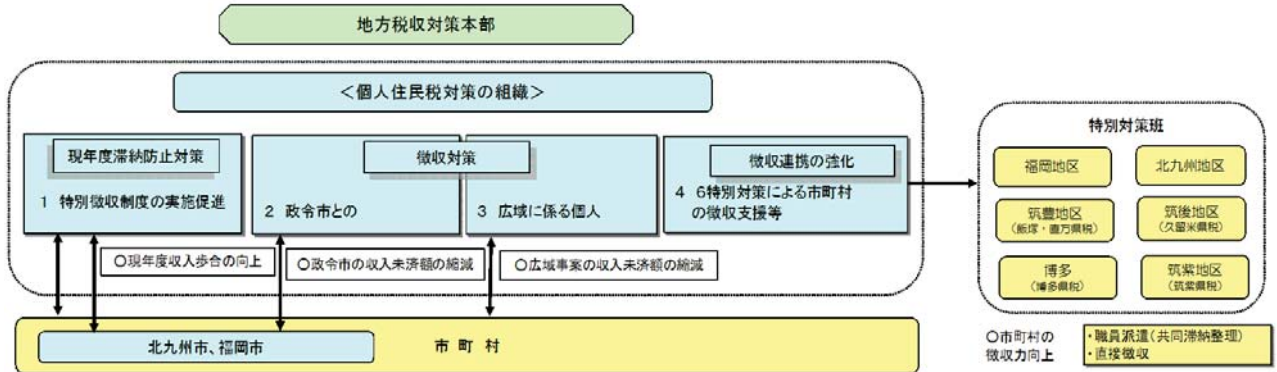


Ⅲ 平成26年度 事務事業評価書

		fl		<&
--	--	----	--	----

%\$	%%		&	

fi



	<8%	<8) fl	<8+f1
	8%	%\$	+

&

	<8	<8(<8)	<8*	<8+
		8ž) \$\$	8ž) \$\$	8ž) \$\$	8ž) \$\$
		(ž) &	'ž&)	'ž+)	

) %

		<&	<&(<&)	<&*	<&+
		%\$	%&	%&	%&	&(
		%&	%&			

%\$

' (

%\$

&ž)\$\$

' ž&e)

' ž+))

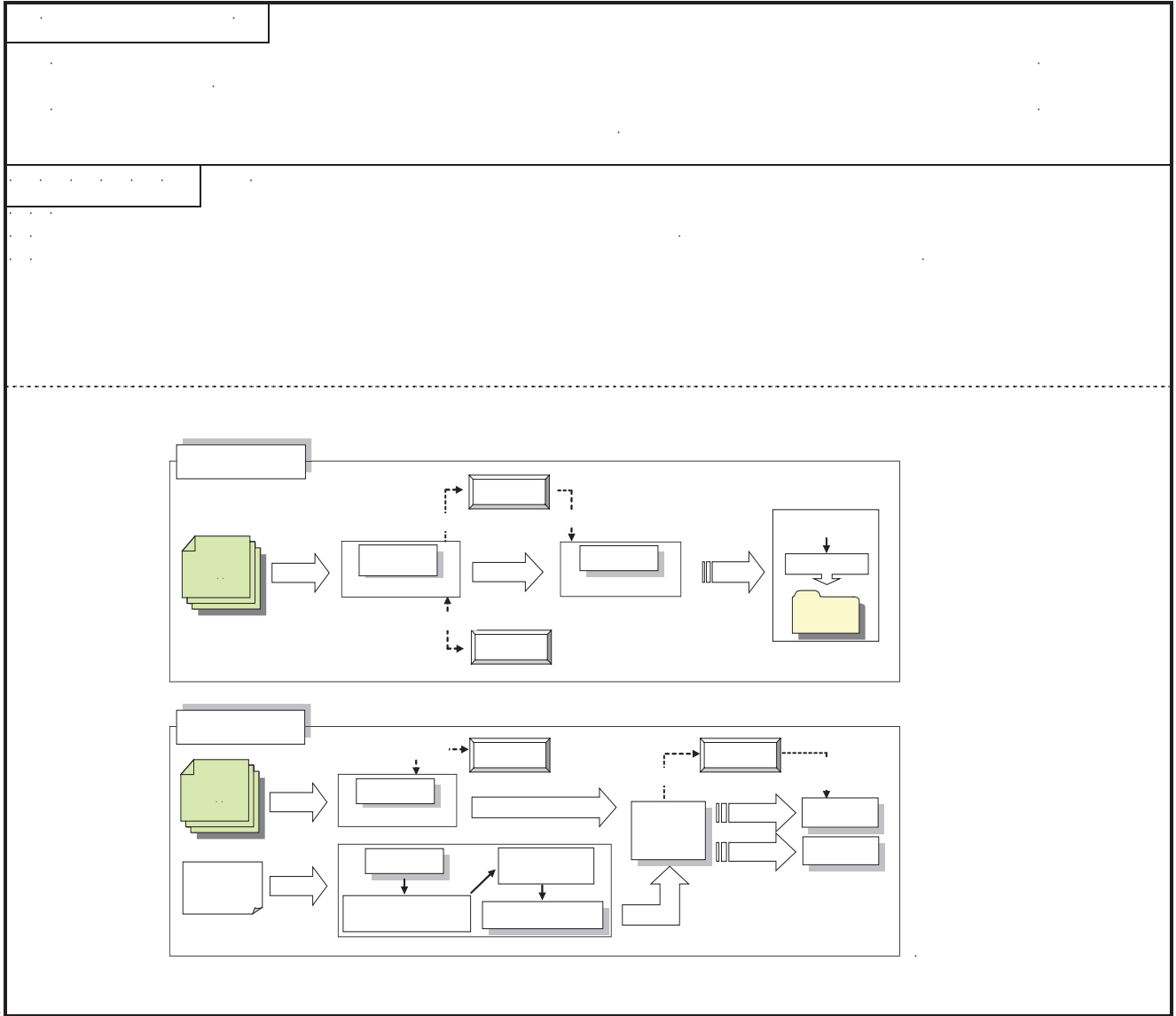
%

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



		fl t		<&
--	--	------	--	----

%\$	%%		&	

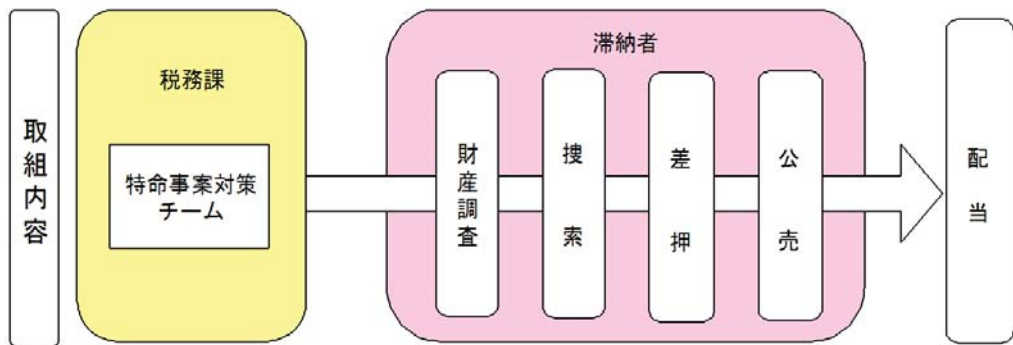


		<&	<&	<&*	<&+	<&
		&\$z\$\$\$	(\$z\$\$\$	(\$z\$\$\$	(\$z\$\$\$	(\$z\$\$\$
		&\$z\$\$\$	(\$z\$\$\$	(\$z\$\$\$	(\$z\$\$\$	(\$z\$\$\$
		&(z))	(\$z)-	(%z,%&		
		&(z))	(\$z)-	(%z,%&		

%
&* (%z,%&

		fl 七		<&
--	--	------	--	----

%\$	%%		&	



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

&*

**+,

+ "(+

&\$" (

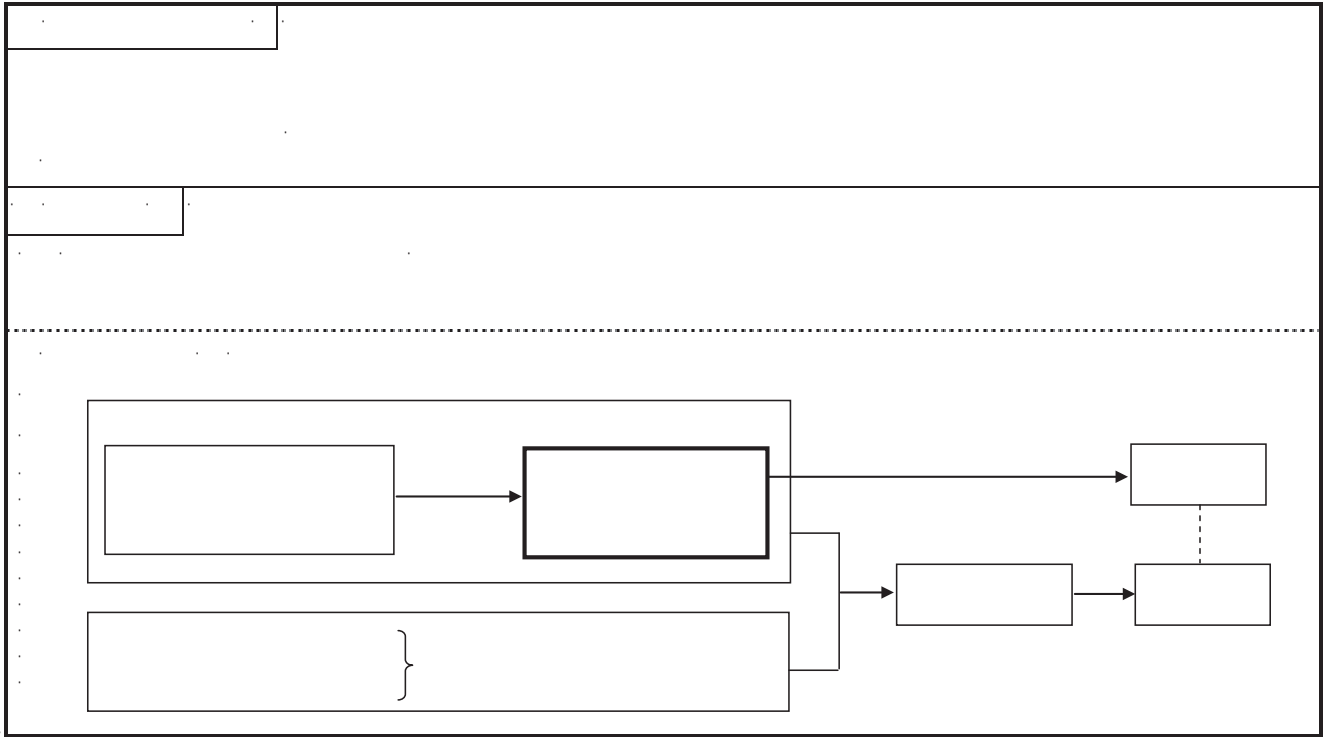
&&"*%&

	<&	<&(<&
)'	()	('\$
	&%	%	&\$

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	'z\$+%'	'z(&'	'z%('+		+z)' &'	+z)' &'	+z)' &'
	'z\$)-'	'z\$\$-'	&z+' %'		'\$z-(%'	'\$z-(%'	'\$z-(%'

		fl 7		<&
--	--	------	--	----

%\$	%%		&



		<&	<&	<&*	<&+	<&
		&	&	&	&	&
		&+	' (&-		

) %& &

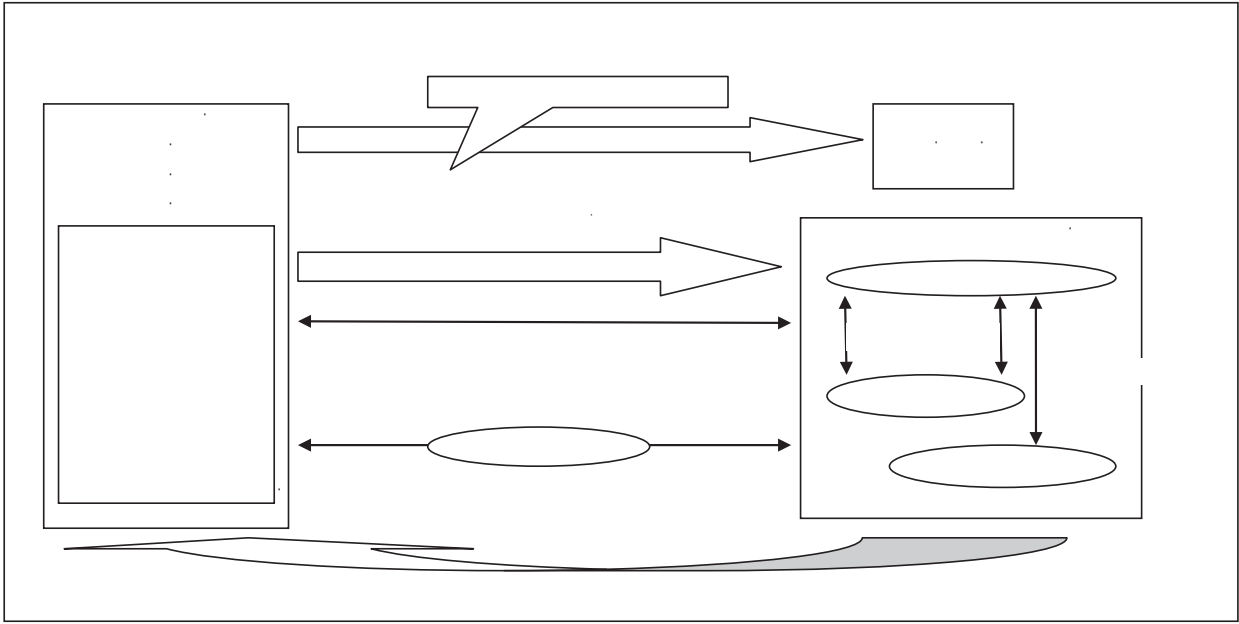
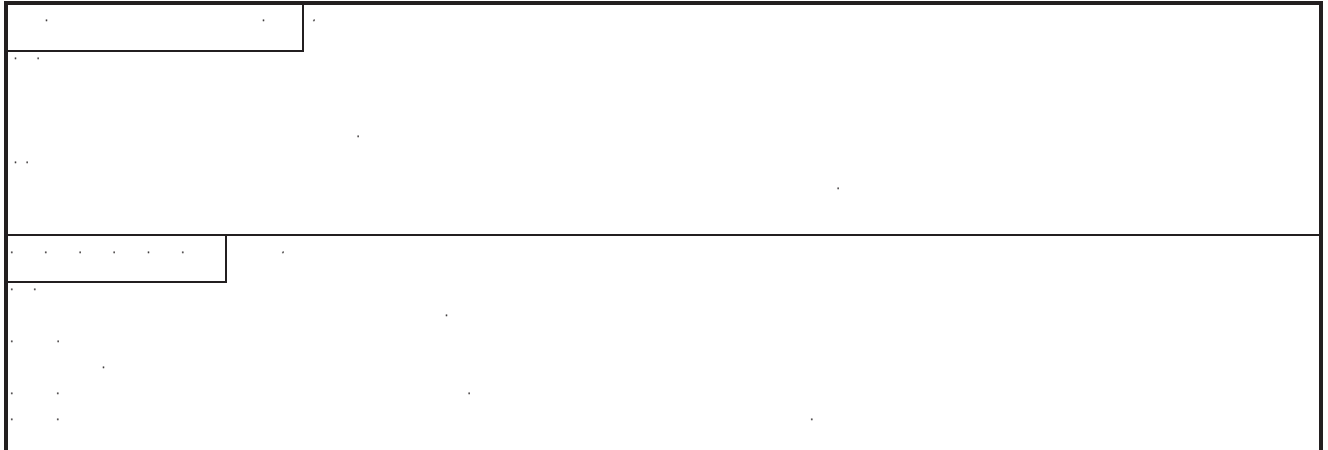
	%	&	&					
	&							

	<8)	<8*	<8+		<8)	<8*	<8+
	8ž' &	8ž(*%)	%ž(\$*		%ž,, ':	%ž,, ':	%ž,, ':
	8ž' &	8ž(' ':	%ž' +,		+ž' ' *:	+ž' ' *:	+ž' ' *:

○	○

		fl 7		
--	--	------	--	--

%\$	%%			



--	--	--	--	--	--	--

	<&&	<&	<&(<&)	<&*	<&+
	, z+)	+z&++	%&z&-	&/z+' &	& z%	

&(+

&+

)

&&z\$\$\$

)

&
&/z+' &

% +

Mti H W

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	%ž, +	%ž*, +	%ž*) ()ž& +)ž&* +)ž&+ +
	%ž, +	%ž*, +	%ž*) (&ž&+%	&ž&+*	&ž&+%

Hk]hhYf



		<&&	<&	<&'	<&)	<&*	
		&\$	(\$	*\$, \$	%\$\$	
)	(*)	,	%\$	

f<&+'' t

	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	z%&('	%\$(&z+('	*&z%&*		&\$\$	&\$\$	&\$\$
	, z%&('	%\$(&z*+('	*&z%&*		, &&	, &&	, &&

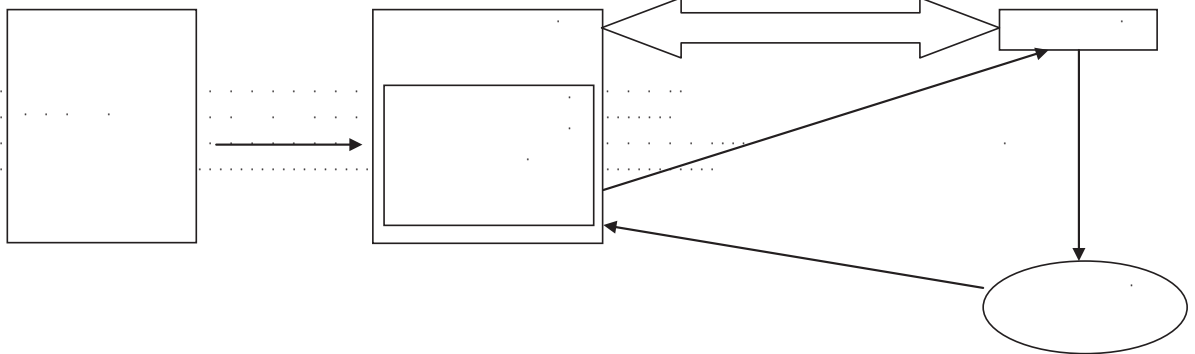
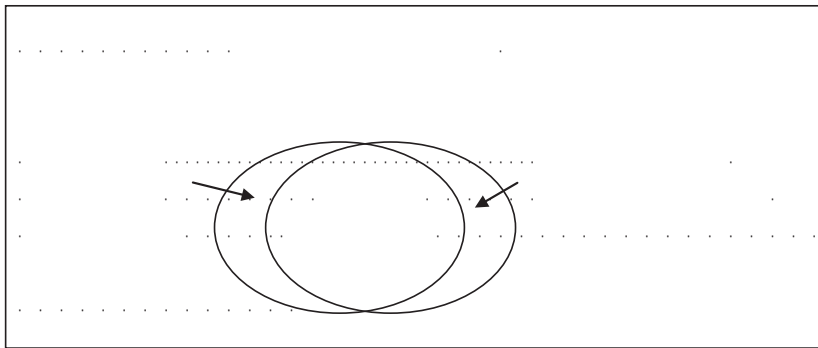
		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$	*		&	
	&		*	

