'	&	')(
	%	(\$	%	(%	\$	&	\$	\$	\$	\$	%
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%	%
	((%)	%	%	'	'	+	(%	%	'
	-	%%	\$	%	&	*	,	((-	\$	&)*
	\$	\$	\$	\$	%	\$	\$	\$	%	\$	%	\$	'
	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	\$	&
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	\$	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	\$	&
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	\$	&
	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%	%	%	\$)
	'	-	%	+)	%&	(+	'	%%	\$	%	*'
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	%%	&	%	%	%	-	%%	%	%	&	%	,	%%
	+))	%&	(&	+&	+\$	+()*	(+	+'	%\$)+	(,+'

fl Ł

fl

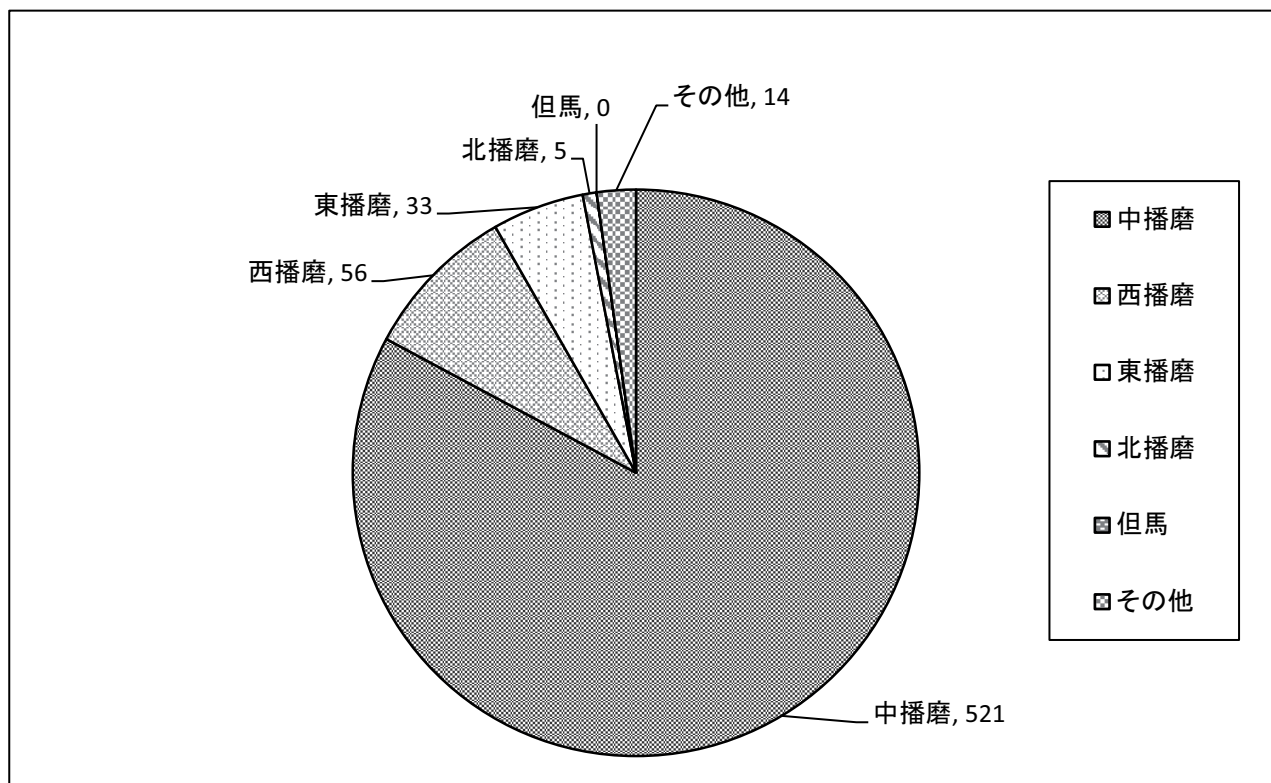
Ł

	%	'%	%	('	(*	'%)+)*	('	(+	'S	'()S
	%	%	+	%&	&&	&	,	&	%	&%	%&	&	%,
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	%	'	%	S	%	(S	S	S	S	'	S	%
	S	&	S	S	S	S	S	S	S	S	S	%	'
	S	'	S	S	S	S	&	%	&	&	S	&	%&
	S)	%	&	%	S	(S	%	'	%	S	%
	'	%+	(&)	(,	'	%&	+	%	'	*+
	+	%&	&	+	,	%	-)	%)	'	%	+
)	*	*	%&	%&	&	,	*	+	%&	%&	%&	-&
	S	%	S	S	S	S	S	%	S	S	%	S	'
	%	(&	'	'	+)	&	'	*)	'	((
	(-	%&	'*	+	-*	,)	%&%	+	*)	%&%	**)*
	S	(S	*	&	S	%	%	('	&	,	'%
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	,	+	%	%&	%&	*	*	%&	%&	,	%	'	-(
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	%	S	%
	&	-	S	S	S	%)	%	S	'	*)	'&
	S	%	S	S	S	S	S	%	%	S	%	&	*
	S	*	&)	'	%	'	%	'	(S	('&
	S	S	S	%	S	S	S	S	S	S	S	S	%
	%	%	%	%	S	S	S	S	S	S	S	S	(
	(*	'	,)	(((,	&	%&	+	,*
	S	S	S	S	S	S	%	S	S	S	%	S	&
	%	'(+	'&	&&	%&	&&	%	&+	(%	'(&	&-
	&	%	S	S	S	%	S	S	S	S	%	S)
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	S	S	S	S	S	S	%	S	S	S	S	S	%
	S	S	S	S	S	S	%	S	S	%	S	S	&
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	&	S	&
	&	%	S	S	S	%	&	S	S	%	'	S	%&
	%	&	%	+	')	'	&	&	(%	%	'&