--	--

--

ECC



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

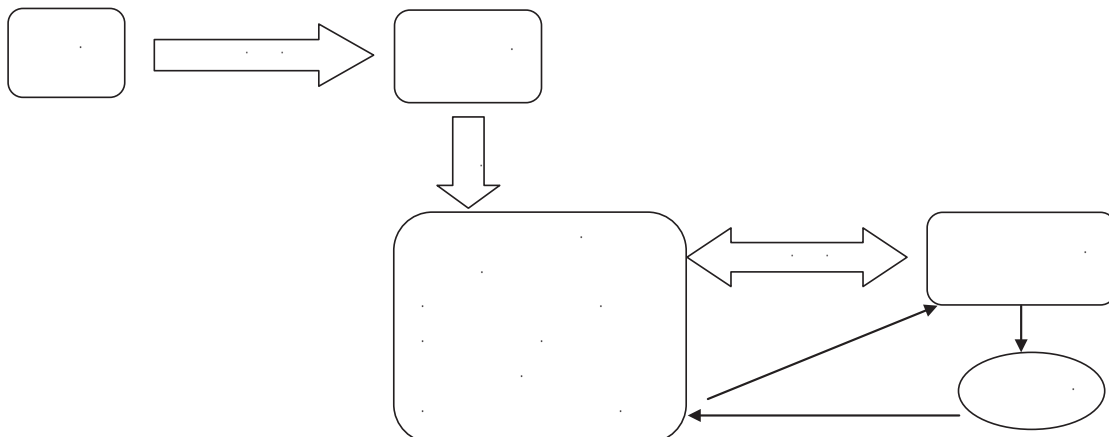
ž

ž

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	%ž%)	%ž\$\$\$	%ž\$\$\$		%((%((%((
	%ž%)	%ž\$\$\$	%ž\$\$\$)-&)-&)-&

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$	*		&	
	&		*	



		<&&	<&	<&	<&	<&*	<&+
		&"%	&'%	&"\$	&'\$	%-,	%-'
		&"&	&'&+	&"%	&'&+	<&+"&	

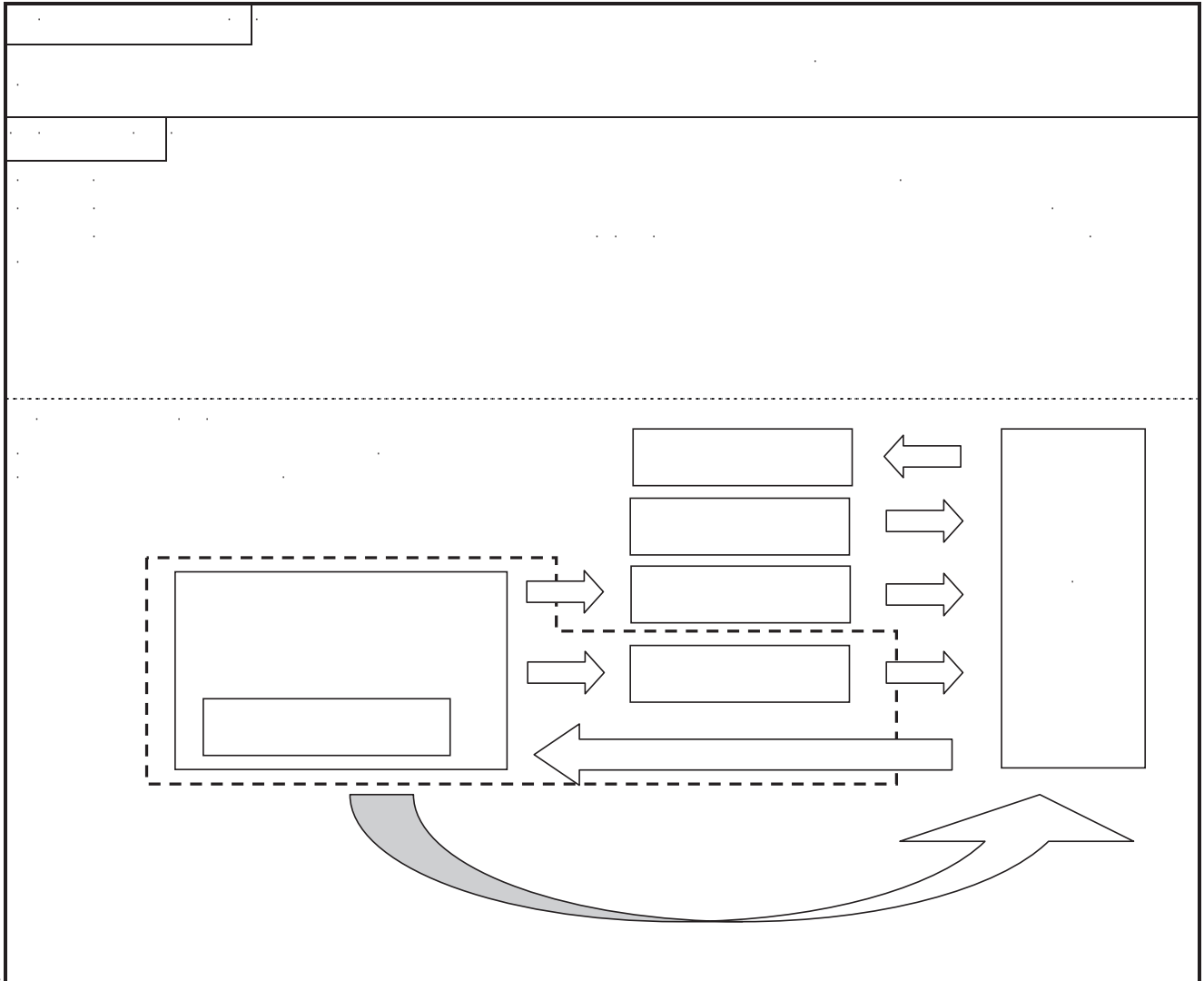
&" +*

	% %&, +& fl .'"(+t & %&%,
	&"&+

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	+z%0\$	%\$z\$\$\$	%\$z\$\$\$!*	!*	!*
	+z%0\$	%\$z\$\$\$	%\$z\$\$\$		%+	%+	%+

		fl 7		<%
--	--	------	--	----

%\$	&		%	
	%		%	



	<&	<&*	<&+	<&
	%\$ \$	%\$ \$	%\$ \$	%\$ \$
	-"(-"(
))))
	("%	("%		
	&&, \$\$ #	&&, \$\$ #	&&, \$\$ #	&&, \$\$ #

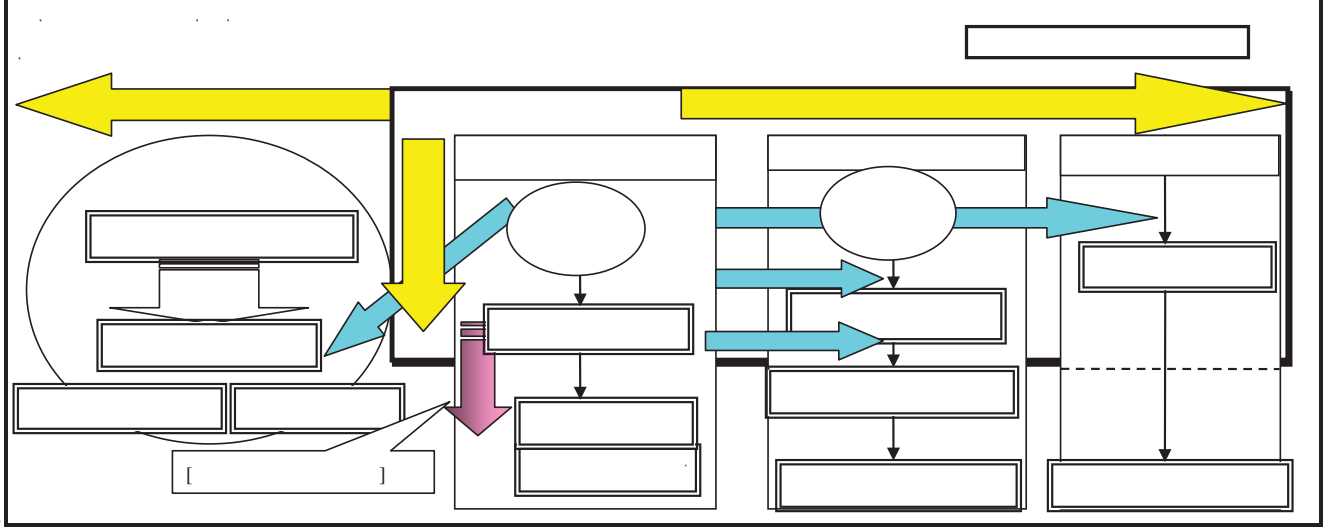
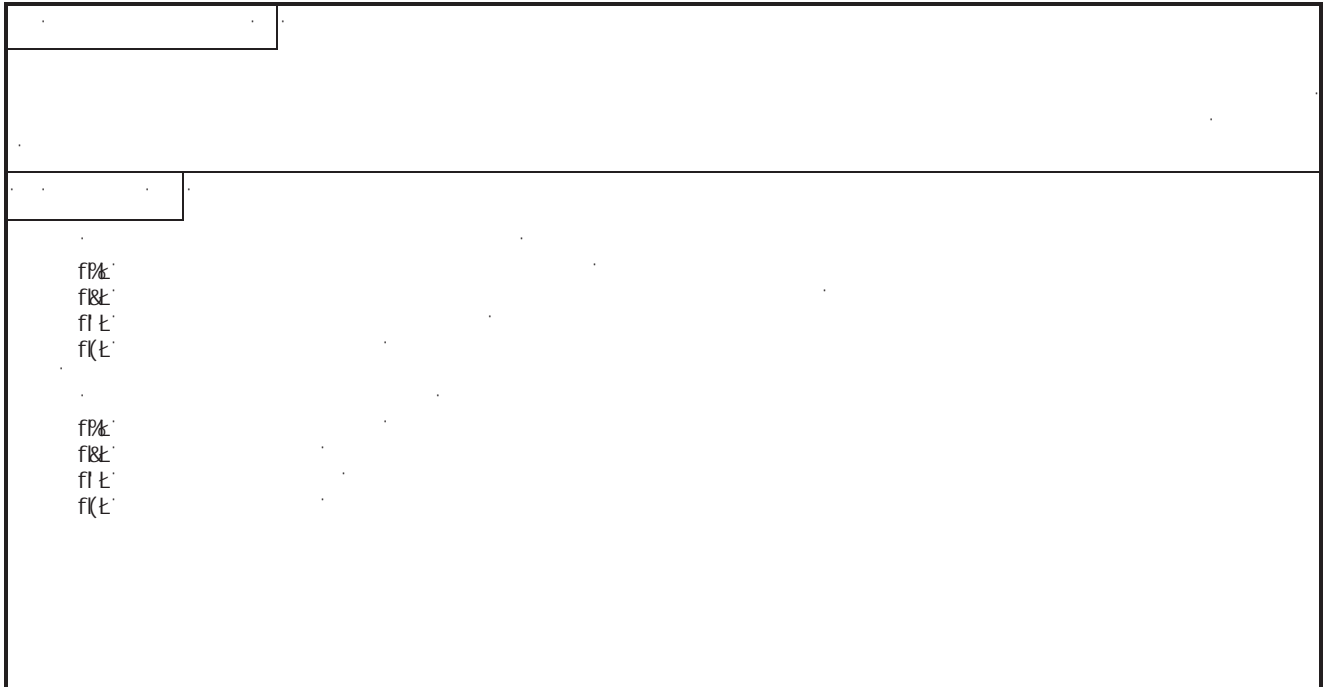
<&)

)\$\$

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
)ž&)ž(&)ž(&		-(&	-(&	-(&
)ž&)ž(&)ž(&		'ž, -)	'ž, -)	'ž, -)

		fl t		<g>
--	--	------	--	-----

%\$	&		&	
	%)	



		<&&	<&	<&(<&)	<&*	<&+

		fl 七		<&
--	--	------	--	----

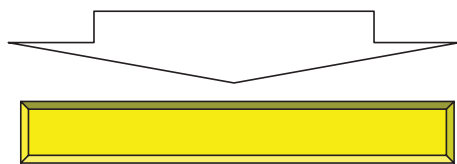
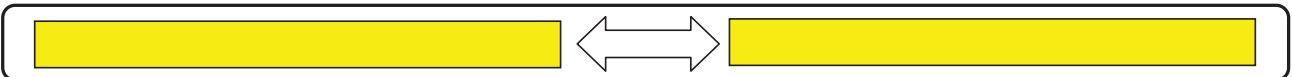
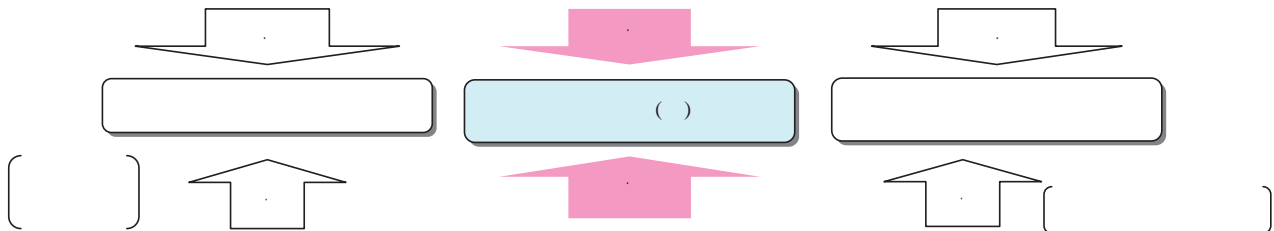
%\$	&		%	
	%		%	

%%



% &

&

8J8



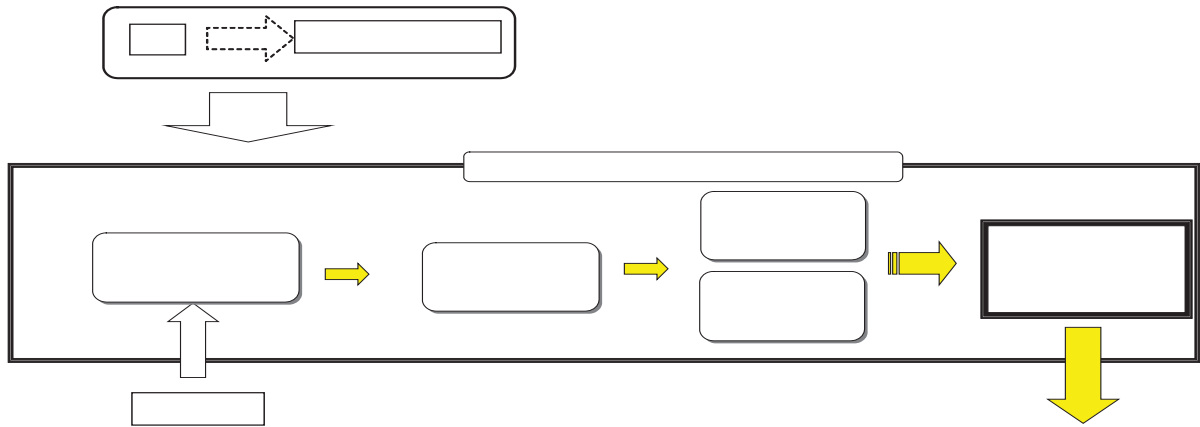
	<&(<&)	<&*	<&+	<	<
	%+	%+	%+	%+		
	%	%	%	%		
		% \$	% \$	% \$		
		&\$	%			
	%+	%	%	%		
	' %	- f(\$L	' f(' L			
	%\$ \$	%\$ \$	%\$ \$			
	%&	, , f&%L	' \$f&(*L			%&- %&-

	
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>& %</p>	

			fl 七		
--	--	--	------	--	--

%\$					

&



		<&	<&	<&	<&	<&*	<
		&	&			&	
		&	&			&	

fl 七

		fl 七		
--	--	------	--	--

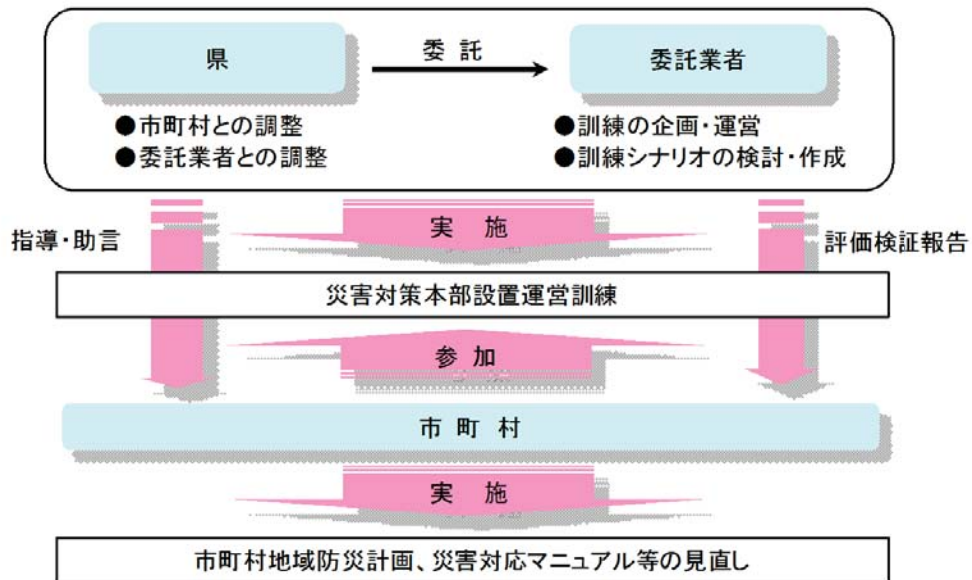
%\$				

--	--

--	--

*\$

&(




		<&)	<&*				
		\$	\$				
		&*	&&				

* \$

(,

--	--

	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	%\$Z')%	%\$Z,)%	!		&Z - * &	&Z %&&	!
	%\$Z')%	%\$Z,)%	!		%&Z% ,	, Z+%	!

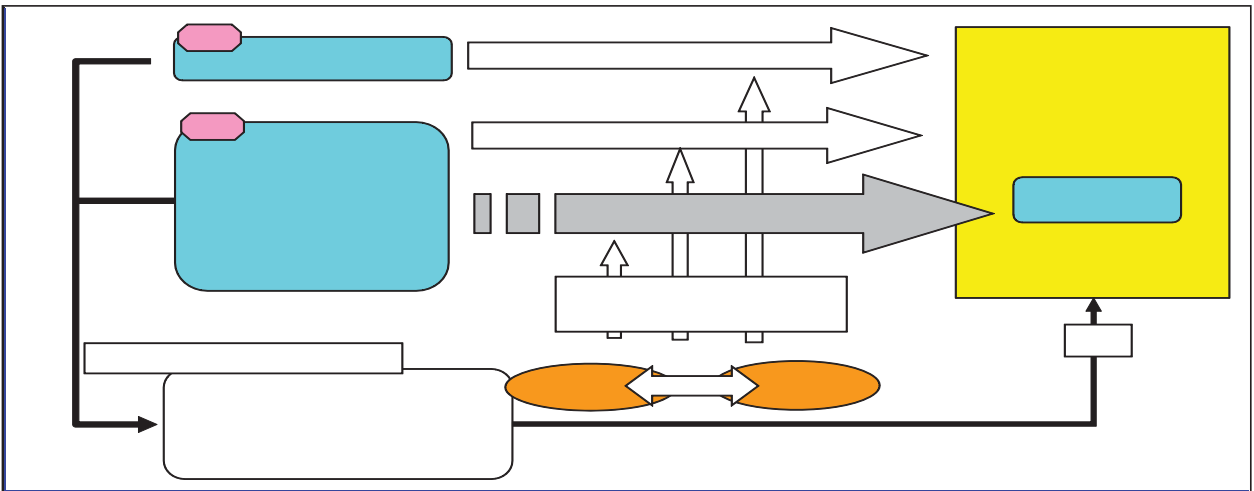
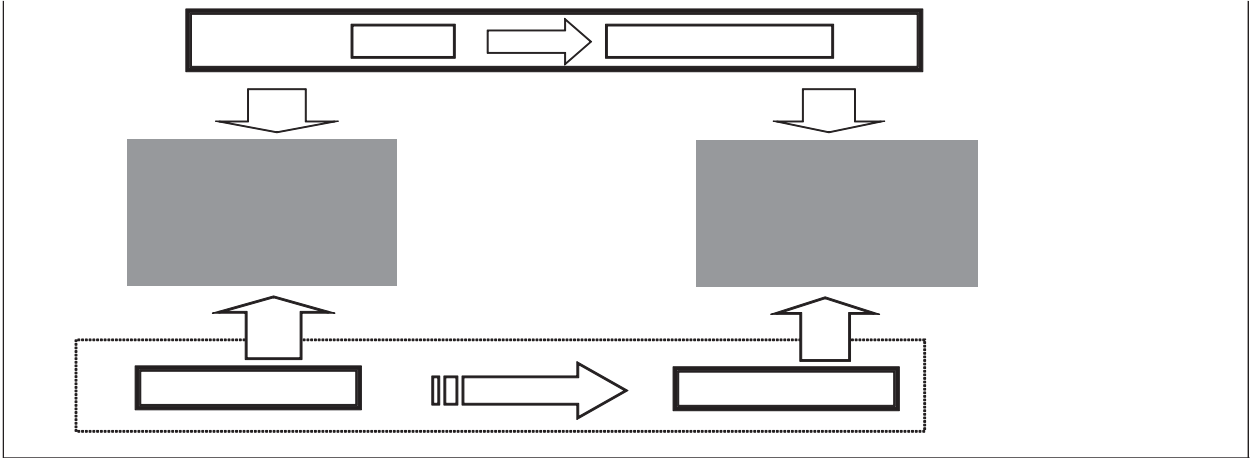
		fl t		
--	--	------	--	--

%\$				

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

&& &
 &(&+
 &) &
 &) &+



& - \$

& \$

- \$

&+

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

	&+

			<&	<&*	<	<	<	<
			&\$	(&-				
			&&	(%/				

\$ \$ \$

+(-) \$ *\$ +(-) \$!*\$

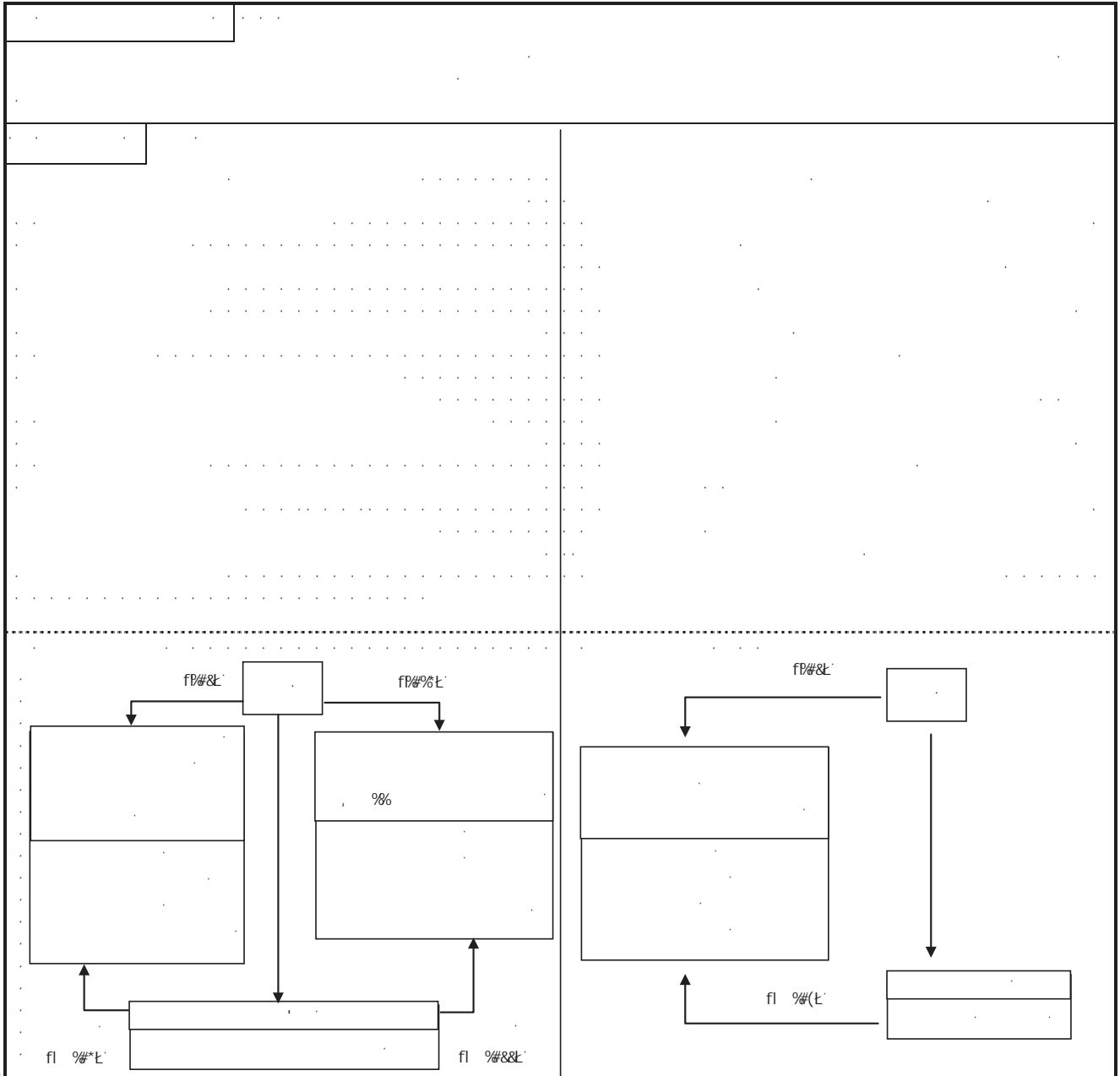
	*!

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	+Z+%)(Z- \$\$!		%*	&&	!
	+Z+%)(Z- \$\$!		,\$*	- +	!

	○ ○

		fl t		
--	--	------	--	--

%\$	%\$		%	
	%		&	



		<8%	<8&	<8*	<8(<8)	<8*	<8+	<8*
		+\$	+\$	+\$	+\$	+\$	+\$	+\$	(Z-\$
		+\$	%z, \$\$	%z), \$	%z)(\$	&z), &	&z+%		%&z-%
		+\$	+\$	+\$	+\$	+\$	+\$	+\$	(Z-\$
		%z\$\$\$	%z)\$)\$\$	%z)-\$	*)*	,\$)Z*)*

0 2

0 2

<&

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

&

&+

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$				

--

--

			%+)+
)+'
			%'

		'\$Z\$\$\$)\$\$	3 *
		#	&)(z&& %\$ 3 %#&?) 七
			%z%%

&* * & &\$

hc

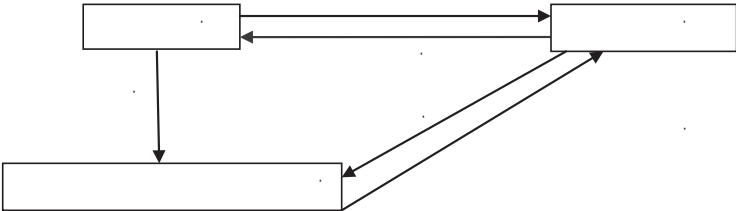
&* %\$ %\$ &\$),	(z\$\$\$	(z\$\$\$	%z\$\$\$
---------------------	----------	----------	----------

%



		fl 七)
--	--	------	--	--	---

%\$				



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

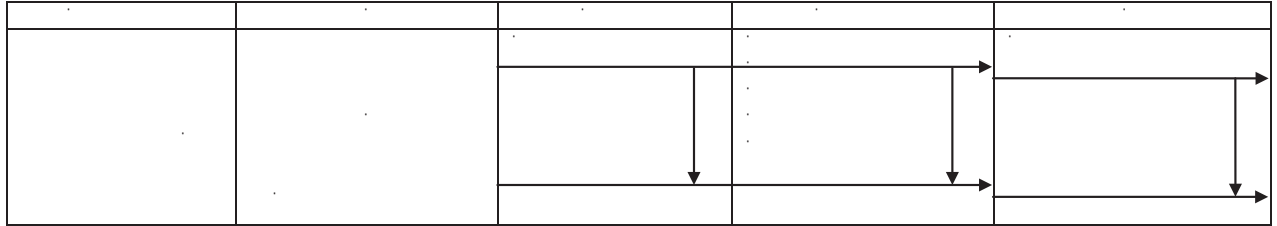
' & \$\$\$

-\$

&&

&

),



' &

&) %&

&*

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



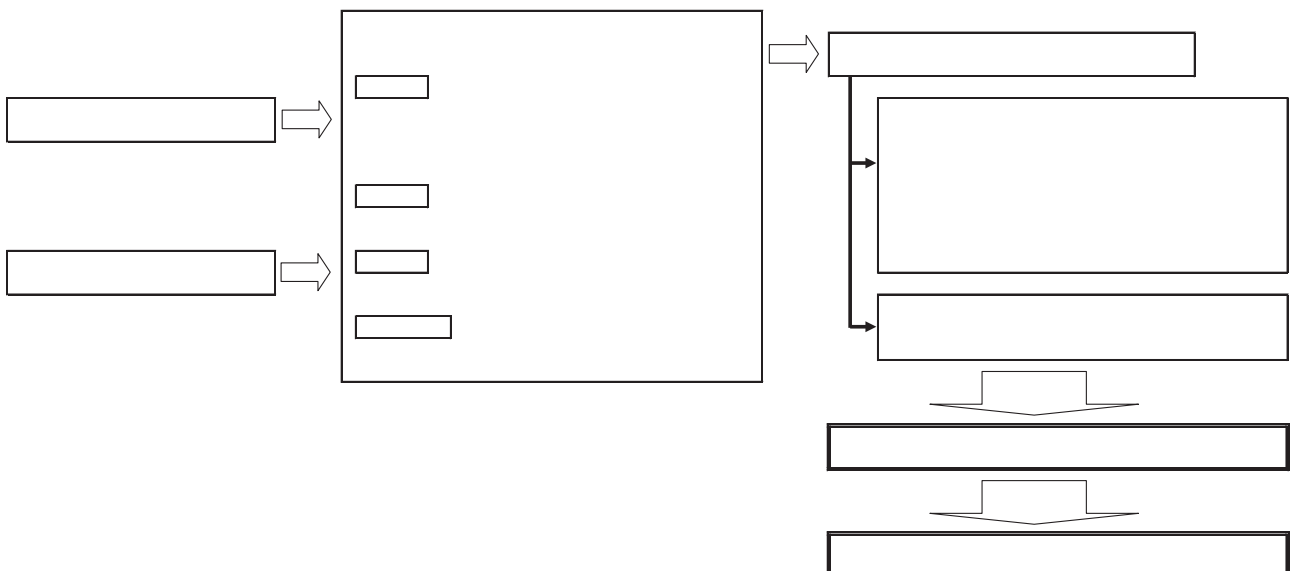
		fl t		&
--	--	------	--	---

%\$	%)	
	%		%	

--	--

--

		<&	<&*
		%z, ,,	%z+ '\$
&			
&			
fl t		, '\$	* (\$
fl t		, &	, &
fl t		- +*	%z \$\$,
	fl t) &) &
		&z (%&	&z &)



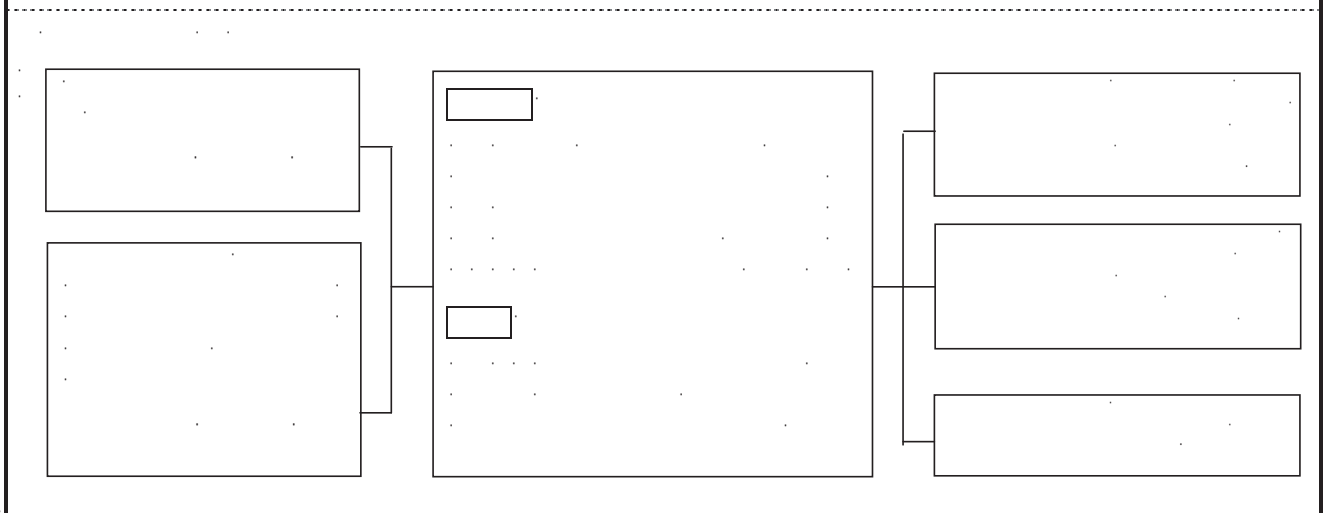
		fl 七		<&
--	--	------	--	----

%\$				

--	--

--	--

	FR&	
	FR&	
	fl 七	
	FR&	
	FR&	* +
	FR&	
	fl 七	
	FR&	
	FR&	



		<&	<&	<&*	<&+
		(z+' \$	(z-' ((z-' \$)z&*
		88\$	'\$\$	(\$\$)\$\$
		%+)\$	%*	
		%\$	(\$	%)\$	&(\$
		+	(-\$	-\$
		+	-\$	-\$	
		+	+	%\$\$	
			-\$	-\$	-\$
			%\$\$	%\$\$	
		\$ <&	%*	&&	(*
			%\$	'\$\$	
			%\$ 88\$	88) (\$	'\$) +\$\$
			%& (+	%) - &	
)\$	%\$\$	%\$
		((+	%&	

<% <& " , , <&+)z\$&

88\$

%\$

*\$

<&

%\$

*

88

&)\$

--	--

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	*z++'	*z+(\$	*z' \$()z& \$)z& \$)z& \$
	*z++'	*z+(\$	*z' \$(88z*-%	88z*-%	88z*-%

		fl 七		<&
--	--	------	--	----

%\$				

			&\$
			,1
			%1
			,1

%

%#&

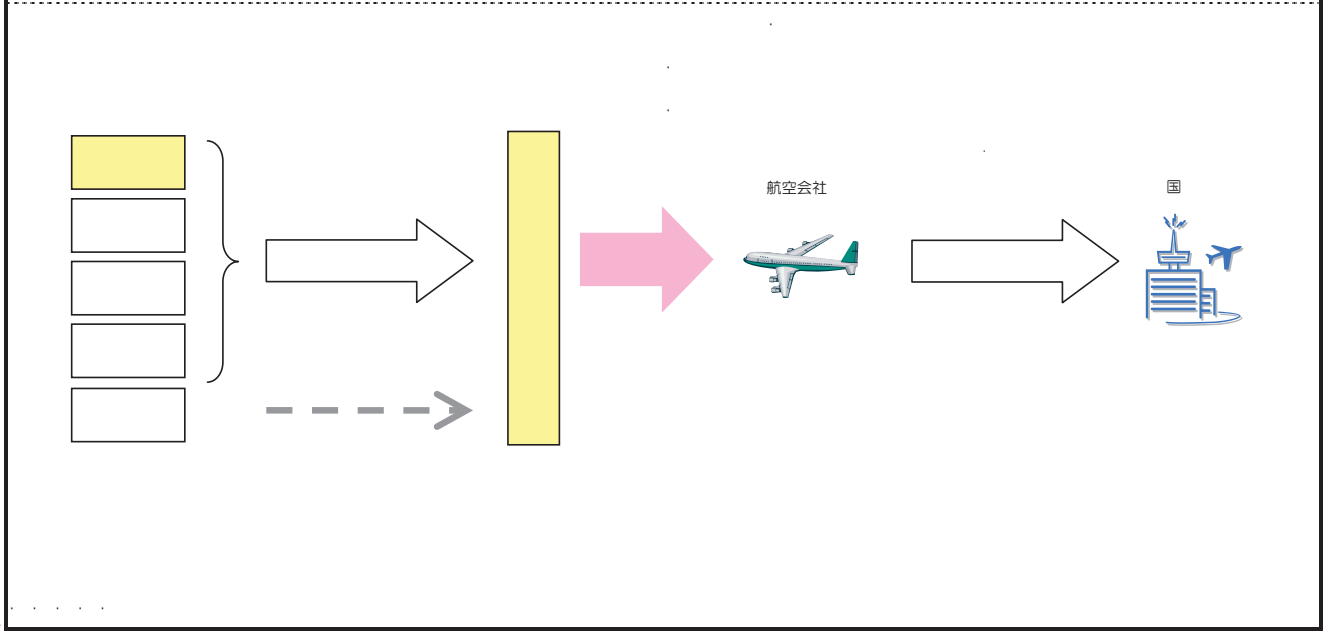
		<&	<&*	<&+	<&	<&	<&fl 七

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

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

		fl 七		<&
--	--	------	--	----

%\$	%		*	
	%			



--	--

	<&	<&(<&)	<&*	<&+	<&
				% &	% &	
	%	%	%	&	% &	
	%	%	%	\$		

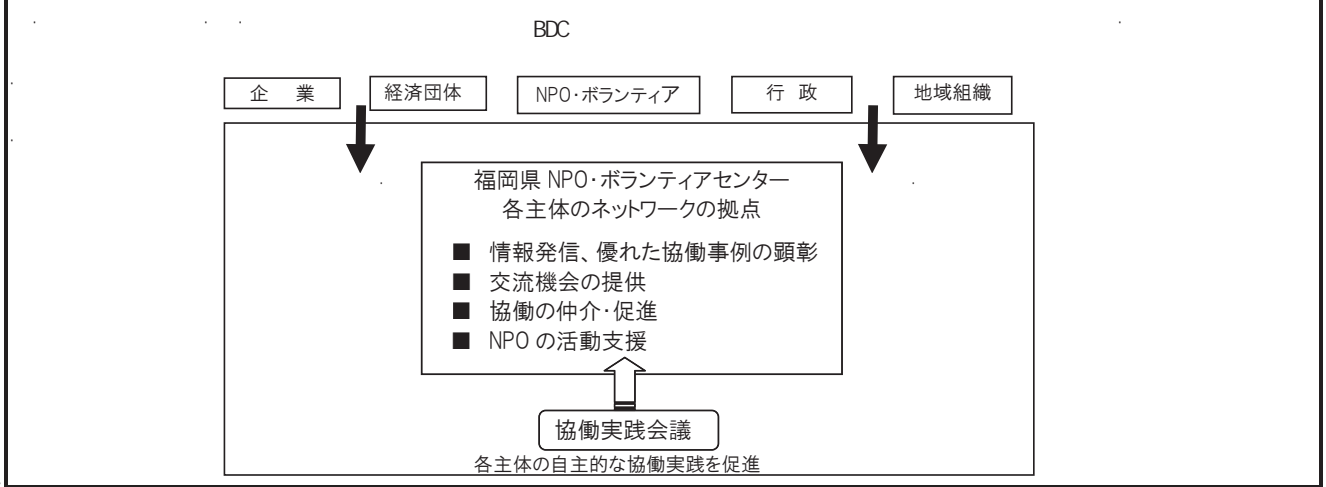
\$ <&+'' &

			fl 七		
--	--	--	------	--	--

%\$			%	BDC
		BDC	%	

BDC			BDC
-----	--	--	-----

BDC			
fP&		7cb`hY fl (七	
fI&			
fl 七			
f(七 BDC			
f(七 BDC		BDC	
f)七	fIBDC		fl && + &\$ 七