fl Ł	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	S	%	S	%	S	%	S	S	S	S	S	S	'
	%&	%+	*	%+	&	+	,	%&	&+	('	%	%+	&&+
	S	S	S	S	S	S	%	S	S	S	S	S	%
	&	-	&	*	+	'))	%&	%&	*)	+&
	S	&	S	S	%	S	%	S	S	&	%	S	+
	%	%	S	S	S	S	%	%	S	(S	S	,
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	%&	'&	-	'%	'-	%&	%	%	(S	*(&	&	''S
	%	%	&	+	'	-	S	%	%	&#	(&)+
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	&	S	S	&	%	S	S	%	S	S	S	S	*
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	%)	&	'	S	S	S	%	S	%	&	%	%&
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	S	S	%	S	S	%	&	&	S	&	S	S	,
	(*)	%&	(%&	&)	%	&#	*	'	,+
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	%	S	S	S	S	S	'	S	S	S	S	S	(
	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
	%	S	S	S	S	S	'	S	S	S	S	S	(
	,	%	%	%&	%&	+	%&	%&	%&	&	,	%&	%S
	-)	%)	+&	%&(%&S	%&	%&#	%&#	%&#	⊗-	%&S	%&&	%&, S'

		%	-' fl&" SŁ
		%	
fl	Ł	+	
		\$	
		,	
		\$	
		(
		%	
		%	
		(&	
		\$	%+ fl' *", 1 Ł
		&	
		&	
)	
		\$	
		\$	
		*	
		\$	
		%	
		'\$	
		%	
		\$	
		\$	
))	
		'	(% fl%%" SŁ
		\$	
		*	
		(
		-	
		\$	
		%	
		\$	% fl) " % Ł
		&	
		\$	
		\$	
		%	
		\$	& fl+") 1 Ł
		,	
		%	
		\$	
		\$	
		\$	
		(
		%	
		\$	\$ flS" SŁ
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	' flS" , 1 Ł
fl	Ł	\$	
		'	
) %) % fl " + 1 Ł
		' + &	

		%)* fl' %", 1 Ł
		\$	
fl	Ł	*	
		\$	
		%	
		\$	
		(
		+	
		(
		&%	
		\$) & fl&") 1 Ł
		&	
		%	
		\$	
		\$	
		\$	
		%	
		\$	
		(
		%	
		+	
		\$	
		\$	
		\$	
		&	
		\$	% fl%\$" & Ł
		\$	
		*	
		\$	
		*	
		\$	
		\$, fl(") 1 Ł
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	% fl*"" 1 Ł
		,	
		%	
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	
		&	
)	\$ flS" SŁ
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	
		\$	- fl) " % Ł
fl	Ł	\$	
		-	
		&&	&& fl %&) 1 Ł
		%*	