--	--	--	--	--	--

		<&	<&(<&	<&*	<&+	<&
BDC		%(\$	%(%)\$	%)\$	%)'	%)
		%,	%(%-	%)*		
BDC		%' \$\$	%((\$	%)(\$	%)(\$	%)\$)	%)\$
		%)&?&	%)* -	%)(\$	%)%&		

BDC

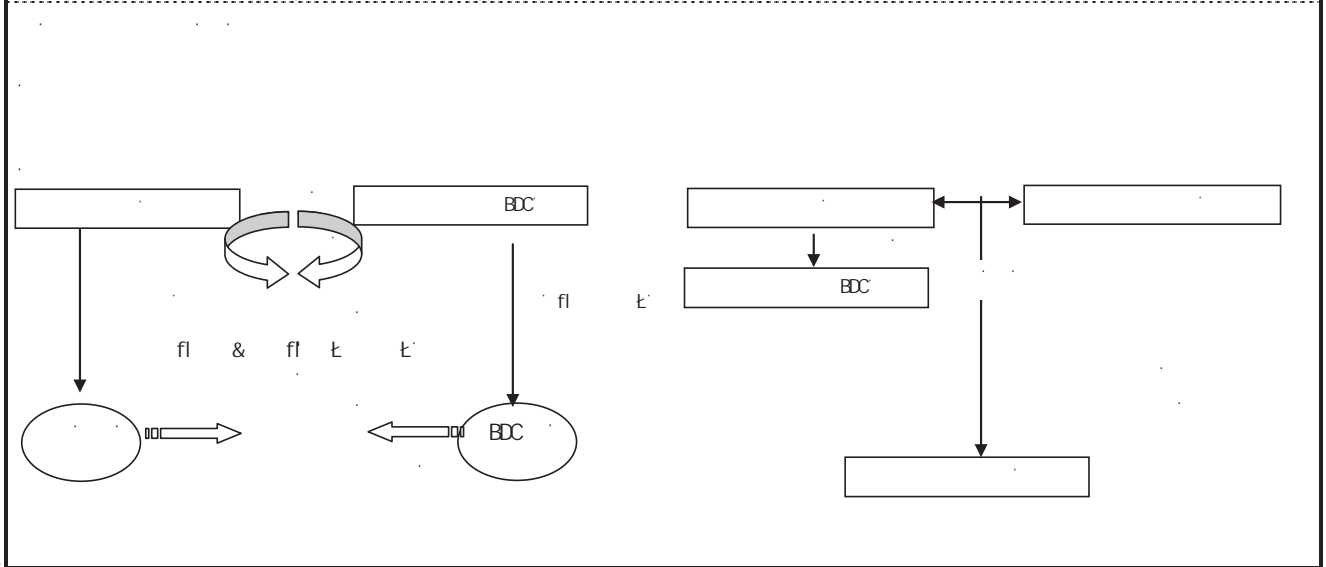
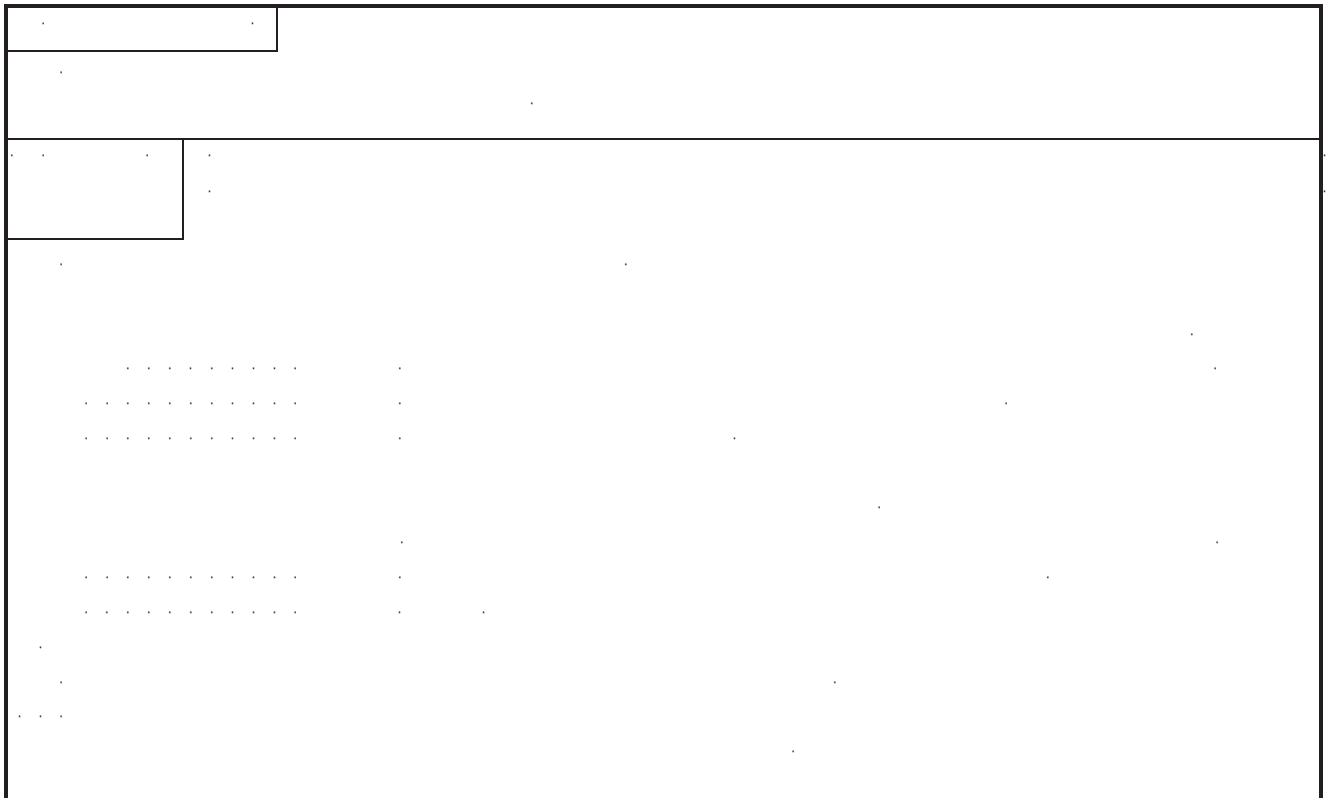
BDC		BDC		BDC
BDC	fl	&' ' Ł		
)		
BDC				

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

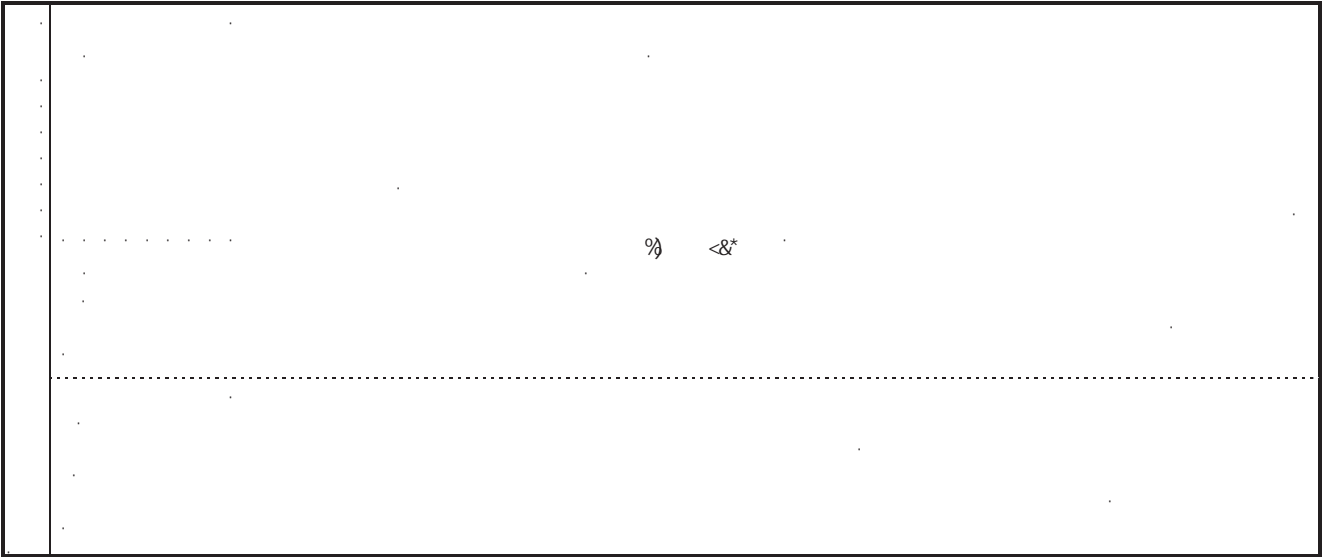
	BDC	fl 七		<&%
--	-----	------	--	-----

%\$			%	
	%	BDC	%	

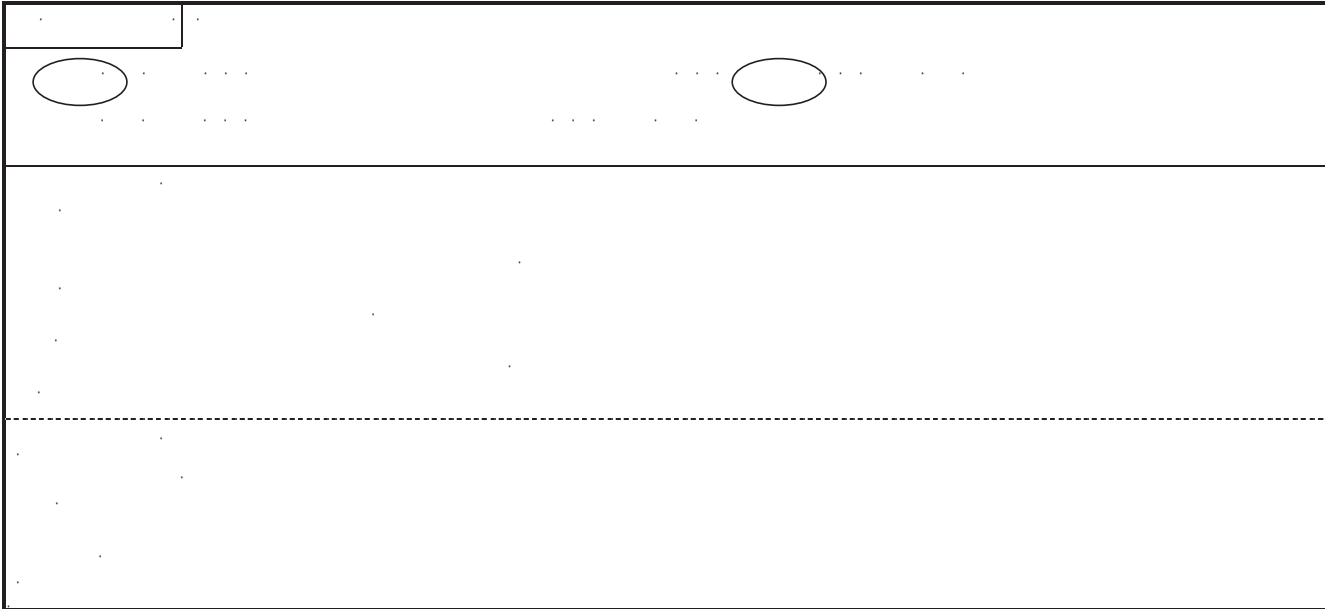


		<&	<&(<&)	<&*	<&+	<&
BDC)	%\$	%	%	%	%
			%\$	%	%		

%

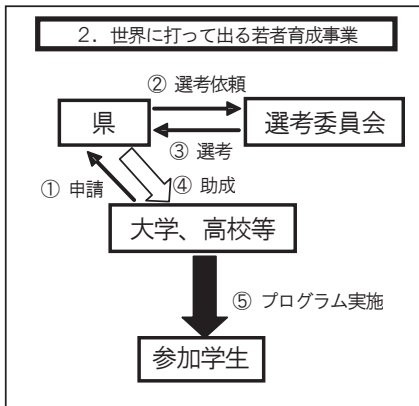
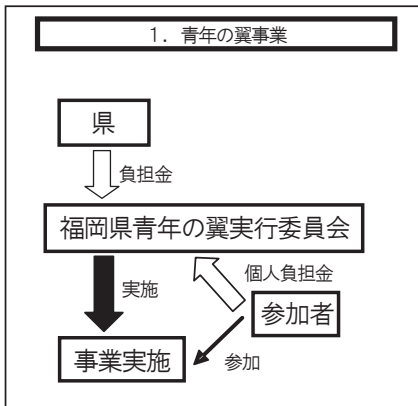


	$\langle \& \rangle$	$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^+$		$\langle \& \rangle$	$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^+$
	$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^*$		$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^*$
	$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^*$		$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^*$	$\langle \& \rangle^*$



		fl		<&
--	--	----	--	----

%\$	*		&	
	&		%	



		<&	<&	<&	<&*	<&+	
	%\$	%\$	%\$	%\$	%\$	%\$	%\$
	%\$ 'ft &*' E'	%\$ 'ft &' E'	%\$ &&	%\$ &			
	%\$	%\$	%\$	%\$	%\$	%\$	%\$
	%\$ 'fR)' E'	%\$ 'fR(*' E'	%\$ 'fR\$ E'	%\$ &&*			

BDC)) & C
 <&% * C % C
 BDC , C % C6 C %& C6
 BDC

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+

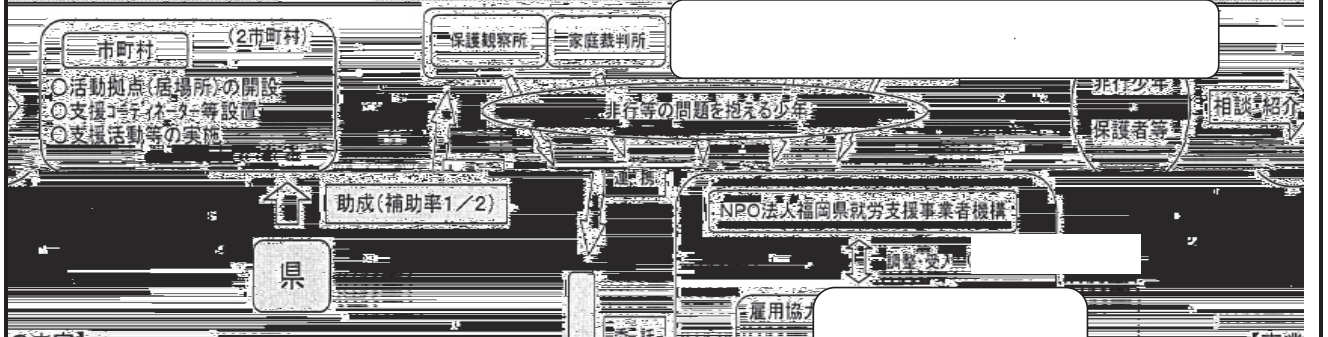
○ ○

		fl 七		<&
--	--	------	--	----

%\$				

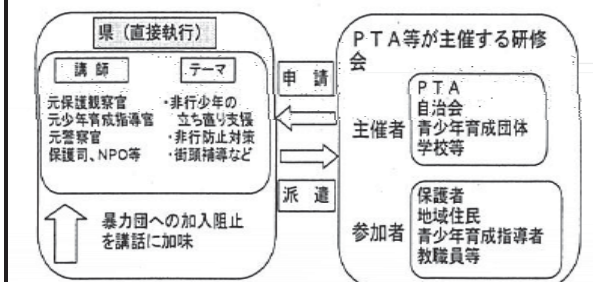
fP&				
fl&				
	%	%		
fl 七				
fl(七				

支援 就労体験事業 1 非行少年の自立支援



【事業の内容】
・非行少年等を受け入れ、自立をサポートする市町村事業への助成

3 非行防止地域ミーティング事業



【事業の内容】
・PTA等が主催する非行防止等の研修会に講師を派遣

【事業の内容】
・県内の雇用協力事業所における、非行少年等の就労体験を委託

4 非行少年の立ち直り支援県民フォーラムの開催

		<&(<&)	<&*	<&+	<&
		→	→	→	→	→
		→	→	→	→	→
		→	→	→	→	→
		→	→	→	→	→
		→	→	→	→	→

%\$ % %\$\$\$ %&"*1
 (' ((%&" -" (ž+\$
 %/ && '%\$! && ("")!
 % && '%\$! '\$'\$

&& % (, ++* (&

+)
)*
 &* &\$ &*
 %\$

	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	%ž(((%ž*)	& ž\$&		&ž-(+	&ž-(+	&ž-(+
	%ž(((%ž*)	& ž\$&		%ž%ž+	%ž%ž+	%ž%ž+

&

.....

.....

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	%-, %	&Z&&\$	&Z&&*		%, '*..	%, '*..	%, '*..
	%-, %	&Z&&\$	&Z&&*		+Z) ('..	+Z) ('..	+Z) ('..

.....

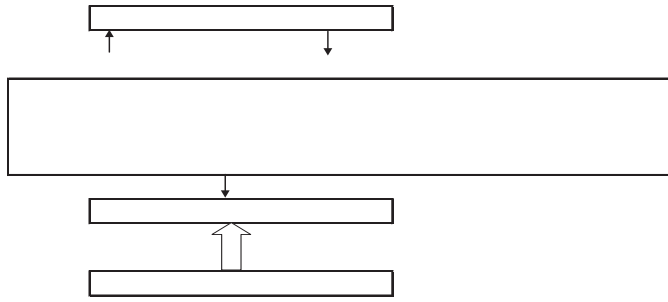
.....

		fl t		
--	--	------	--	--

%\$				

.....

.....



.....

		<&&fl t	<	<	<
			(z\$\$\$	(z\$\$\$	(z\$\$\$
			(z&) \$	z&\$\$	(z\$\$\$
) \$i	
			%	%	%

% <&+

&%

&z\$\$\$

.....

(z&) \$

&z) \$\$

%z\$\$\$

+\$ \$


z\$\$\$

z&\$\$

(z\$\$\$

--	--

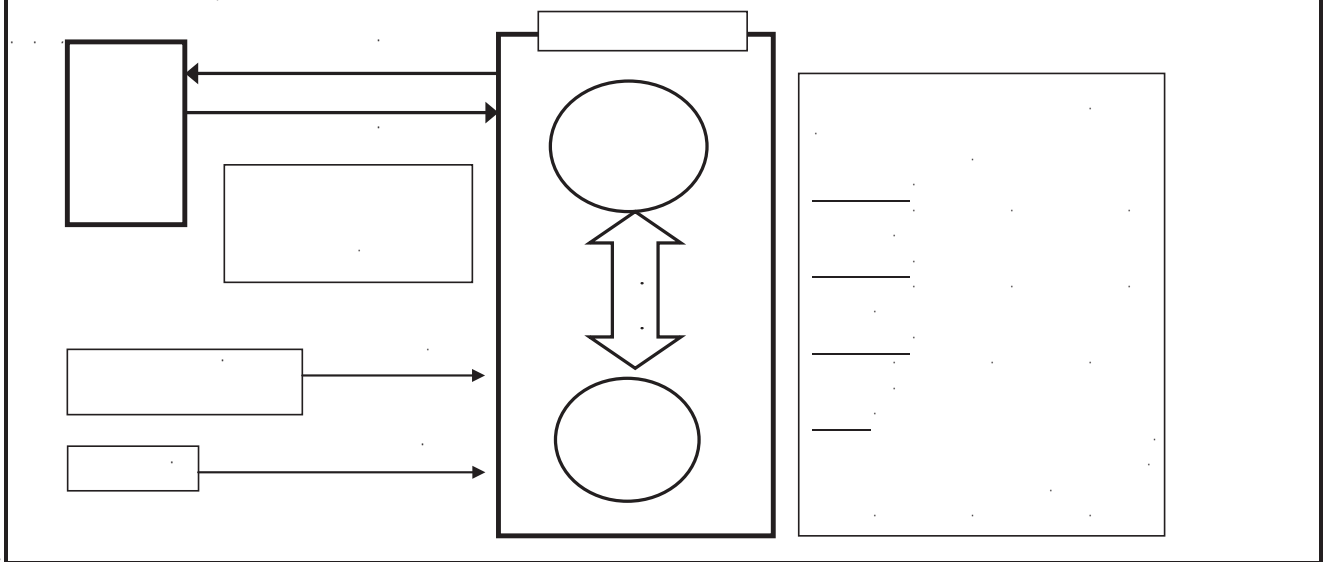
	<&)	<&* - , *	<&+ - , *		<&)	<&* - , *	<&+ - , *
	%Z' ,	%Z* - ,			(Z\$) %	(Z\$) %	
	%Z' ,	%Z* - ,					

	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div>
--	---

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$				

%\$\$\$ 3 % %\$\$\$



		<&	<&*	<	<	<	<
)%\$	&))				
		()	, (

<& %t 3

--	--

	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	%z \$&	%z) \$\$			(-'	(-'	
	%z \$&	%z) \$\$			&z \$&)	&z) \$&)	

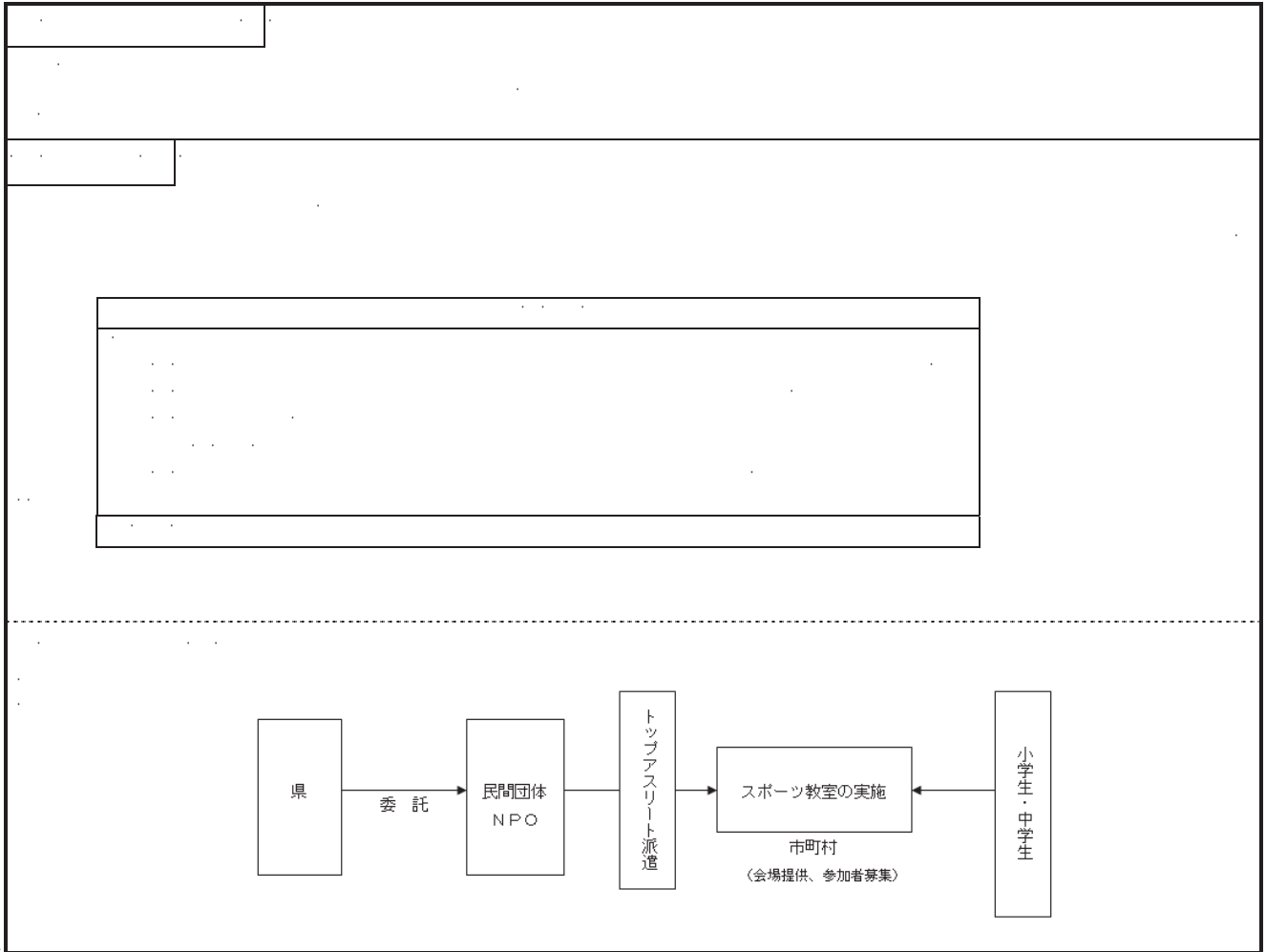
--	--

--	--

	<@	<@*	<@+		<@	<@*	<@+
	%&-\$(%&\$\$%	%&\$\$%		&(\$	%&\$	%&\$
	%&-\$(%&\$\$%	%&\$\$%		-, *	(-'	(-'

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$	%\$		%
	&		

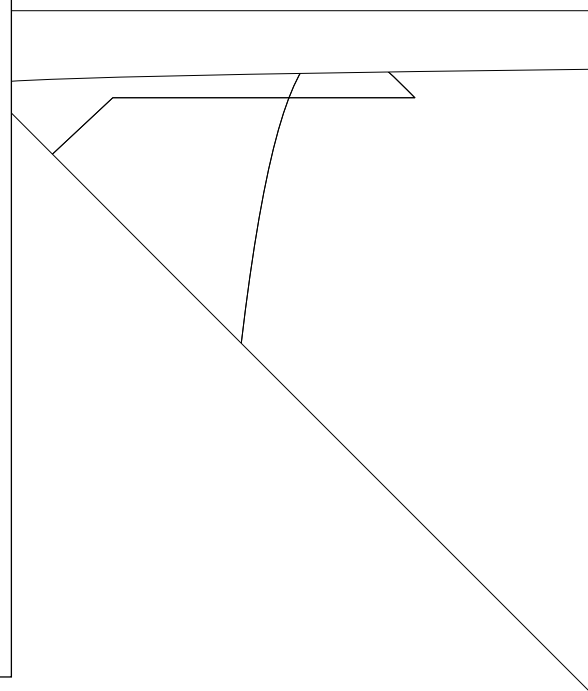


		<	<	<	<	<

△&
△*

--	--

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

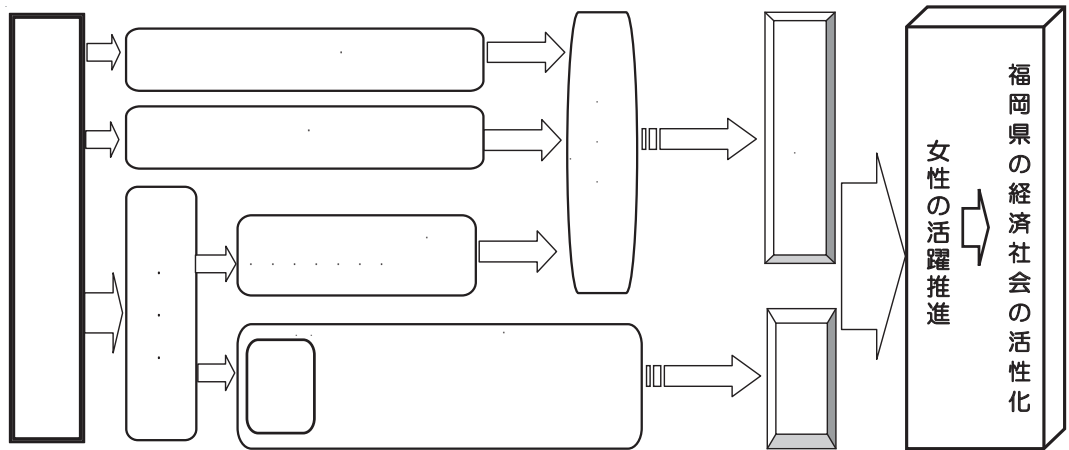


<&(

	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	,z&*+	+z%{()z-\$}		%\$	%\$	%\$
	,z&*+	+z%{()z-\$}		*%+	*%+	*%+

		fl 七		<&
--	--	------	--	----

%\$	(%	
	&		%	



	<&	<&*	<&+	<	<	<
)\$	\$	-)			
	, -)	-)				
	\$	\$	-\$			
	-)	(

<&)\$

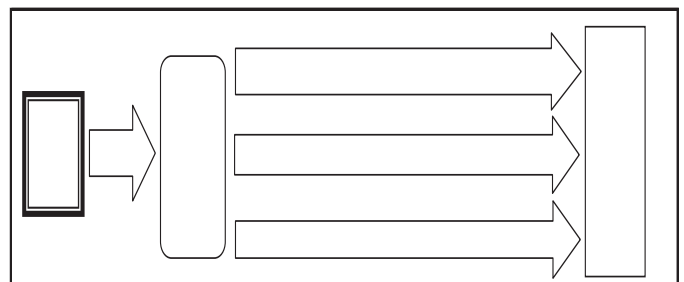
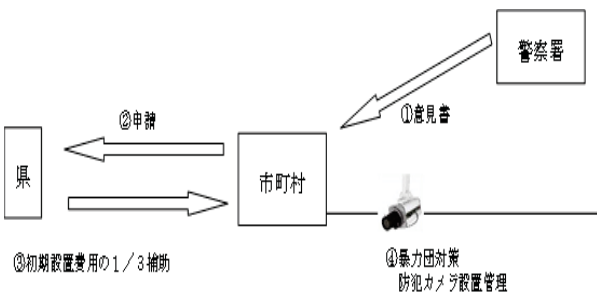
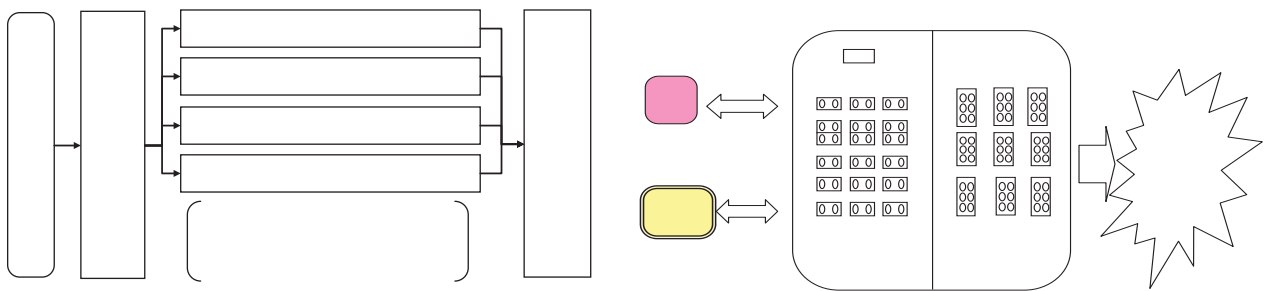
<&* <&+

-)

-\$

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$				



		<&&	<&	<&	<&	<&*	<&+
		&z \$\$\$	&z \$\$\$	&z \$\$\$	&z \$\$\$	&z \$\$\$	&z \$\$\$
		&z %&\$	'z-\$	'z,\$	'z,\$	&z))\$	

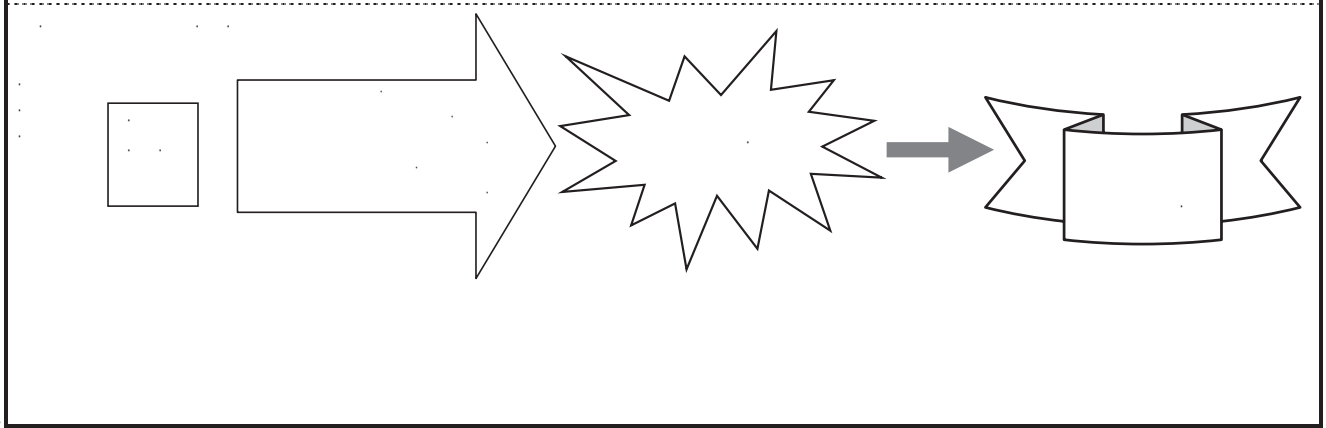
--	--	--	--	--	--	--	--

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	%&z&&	%z' --	'z,\$&		(z&&\$	(z&&\$	(z&&\$
	%&z&&	%z' --	'z,\$&		%z&&('	%z&&('	%z&&('

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$				

<%/		
<%/		
<\$\$		<\$\$%\$
<\$\$		



--	--

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

<\$\$ %' z&&(<\$. % (z(*\$ <\$. %, z' \$ <\$. %-z'((<\$\$* %(\$z)+(

--	--

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

--	--

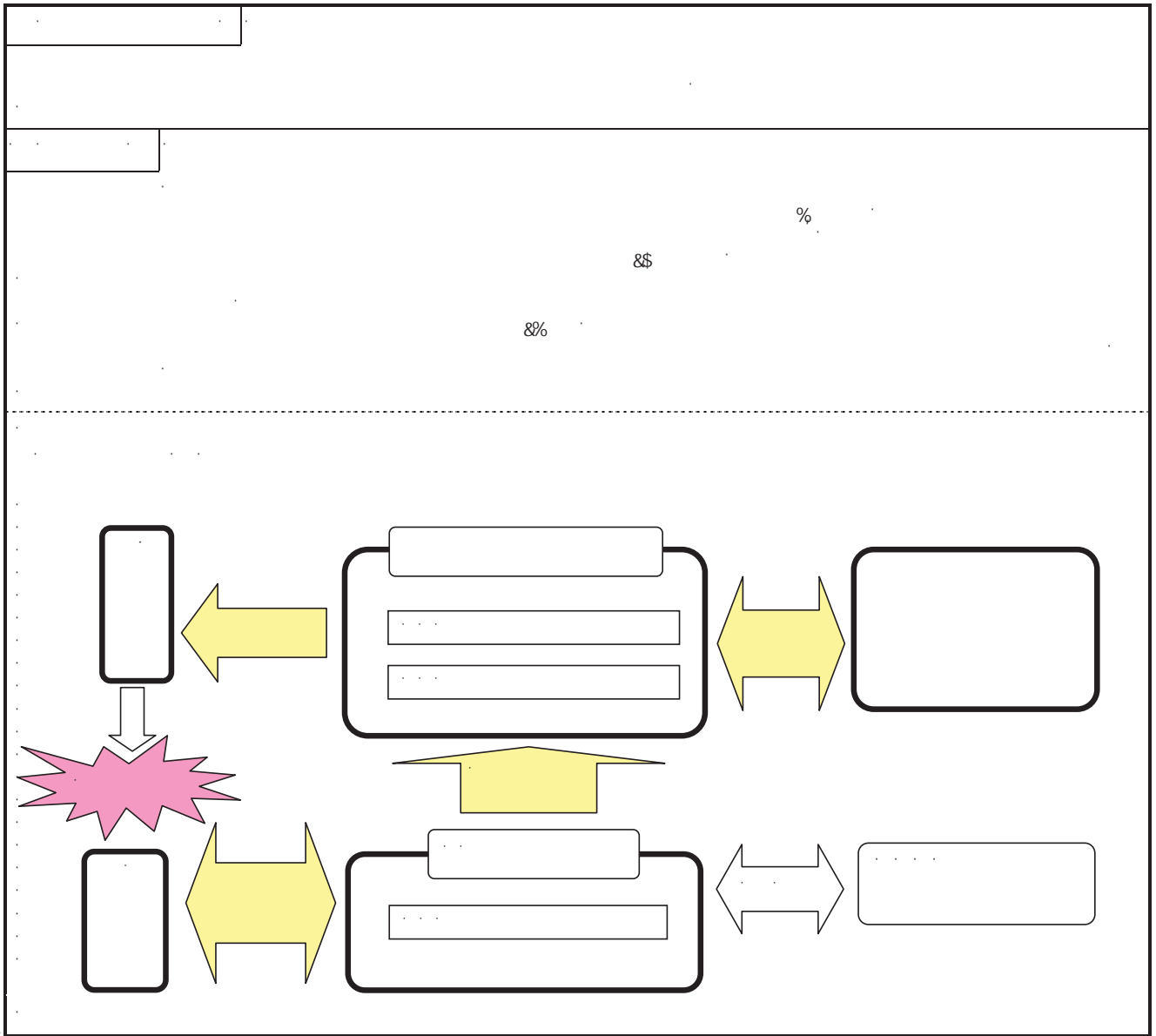
--	--

	<@	<@*	<@+		<@)	<@*'	<@+'
	@(+,	@&'	@&\$&+		%+&\$	@&&\$	@&&\$
	%@@)	%&\$&+	%(@&\$		+Z\$**'	-Z%&\$	-Z%&\$

	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div>
--	---

		fl 7		<%
--	--	------	--	----

%\$				



		<8%	<8&	<8'	<8(<8)	<8*	<8+
		'\$	'\$	'\$	'\$	'\$	'\$	'\$
		&-	%%	%	%%	%	8\$	

--	--

	$\langle \& \rangle$	$\langle \&^* \rangle$	$\langle \&+ \rangle$		$\langle \& \rangle$	$\langle \&^* \rangle$	$\langle \&+ \rangle$
	$(\bar{z}+\&)$	$)\bar{z}\&\%$	$)\bar{z}+\%$		$\% \bar{z}, +)$	$\% \bar{z}, +)$	$\% \bar{z}, +)$
	$\bar{z}\% \&$	$(\bar{z}')(\bar{z})$	$(\bar{z}^*)(\bar{z}^*)$		$+\bar{z}+\$$	$+\bar{z}+\$$	$+\bar{z}+\$$