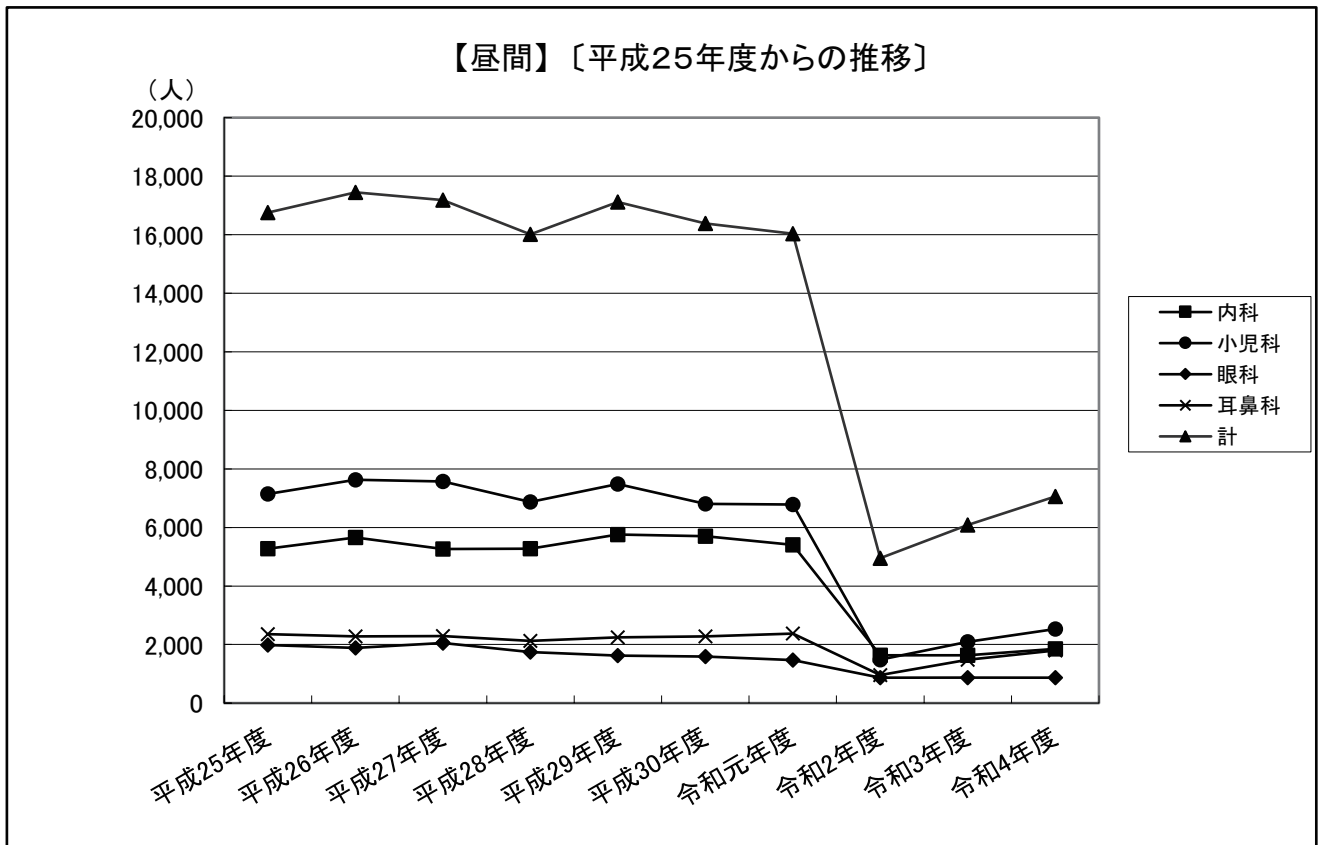
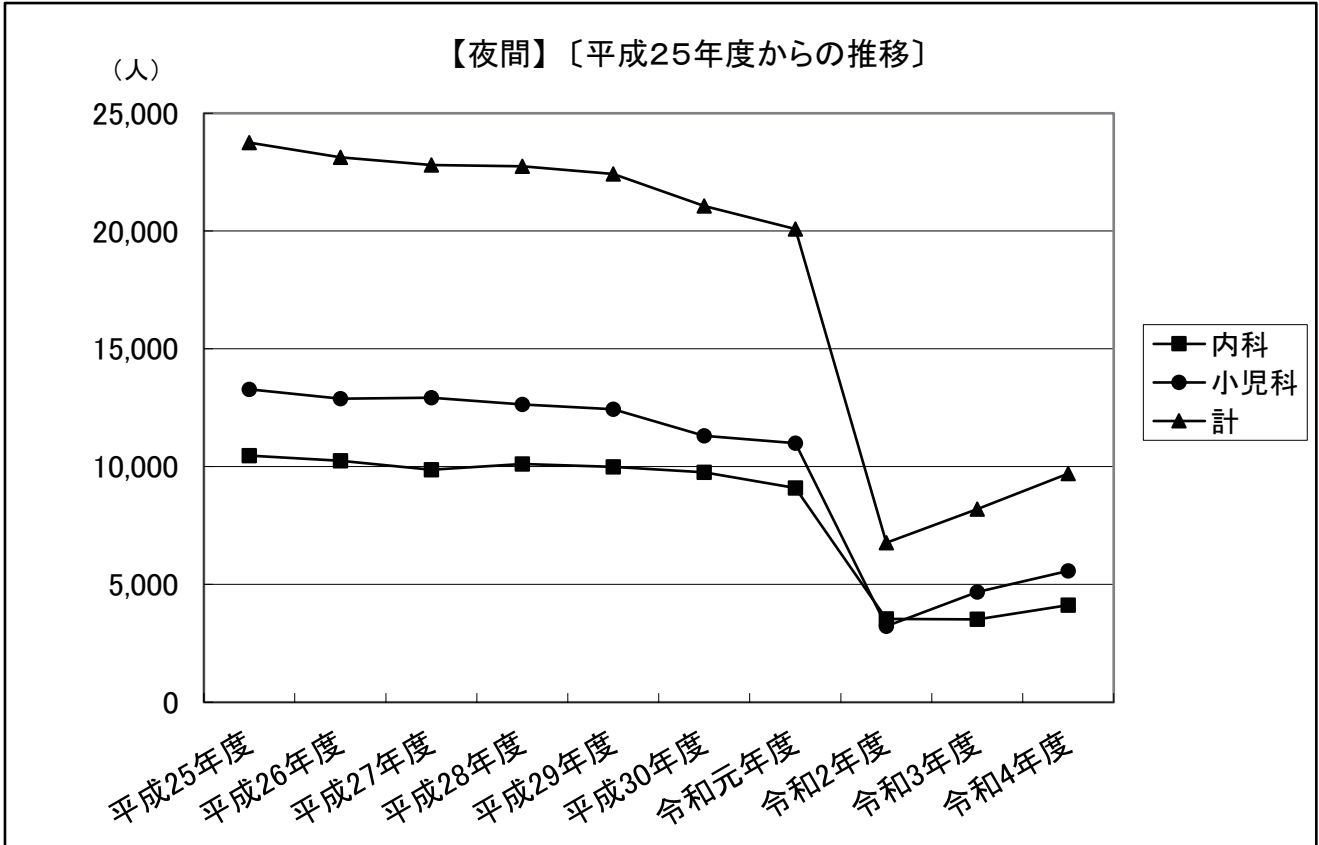
	()	*	+	,	-	%\$	%%	%&	%	&	'	
)	(+ ' ,)	((, (' * (, (% (, &+ ')) \$								
		%	%	%	%						%)
			&			%				%	(
		%					&	&		&	+	
)	(+ (\$)+ (- (- ' +)) \$	(' (' \$ ' *)	&							
		&	'			%	%			&	&	%
	%	%	&	&	%	%	&	(&	&	&	%
		%							%		&	
		%	%								&	
	%	%	&		%	'	*	&	'	&	&	&
												\$
												\$
	&	*	&	*	'	(&	-	*	,	&	*)
	%					%		%			'	
	'	'	&		'	&	%		%	&	%	%
		%	%	&	&		%		&	%	%	%
					%						%	
		%									%	
	((%	'	&	*	'	&	%	'	'	%
												\$
							%					%
									%			%
									%			%
									%			%
	\$	\$	\$	%	\$	\$	%	\$	\$	'	\$	\$
												\$
												\$
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	%		%						%			'
												\$
									%			%
									%			%
					%							%
		%	%	&				%		&	%	,
	%	\$	%	&	&	%	\$	\$	&	&	&	%
	(&)	+ ((* -)	* \$	(' * %)	&	* (' + ((* &						