<&% %% <&& &/\$ <& &*) <&(&(* <& (' <&* %\$\$

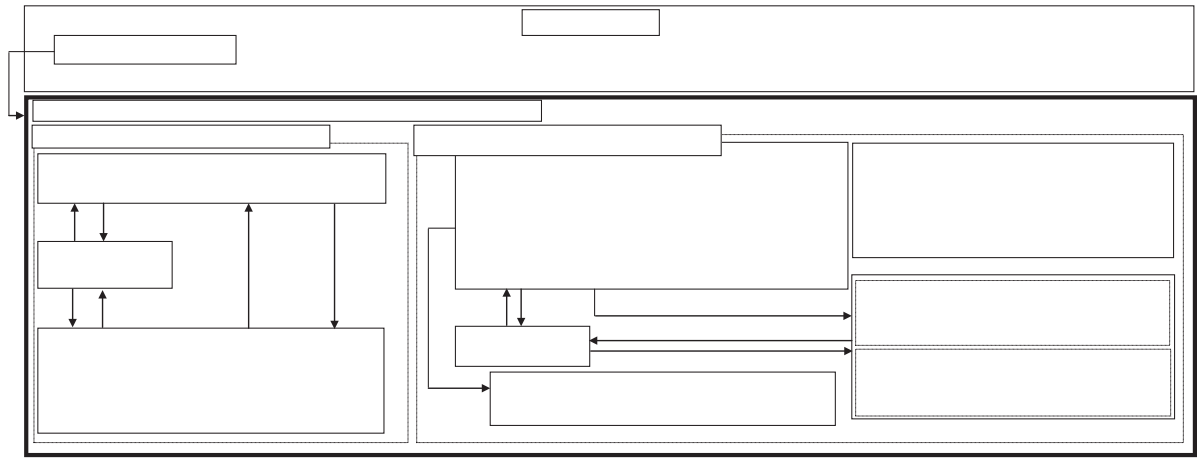
-, z*)' fl-& t

	$\langle \& \rangle$	$\langle \&^* \rangle$	$\langle \&+ \rangle$		$\langle \& \rangle$	$\langle \&^* \rangle$	$\langle \&+ \rangle$
	(\$z)(,	+z, ('	&(z, '*		&\$	&\$	&\$
	&-z' &\$	'%z+' -	& z(+('		%z\$&+	%z\$&+	%z\$&+

fl

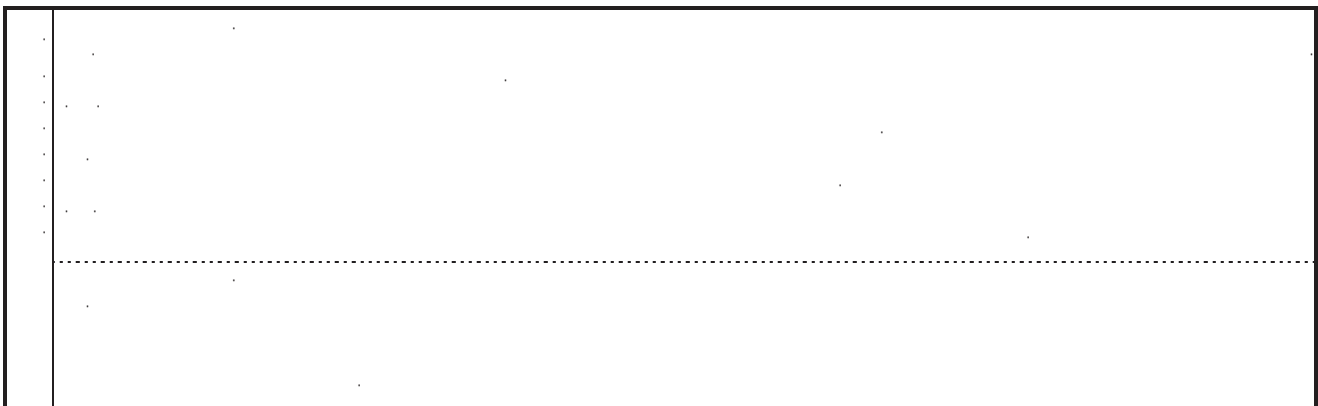
		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$			

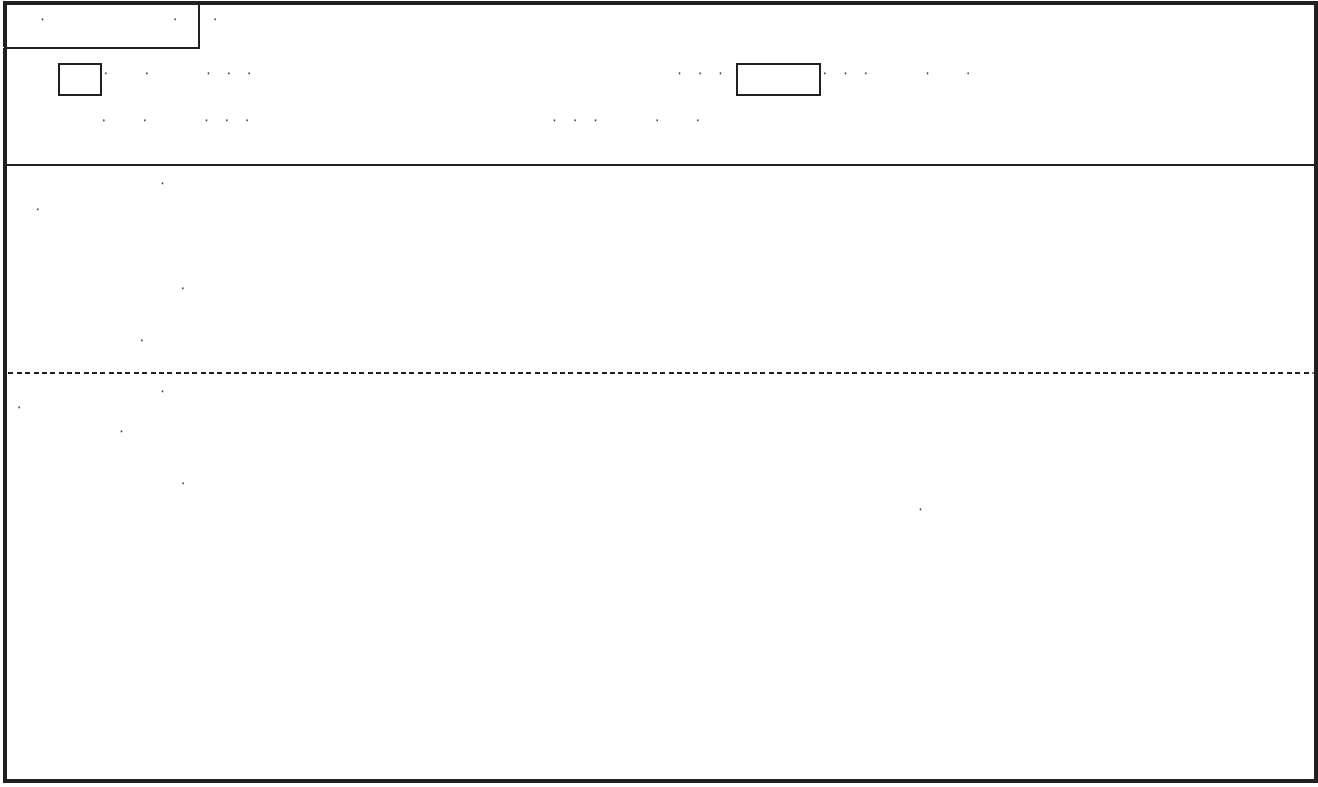


		<8\$	<8%	<8&	<8'	<8.	<8@	<8*	<8+
		%((\$	+\$	+\$	+\$	+\$	+\$	+\$)\$
		'-(),)%	(+	(\$	(%	'+\$)\$
							88\$	'\$)\$
							%	(*)\$

<&\$) ' %% 3 %)
 <&\$)\$ \$" ')\$\$ <&(ffp/&+ #(*\$ 1&+"*1 比
 <&+
 <&+ 3
 <&+
 <&+



	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	& z&0%	&+z) +*	' *z%'		' z*\$ \$ \$	' z*\$ \$ \$	' z*\$ \$ \$
	& z+0%	&z\$+*	&*z'		% z+, -	% z+, -	% z+, -



		fl t		
--	--	------	--	--

%\$	%\$		&	
	&		%	

Diagram illustrating the transformation of a string:

() ⇒ % () ⇒ ()

Below the diagram, the following symbols are listed:

<& <&*

%\$

Diagram illustrating the transformation of a string:

[] ⇒ []

		<&(<&)	<&*	<&+	<	<
		!	%\$	&\$	'\$		
		!	%)&			

Below the table, the following symbols are listed:

%\$ %

<&*)&

 &)

 +

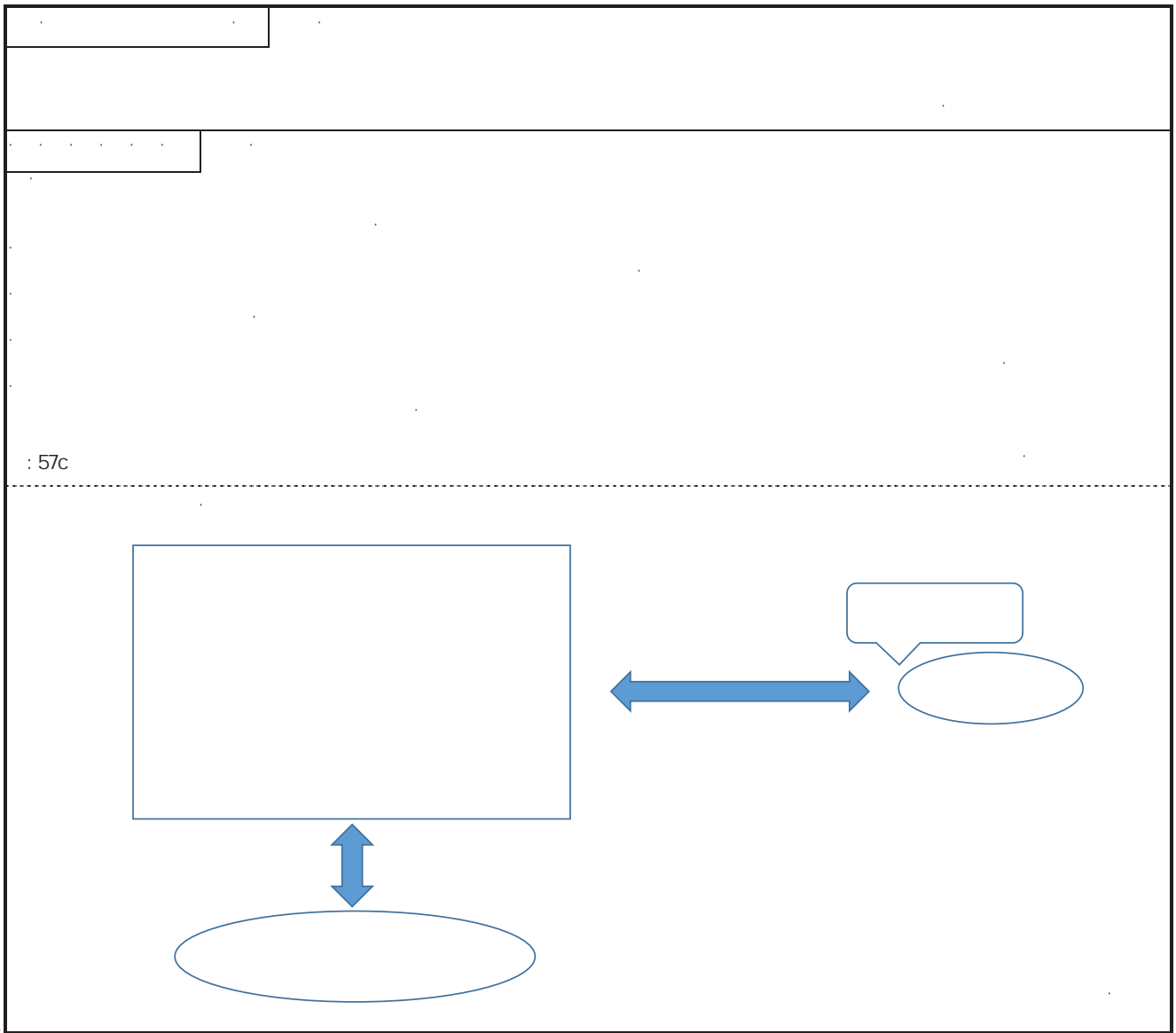
	&) (
--	------

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

	○		○	
--	---	--	---	--

		fl 七		<&('
--	--	------	--	------

%\$	%\$		&	
	&		&	



	<&&	<&	<&('	<&)	<&*	<&+
		%z\$\$\$ DJ	%z)\$ DJ	&z\$\$\$ DJ	&z)\$ DJ	'z\$\$\$ DJ
	+) DJ	%z%o+ DJ	%z%' DJ	%z' % DJ	&z%+(DJ	
		(\$i	(i)\$i)\$i)\$i
	&&	('i)i	(,i)%	

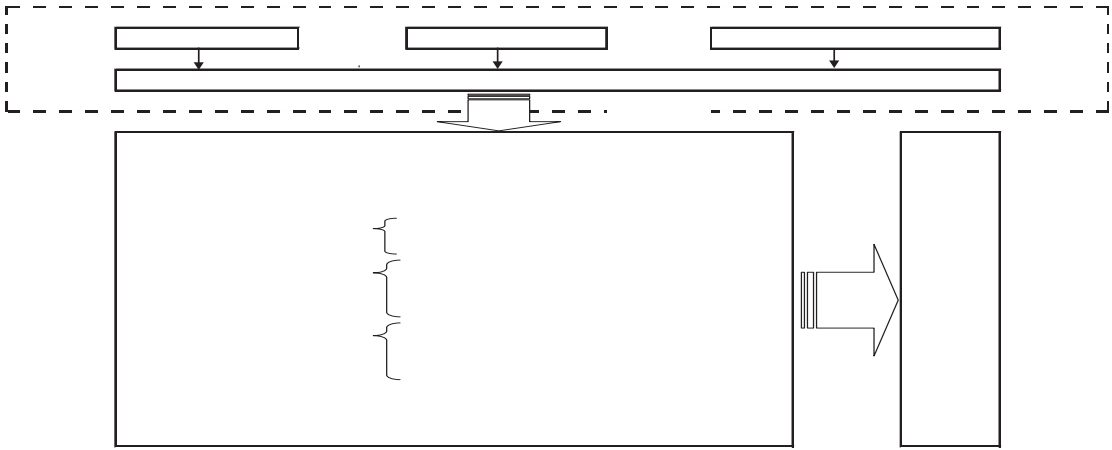
&)

<&*

<&(' *&'"+ DJ <&) *&'"- DJ <&*' %z\$-, "& DJ

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$	%\$		&
	&		



--	--

		<8\$	<8%	<8&	<8'	<8(<8)	<8*	<8
)z' (;)z++8	*z((+)	+z()'	z-%	%z\$\$\$	%z) \$\$	8z*\$ \$\$
		z%'	+')+	%z\$%	%z%\$	%z)(%z-))	%z+,%	!
		')*	' ((&	(-*)-'	+%\$	+(\$	fl \$\$\$
		' %	' % (&+r	&'	' -\$	*\$+		!

--	--

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	-ž ¤	,ž& %	+ž) +%		(ž) %\$	+ž(')	+ž(' ')
	-ž ¤	,ž& %	+ž) +%		%ž) &	'ž) ' *	'ž) ' *

		<&	<&	<&*	<&+	<&
		-ž-))	%ž+8	&)ž--	'\$ž%&*	'(ž-%
		%ž%+	&&ž(&+	&)ž',	!	!
		%ž(\$	%ž()	%ž'	%ž*\$	%ž**()
		%ž',-	%ž(+	&ž%&%	!	!
		'ž%*	(ž' %	+ž%\$,ž'+	-ž+&%
		'ž+\$	*ž%&	+ž'-\$!	!

<&
<&*

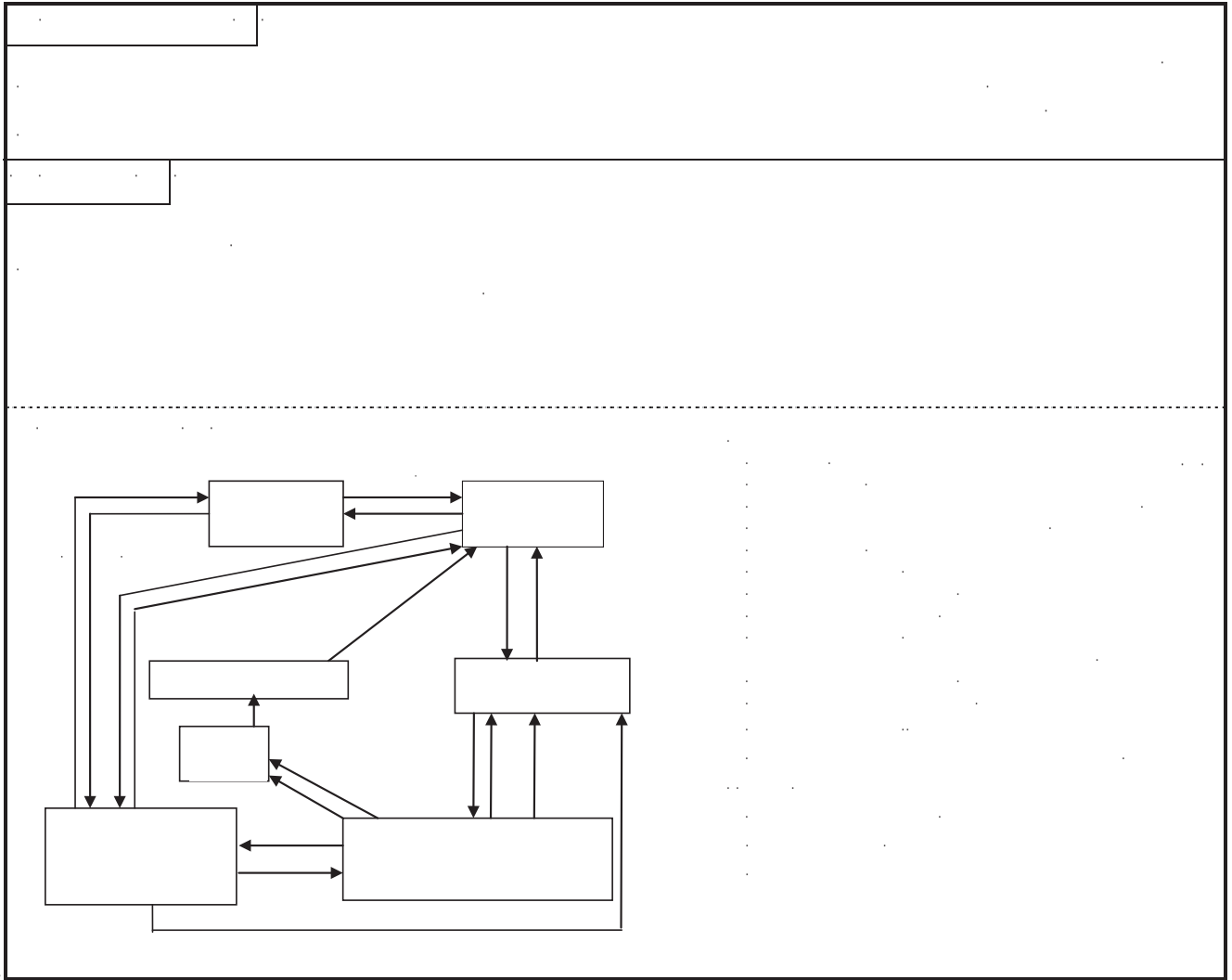
<&

%",



		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$				



		<&	<&*	<&+	<&	<&-	< \$
		%\$\$	%\$\$	%\$\$	%\$\$	%\$\$	%\$\$
		%\$\$	%\$\$				

%\$\$

--	--

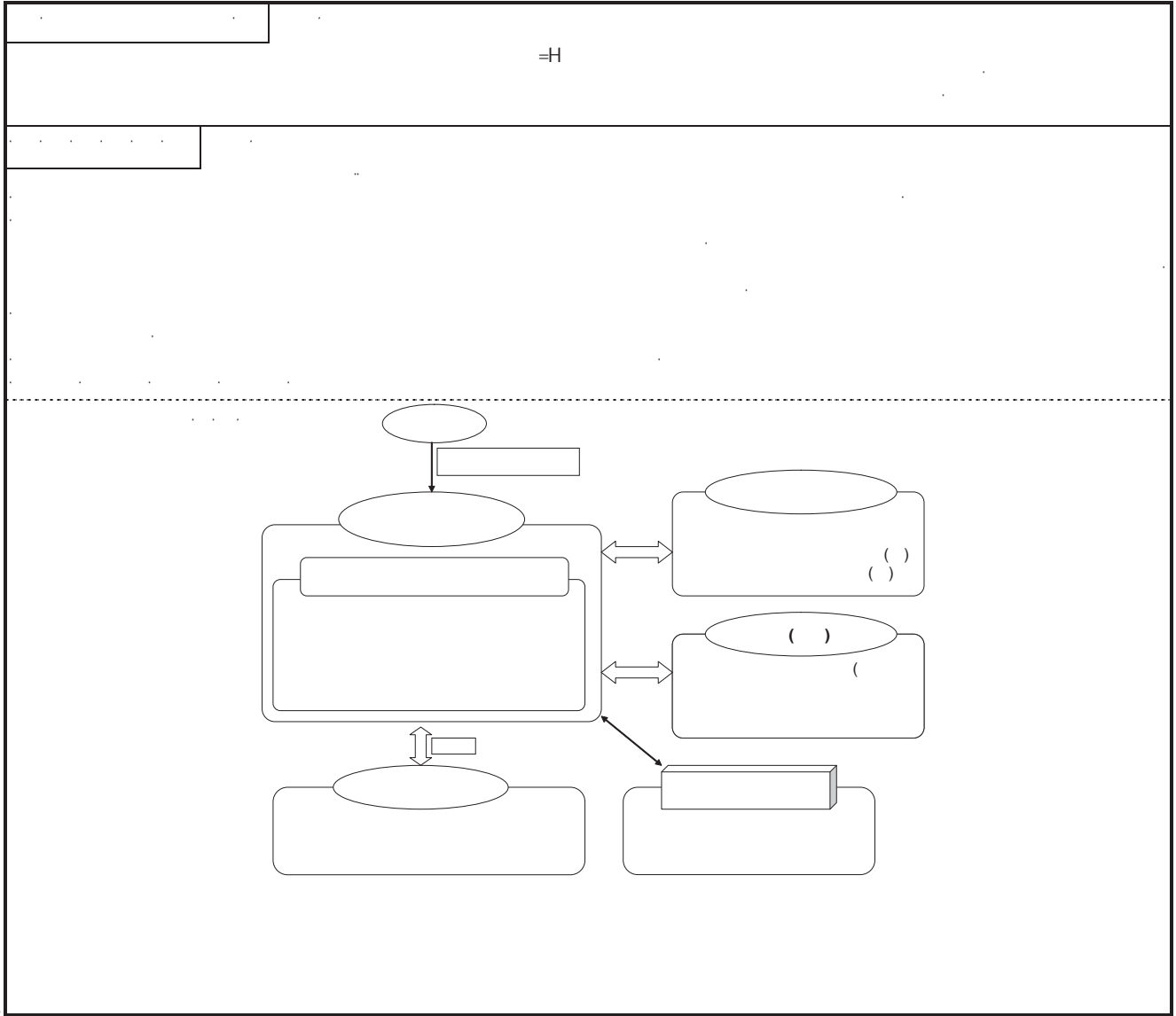
	$\langle \& \rangle$	$\langle \&^* \rangle$	$\langle \&+ \rangle$		$\langle \& \rangle$	$\langle \&^* \rangle$	$\langle \&+ \rangle$
	$+ \bar{Z} \$ -$	$+ \bar{Z}' +$	$+ \bar{Z} - +$		$\&^* \&$	$\&^* \&$	$\&^* \&$
	$+ \bar{Z} \$ -$	$+ \bar{Z}' +$	$+ \bar{Z} - +$		$\&^* -$	$\&^* -$	$\&^* -$

	%
--	---

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

		fl t		<&
--	--	------	--	----

%\$	+		%	
	%		%	



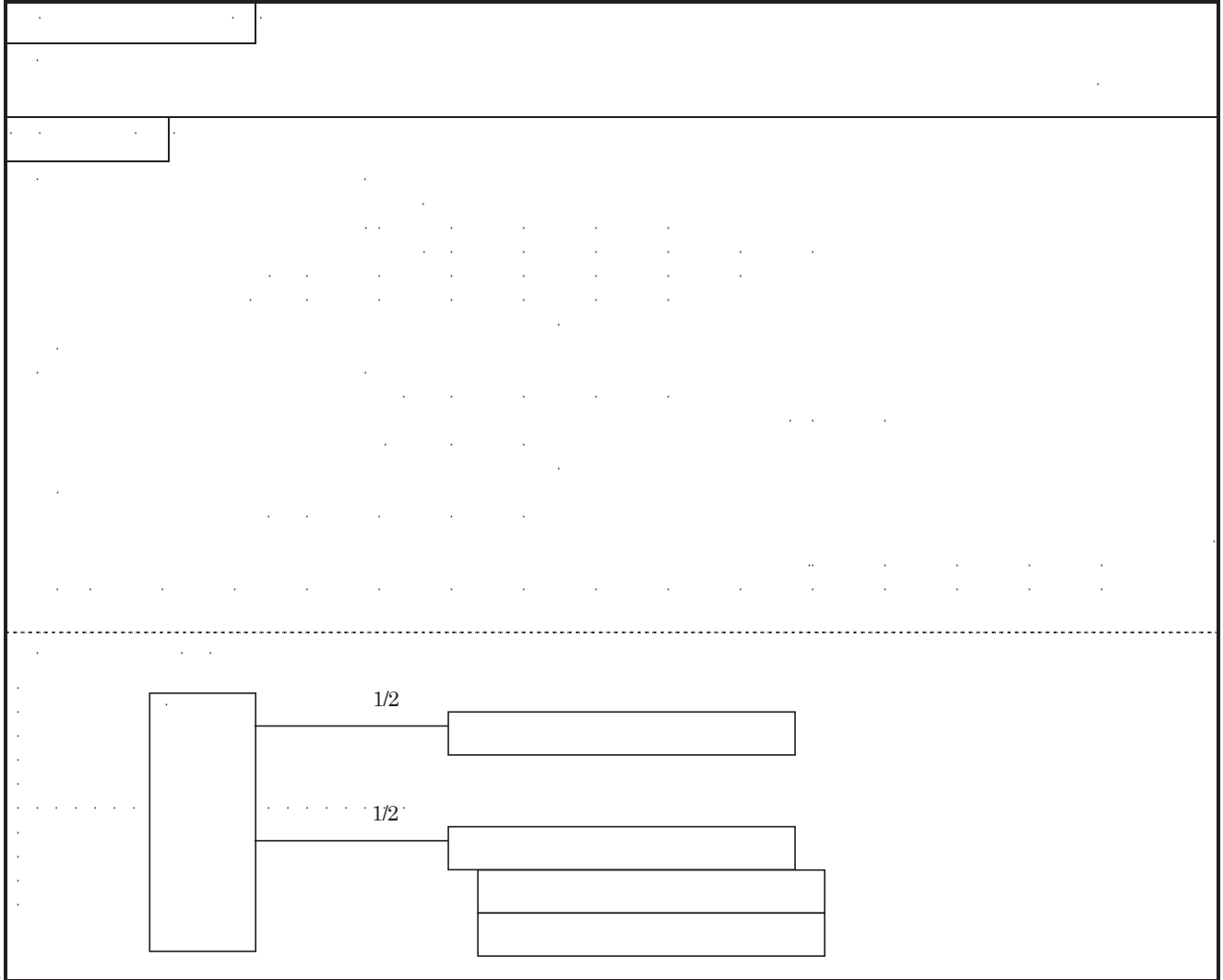
		<&	<&	<&*	<&+	<&	<&
		!	!	%%\$z\$\$\$	%%\$z\$\$\$	%%\$z\$\$\$	%%\$z\$\$\$
		!	-&z(\$	%%\$z* \$			

%

%\$

		fl 7		<&&
--	--	------	--	-----

%\$				



		</%	</%	</%	<&\$	<&%	<&&	<&	<&	<&	<&*	<&+
%\$	+	%%\$"	-,",	-*"	-(",	-&"	-\$"+	,""+	,""+	,""+	,""	,\$*"
			-+"&	-(""	-(""	,"\$"	,"*"	,""	,"\$"	,""		

		</%	</%	<&&	<&	<&	<&*	<&+
)\$"	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"
		&\$%"	&)"	&*"	,""	,""	,""	,""
)\$"	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"
		%""	&\$"\$	&\$"&	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"
)\$"	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"
		%"\$	%"&	%""	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"
)\$"	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"
		%")	%"-	&+*"	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"
)\$"	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"
		%"("	&\$"\$	&"-	(\$"	(\$"	(\$"	(\$"

		fl t		<&&
--	--	------	--	-----

%\$	+		%
	%		

% - & &&\$
 (

 % - (*

```

graph LR
    A[ ] ---|1/2  
1/2| B[ ]
    B --> C[ ]
  
```

	<&%	<&&	<&	<&(<&)	<&*	<&+	<&	<&-
	(z(\$\$	(z(\$\$	(z(\$\$	(z(\$\$	(z(\$\$	(z(\$\$	(z(\$\$	(z(\$\$	(z(\$\$
	&z\$%\$	%z-%	&z\$, *	%z, \$	%z, *%	&z+(-			

%z*()

(\$

		fl 七		<&
--	--	------	--	----

%\$				

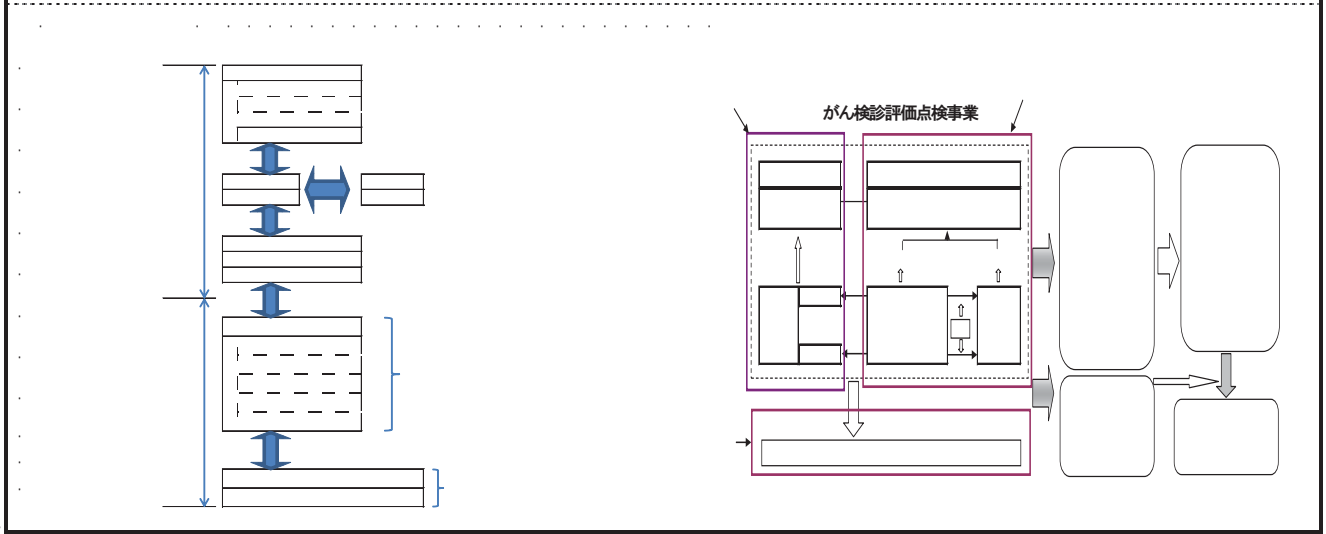
EC@

fP&

fR&

fl 七 ž fl 七 ž

fl 七 %



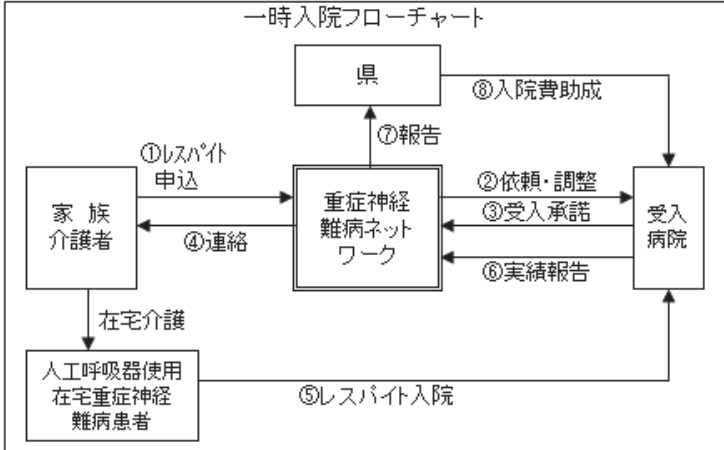
		</%	</%	</%	<&\$	<&%	<&&	<&	<&(<&)	<&*	<&+
%\$	+	%%\$	-, "	-*"	-(",	-&"	-\$"+	,""+	,""+	,""+	,"&"	,"\$*"
			-+"&	-(""	-'"	,"-\$,"+*	,""-	,"*\$,"**	!"	!"
		!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"	%)
		!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"	!"

	fl	七	fl	七		
--	----	---	----	---	--	--

%\$						

3

Z





	<&(<&	<&*	<&+	<&	<&-
	%&	%&	%&	%&	%&	%&
	&+	'\$	(\$			
	%&	%&	%&	%&	%&	%&
	'\$	'*	(\$			

*(

--	--

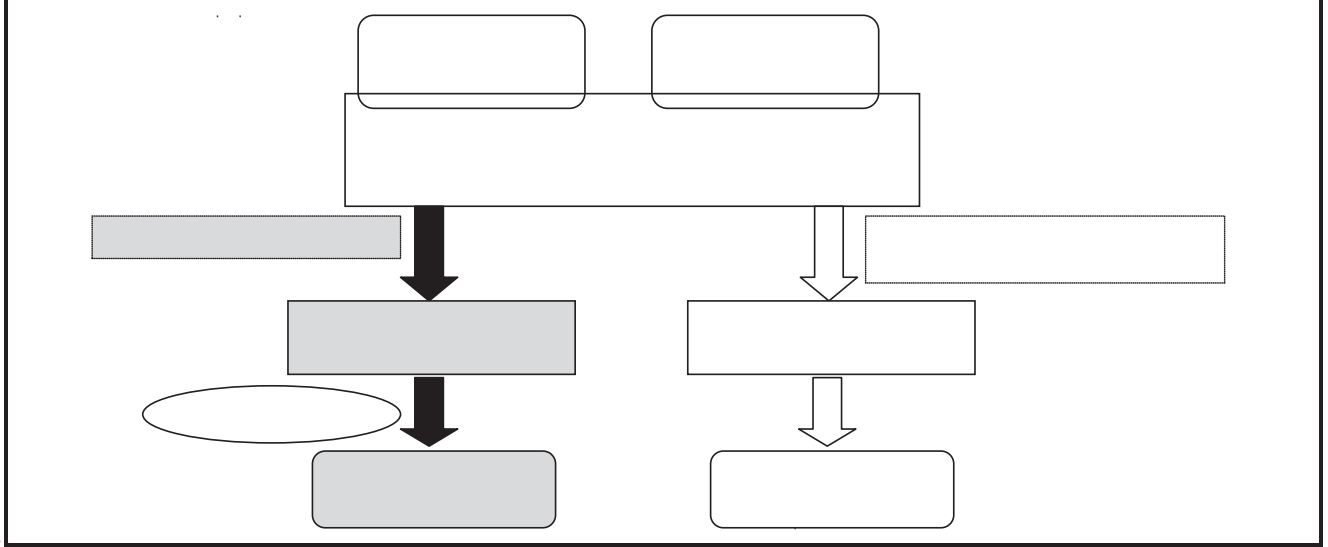
	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	+Z-, &	% Z) &&	, Z, %*		-\$	-\$	-\$
	' Z- -%	*Z+*%	(Z(\$,		'+\$	'+\$	'+\$