%

			1								
)'	'ž*-,) &ž) +,	' + " +1	, (ž' (% * S") 1	&ž(, *	% , 1	% - ž (S)	' + " +			
%\$	' *) &	+ &ž) %	&S" * 1	%žžž+((' % +1	S	S" S1	') &ž+, &	- * " *			
%ž	' **	, ž(' (' * " (1	% (ž+) * * " * 1	S	S" S1	& ž% S	* " (& * % # &		
%&	' *)	, ž) &S	' * " , 1	% (ž*) * * " &	S	S" S1	& ž% * *	* ")	% (% # S		
%	' *)	, ž* ' &	') " , 1	% ž((- * (" &	S	S" S1	& (ž S, %	** " S	% * ' % # %		
% (' *)	- ž+ ((' * " S1	% + ž' (S	* (" S1	S	S" S1	& + ž S, (+ (" &	& * % # S	
%ž	' **	, ž, * &	' (" , 1	% * ž * S-	*	" &	S	S" S1	& ž (+ %	* - " *	% - % # %
%*	' *)	- ž & -	' + " %	% ž * * ' *	& - 1	S	S" S1	& (ž- S &	*, " &	& % ' #)	
%+	' *)	- ž & + %	' + " ' 1	% ž) * -	* & + 1	S	S" S1	& (ž, (S	*, " %	& % % % # & %	
%	' *)	- ž (- %	' , " &	% ž ' , %	* % , 1	S	S" S1	& (ž, + &	*, " %	% ' ' # &	
%	' **	- ž - (' (S" S1	% (ž - %	* S" S1	S	S" S1	& (ž,) +	* + -	% () #	
&S	' *)	- ž) &S	(S" S1	% (ž & + (* S" S1	S	S" S1	& ž + - (*) " &	& % # # %	
&ž	' *)	%ž) %	' - " ' 1	% + ž + - %	* S" + 1	S	S" S1	& ž' S)	, S" ' ' % # # # & S L		
&&	' *)	%ž S - ' (' %) 1	% (ž & & ,) " 1	S	S" S1	& (ž' &&	** " *	% + # # # S L		
&	' **	- ž - , (S" %	% (ž - ' -) - " - 1	S	S" S1	& (ž - ' +	*, " %	& S # # # # S L		
&(' *)	%ž)))	(" " 1	% ž + % (* ") 1	S	S" S1	& (ž & &	** ")	% (% # & *	
&ž	' *)	%ž (+ S	((" %	% ž & ')) " - 1	S	S" S1	& ž +) ' (*) " %	% + # # # % L		
&*	' *)	%ž & ((((" ' 1	% &ž, +)) " + 1	S	S" S1	& ž % ' (* " (' ' # # # # S L		
&+	' **	- ž, + S	(" " ' 1	% &ž - &) * " + 1	S	S" S1	&&ž + ,	* & ' ' &&	f #) L		
&	' *)	%ž % S	((" (1	% &ž * ' ,)) " * 1	S	S" S1	&&ž + (,	* & ' ' &&	f # # & L		
&	' *)	- ž - , -	((" * 1	% &ž (' %)) " (1	S	S" S1	&&ž (&S	* % (& + # # # # S L		
' S	' *)	- ž +) +	(* " ' 1	%ž' S -) ' " + 1	S	S" S1	&ž S * *) + " +	&) # # # % L		
	' **	- ž S - (() " ' 1	%ž - -) (" + 1	S	S" S1	&ž S S, -) (" -	' (# # # # S L		
&	' *)	' ž) (&) & " ' 1	' ž & & (+ " + 1	S	S" S1	*ž + + %	% " *) - # # # & L			
'	' *)	' ž) %	(& " - 1	(ž * ,)) + " %	S	S" S1	, ž & S'	&& ")	* - # # # # S L		
(' *)	(ž % & (' & ") 1) ž , ') + ") 1	S	S" S1	- ž + % S	& * " *	% & # # # # S L		
	%ž %ž	' - - ž * (' - " , 1) %ž' ' &) - " - 1	&ž(, * S" ' 1	,) ' ž (* %) ' " S						

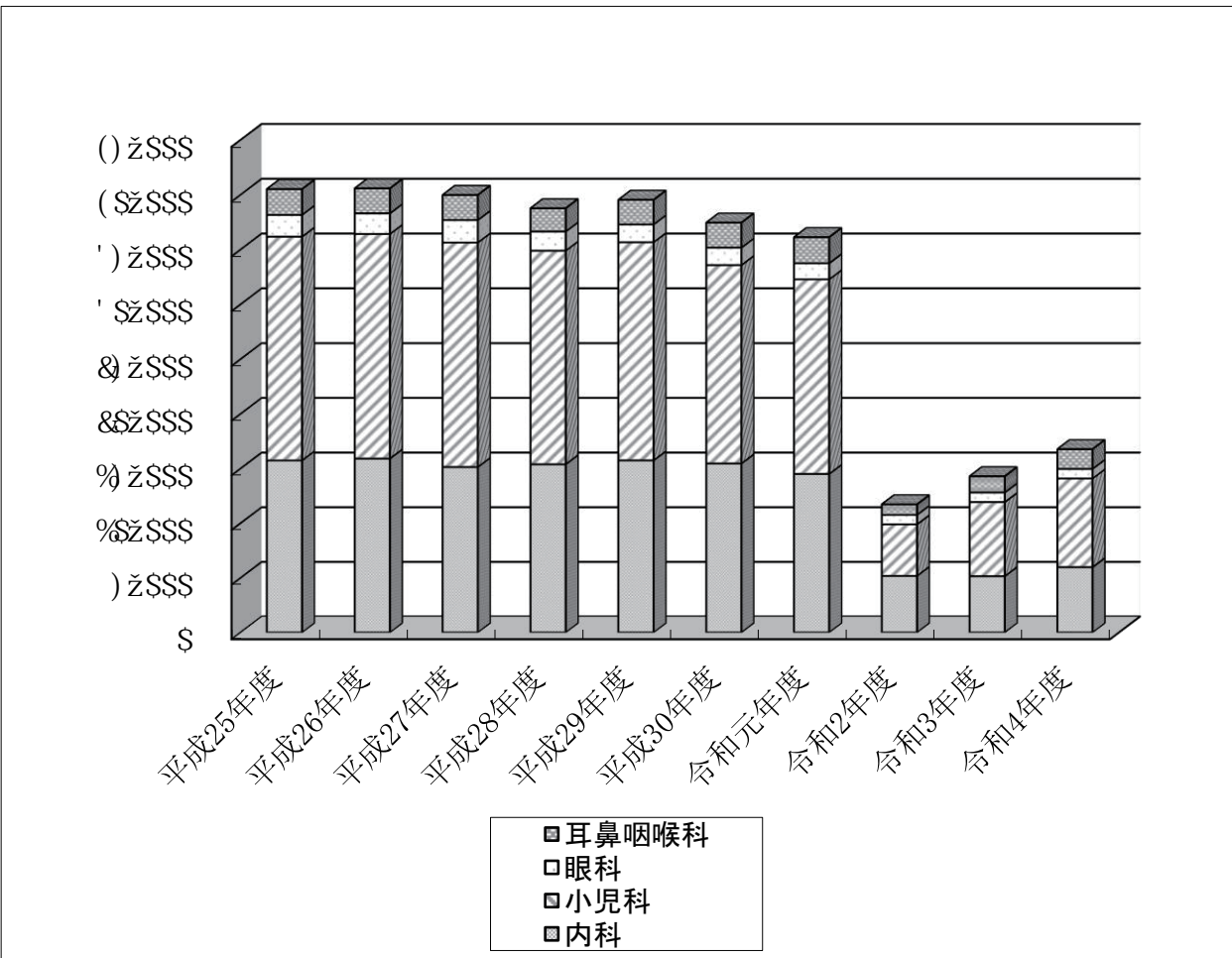
%*	&S(, ž' *	&" +1	%ž(S()%' 1	' ž, +S	%%' (1	(žS&	%%' -1	&' S" +1	' ' ž- %	%*		
%S	*- +	&ž(' S	&" &	*SžS&*	(+ " &	%ž' - %	%(") 1	%ž& &	% " %	S S" S1	%&+žS+	% &	
%%	*-	' ž+&S	&" S1	+ž) S,	(, ") 1	&ž%(S	% ", 1	&ž%&	% " +1	S S" S1	%ž(- *	&) &	%# %
%&	+S	' ž' S-	%' +1	+ž&)	(+ ") 1	&ž(%)	% " -1	&ž&+&	% " -1	S S" S1	%ž& %	% (*- %	%# %
%	+&	' ž++&	&" &	, ž' ()	(- " %	&ž' -'	% " %	&ž(+ %)	% " *1	S S" S1	%ž-, %	& * (, ' %	%# %
%	+%	(ž(S-	&" S1	-ž% %	(- " -1	&ž' *S	%&" , 1	&ž((' %	" ' 1	S S" S1	%ž' +'	&) - *%&	%#&
%	+S	' ž) (S	%' (1	, ž*, +)) &" 1	&ž% -	%&" -1	&ž% +	% " &	S S" S1	%ž))'	& * (-S %	%# %
%*	*-	' ž*- (&" " 1	+ž, &*	(- " " 1	&ž&S,	% " -1	&ž%(+ %	") 1	S S" S1	%ž, +)	& S (, &#&+	
%+	+S	' ž- *-	&" +1	, ž% &	(- " S1	&ž% *	% " %	&ž' +)	% " &	S S" S1	%ž+ %&	& - () + %	%#&
%	+S	(žSS*	&" -1	, žS&	(+ " , 1	&ž& (% " +1	&ž*(%	" +1	S S" S1	%ž+ &	& S ((%	%# %
%	+&	(ž*) %	&" -1	, ž')'	(** " 1	&ž(&	% ") 1	&ž) %	% " S1	S S" S1	%ž- (&	& -) %	%# %
&S	+%	(ž(' (&" %	+ž+ ' S	(+ " " 1	&ž' S'	%&" 1	&ž% +	% " %	S S" S1	%ž' ' *	& S) %	%# %
%	+%)ž+',	&" &	%Sž(' ,)	%' 1	&žSS,	- " -1	&ž%(+ %	" *1	S S" S1	%Sž' ' %	& *) &+ff/S#&	L
&&	*-	(ž), S	&" *1	+ž' (-	(** " S1	%ž, +,	%%' +1	&ž% %	% " *1	S S" S1	%ž-, ,	& & (*' ff/S#&	%L
&	+S	(ž)-)	&" , 1	, ž(&*	(- " &	%ž- ' +	%%' 1	&ž%+%	%&" +1	S S" S1	%ž%&	&)) S' ff/S#&	%L
&	+&)ž' (+	' %) 1	+ž% %	(&" ' 1	&žS, (%&" 1	&ž' (, %	" , 1	S S" S1	%ž- *S	& * (&	%# %
&	+%)ž& %	' % (1	+ž% ,	(&" *1	%ž-, +	%%' -1	&ž') (% " S1	S S" S1	%ž+ *S	& * ((+ %	%# %
&*	+%)ž*),	' &" (1	+ž* &	(' " +1	%ž, , %	%&" , 1	&ž& S	% " %	S S" S1	%ž((, &*	* , , %	%# %
&+	+%)ž&*	' S" +1	+ž) +'	((" %	&žS) (%&" S1	&ž& +	% " ' 1	S S" S1	%ž% S	& (&) S&	' #*
&	+%)ž&+	" " S1	*ž, *-	(&" -1	%ž+((%&" -1	&ž%&&	% " ' 1	S S" S1	%ž% S	& * (, &	%# %
&	+%)ž+)-	" " *1	+ž(, +	(' " +1	%ž* &*	- ") 1	&ž&(+	% " %	S S" S1	%ž% %	& (%) * &	%# %
' S	+)ž+S(' (" , 1	*ž, S-	(%' *1	%ž) -'	- " +1	&ž& S	% " -1	S S" S1	%ž' , *	& (* %	%# %
	+)ž(S,	" " +1	*ž+, '	(&" ' 1	%ž(**	- " %	&ž' +(% " , 1	S S" S1	%ž'S' %	%) * +	%# %
&	+%	%ž* +	" " %	%ž(, (' S" S1	, +&	%+ " *1	-),	% " ' 1	S S" S1	(ž-) %	+S %&	+#&(ž- #&S
'	+S	%ž* (&" -1	&žS-	' (" (1	, +%	% " ' 1	%ž(,)	&" (1	S S" S1	*žS,)	, + &S') # (
(+%	%ž, (-	&" &	&ž) &')	" -1	, +'	%&" (1	%ž, S'	&") 1	S S" S1	+žS) +	-- &*	%# %
	&*	%&S&*	&") 1	&, ž& ,	(** " 1	*+ž+&	%&" +1	+)ž(' *	% " &	&' S" S1)' &ž+&	&S)	



(

	⊗	⊗*	⊗+	⊗	⊗	' S
	⊗ ž+(%	⊗ ž- %⊗	⊗ ž% *	⊗ ž' , ,	⊗ ž+(,	⊗ ž(*%)
	⊗⊗ž(' %	⊗⊗ž) S,	⊗⊗ž) S%	% ž) S+	% ž- %	% ž%⊗
	%ž- , +	%ž, , %	⊗žS) (%ž+((%ž* ⊗*	%ž) - '
	⊗ž') (⊗ž & S	⊗ž & +	⊗ž%⊗⊗	⊗ž & (+	⊗ž & S
	(Sž) %	(Sž) , %	' - ž- +,	' , ž+*%)	' - ž) ' -	' +ž() &

		&	'	(
	%(ž) S&) ž% -) ž% &) ž- +*	%⊗ž(&S
	%+ž++ ,	(ž+%)	*ž+ , S	, ž%⊗)	⊗ ž*' +
	%ž(**	, +&	, +%)	, +')	%ž(- +
	⊗ž' +(-) ,	%ž(,)	%ž, S'	⊗žS%
	' *ž%⊗S	%⊗ž+⊗⊗	%(ž & ,	%*ž+*+)	' %ž) +&



)

	' S		&	'	(
	%)	% &	%\$'	% +	%&\$	*++	%)
	&e)	&e (%&	%((%)	%ž\$%*	&\$'
)-)(((&e	',	&&((
	+*	-%)*	*-)-	')%	+S
)*)	*&%	' '%	' +	' +&	&ž&*,	() (

	&ž\$**	&ž\$S, -	*ž++%	, ž&\$'	- ž+%\$	*) ž, ' -	% ž%*,
	&" +1	' "%	(" -1	(" *1	' ", 1	' "(1	' "(1

	' S		&	'	(
	+,	, S	(,),	(%	' \$)	*%
	%('	%')-	+S	, -	(- (--
	&'	' &	&&	&(%+	%%	&(
	&*	&e	&\$	%	&+	%&\$	&(
)+)-	(,),)(&+*))
	(*	(+	' %	&&	&e	%)	')
	' +'	', S	&&	& \$	& +	%ž(, ,	&e,

	%ž', *	%ž\$S' %	(ž-)%	*ž\$S,)	+ž\$S) +) \$ž) %\$	%ž%\$&
	&" ' 1	&" (1	(" *1	(" %	' " *1	&' -1	&' -1

	' S		&	'	(
	&%	&* &	%) %	%)	%*%	-, &	% *
	(',	(&+	% +	&%(&(%ž) %\$	' S&
	, &	, *	**)'))	' (&	*,
	&*	&e	&\$	%	&+	%&\$	&(
)+)-	(,),)(&+*))
	%&&	%,	, +	-%	, ,) &*	%\$)
	-',	%žSS%))-	*&e	*&e	' ž+) *	+) %

	' +ž() &	' *ž%&\$	%ž+&&	%ž&,	%ž+*+	%ž' (-	& ž&+S
	&")1	&" , 1	(" , 1	(" (1	' " , 1	' " &	' " &

+S! SS%

fIS+ L& , ! S%6

fIS+ L& , ! S* ,