		fl t		
--	--	------	--	--

%\$				

fPA
 f&L
 fl t



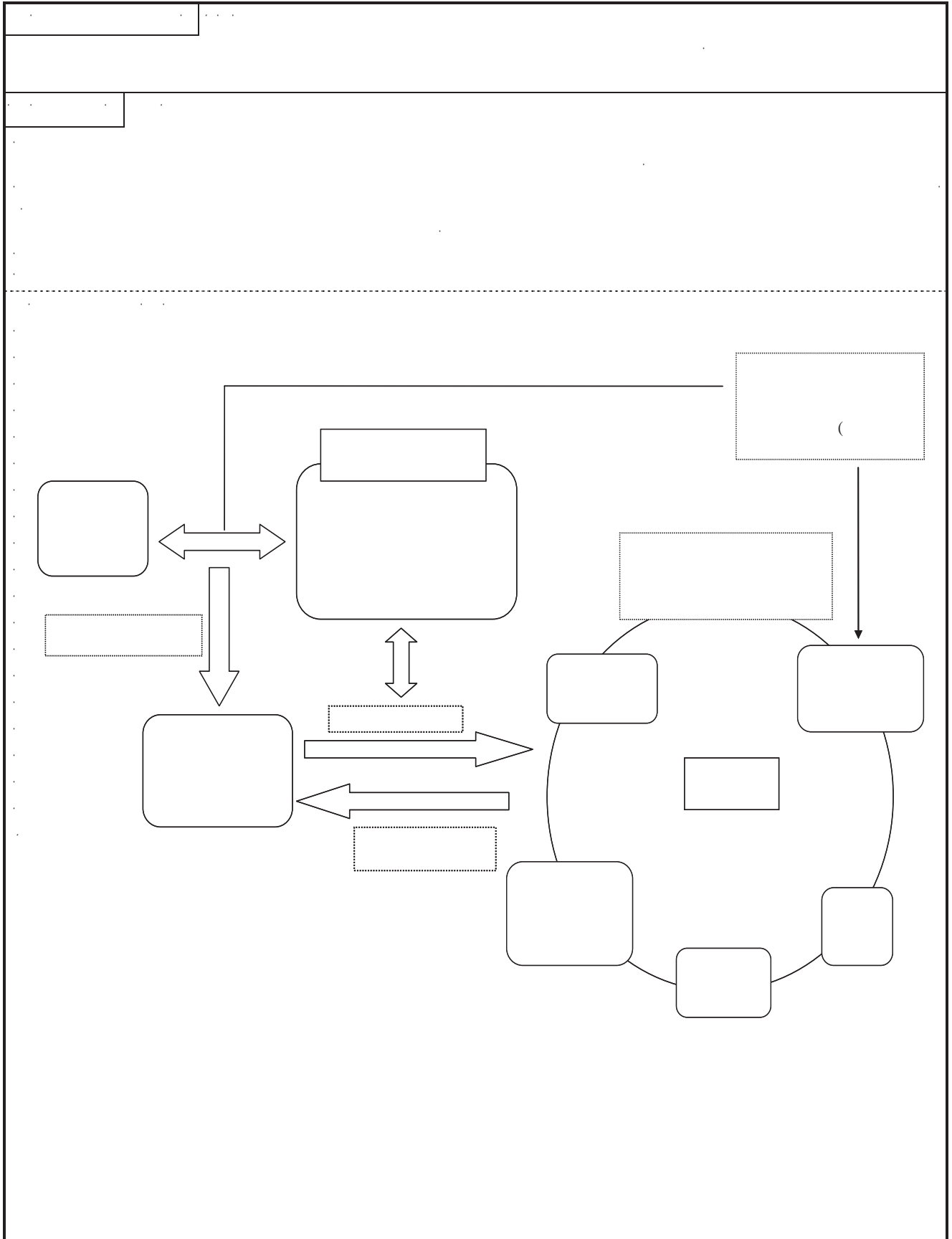
		<&	<&(<&	<&*	<&+	<&	<&-
		&)+	%)	%+%	%\$ %		%\$ &	

--	--

	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	&ž))))ž+**	'ž)%%		&ž)%%	&ž)%%	&ž)%%
	\$)ž+**	'ž)%%		,ž*-'	,ž*-'	,ž*-'

		fl t'		
--	--	-------	--	--

%\$			(
	&		%	



		<&&	<&	<&(<&	<&*	<&+
		%"\$	&+\$	'&			
		_)	(,			
\$					*+"+	*-"	+&"\$
*)					%"\$	%%%	%%

&)

%

*)

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



--	--

	<8)	<8*	<8+		<8)	<8*	<8+
	%Z, \$	'+Z*\$%	'+Z)&)%\$,(\$,(\$
	,Z*\$	%Z, \$%	%Z+*(&Z\$*	'Z()%	'Z()%

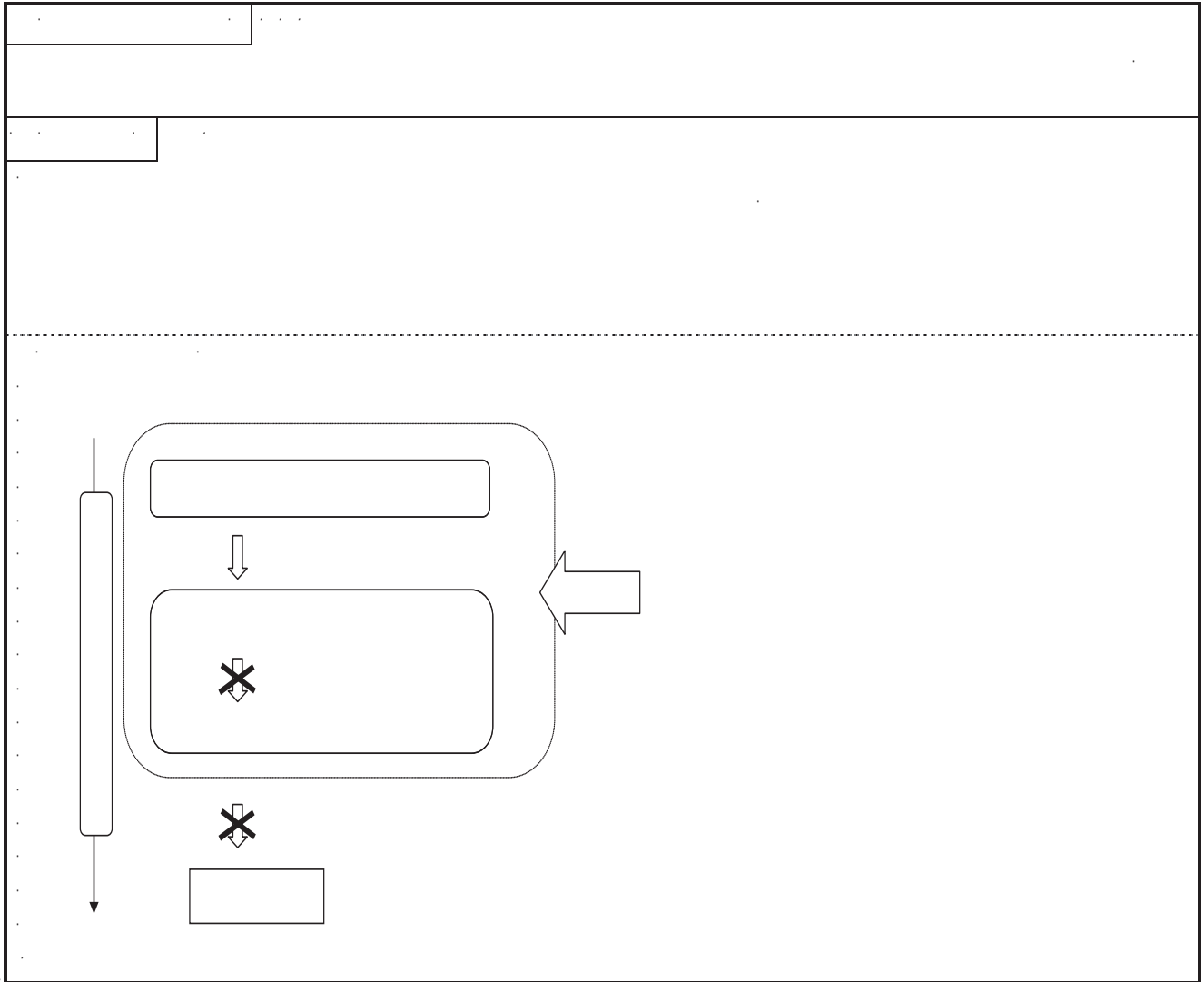
		<&	<&('	<&)	<&*'	<&+'	<&'	<&'
		!	(Z\$\$\$)Z' \$\$)Z' \$\$)Z' \$\$)Z' \$\$)Z' \$\$
		&Z), &	(Z, ,)	(Z\$&	+Z(%&			

0

0 3

		fl t		
--	--	------	--	--

%\$	+		%	
	&		%	



		<&	<(&	<@)	<&*	<&+	<&	<&
		!	!	%/	%/	()	()	()
		!	!	,	&\$			

3

3

		<&	<&(<&	<&*	<&+	<&	<&-
		&	%	%	%	%	%	%
		&	%&	+		!		
		!	%&\$\$	%&\$\$	%&\$\$	%&\$\$	%&\$\$	%&\$\$
		+%	%&&	%&+&	%&)	!		

3 %

3

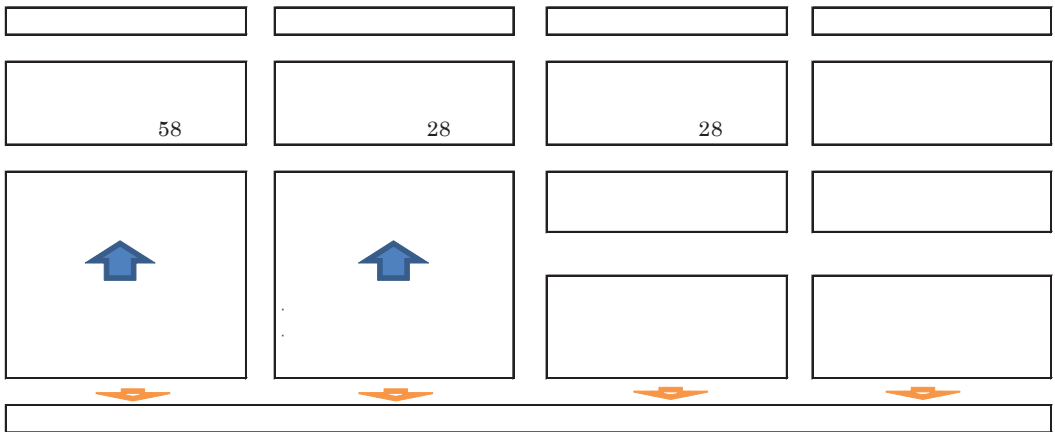
3 3 3 3

--	--

	<&	<&*	<&+		<&	<&*	<&+
	(ž+&)ž\$&\$)ž\$&		-'	-'	-'
	&ž&&	&ž)\$&	&ž)\$*		'ž,)('ž,)('ž,)(

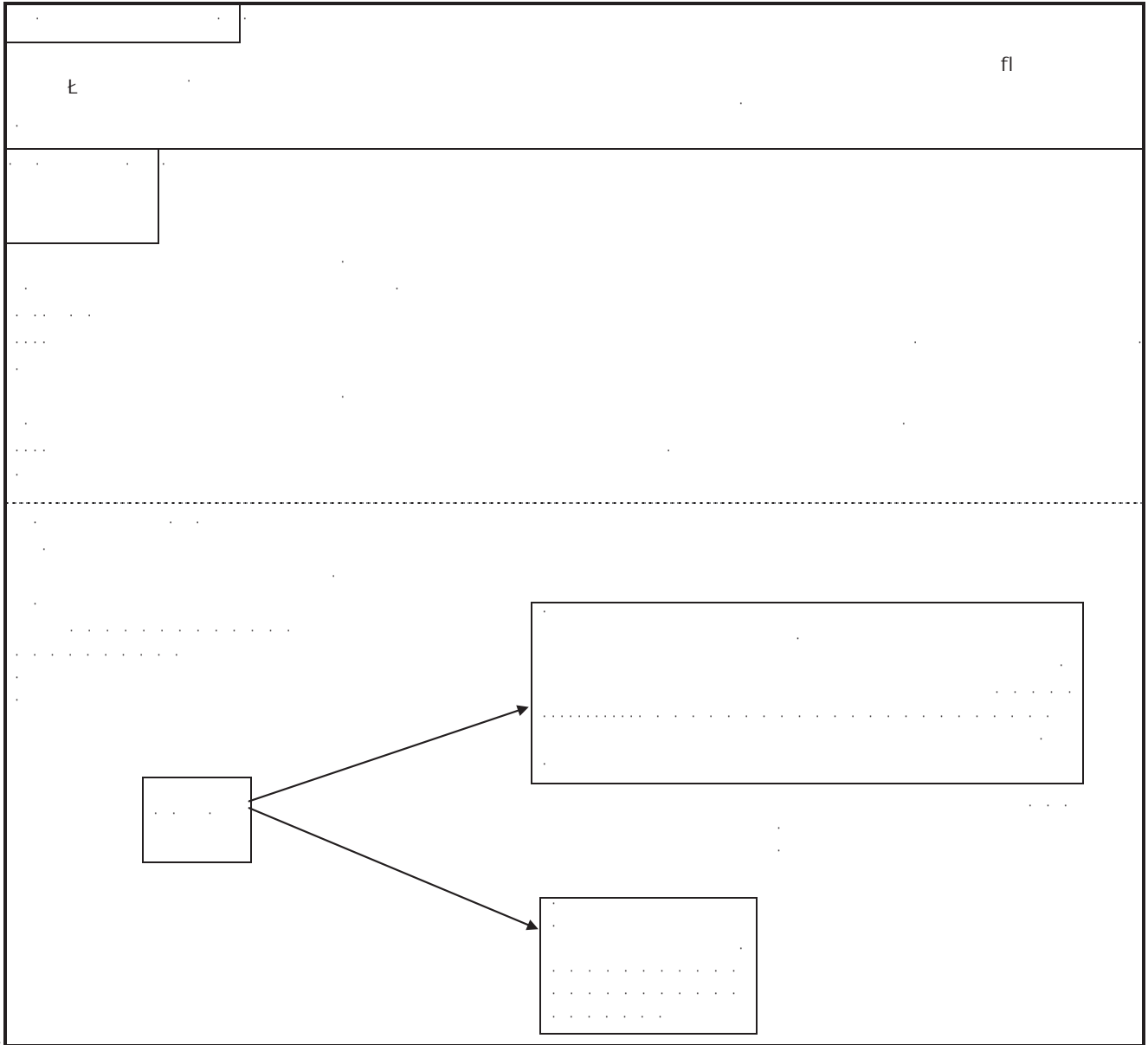
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 20px;"></div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 20px;"></div> </div>
--	---

()



		fl 七		<%
--	--	------	--	----

%\$				

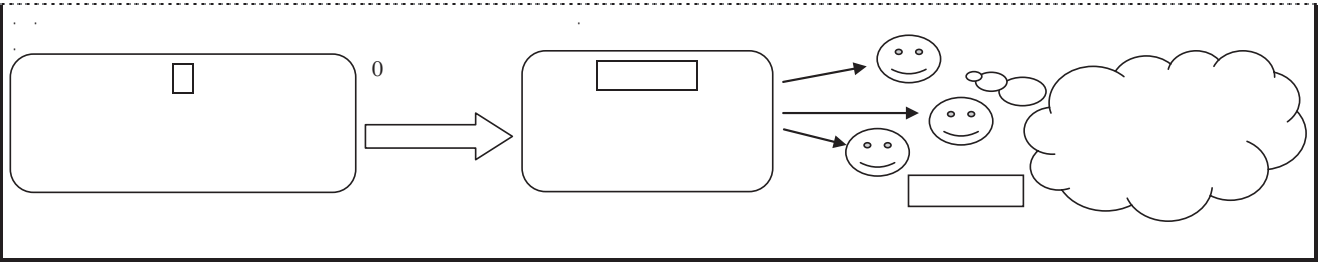


		<%	<&\$	<&%	<&&	<&'	<&(<&)	<&*	<&+
		%%	%%	%%	%%	%	%)	&	&

--	--

	<@	<@*	<@+		<@	<@*	<@+
	%')\$	'z* &()z* &(&(&(&(
	%%&%	-@*	, (+		%\$\$+	%\$\$+	%\$\$+

○	○



		<8%	<8&	<8'	<8(<8)	<8*	<8+
		%	%	%	%	%	%	%
		+	+	+	+	+	+	+

%

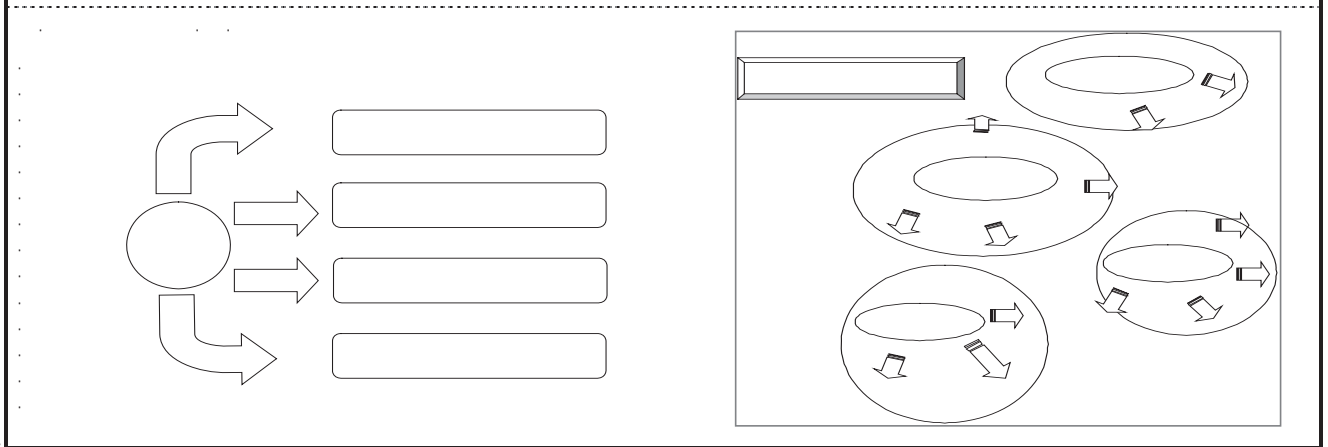
--	--	--	--	--	--	--	--

	<8)	<8*	<8+		<8)	<8*	<8+
	(-z-(+)&z&(+), z, \$%)%\$)%\$)%\$
	'\$z, \$\$	'&z-%&	%&, ,		&z\$-*	&z\$-*	&z\$-*

--	--	--	--	--	--	--	--

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$			



		<&\$	<&&	<&	<&	<&	<&*
fP&							fP&%\$**%
		%)"(&("-			
		&+	%\$%	%\$+	%\$\$	%&	

%

fP& % fP&<%

& &\$ %) "(& & (" - %\$")
& &" - (" (



		fl 七		<%
--	--	------	--	----

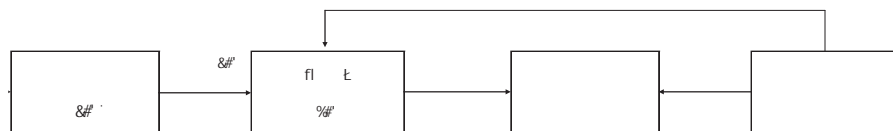
%\$				

--	--

--	--

%\$Z\$\$\$

	(&		3 % \$Z, \$\$ 3
	(&		3 % \$Z, \$\$ 3
	%\$	(%\$	3 % \$Z, \$\$ 3
	'\$	%\$	%\$	3 % \$Z, \$\$ 3

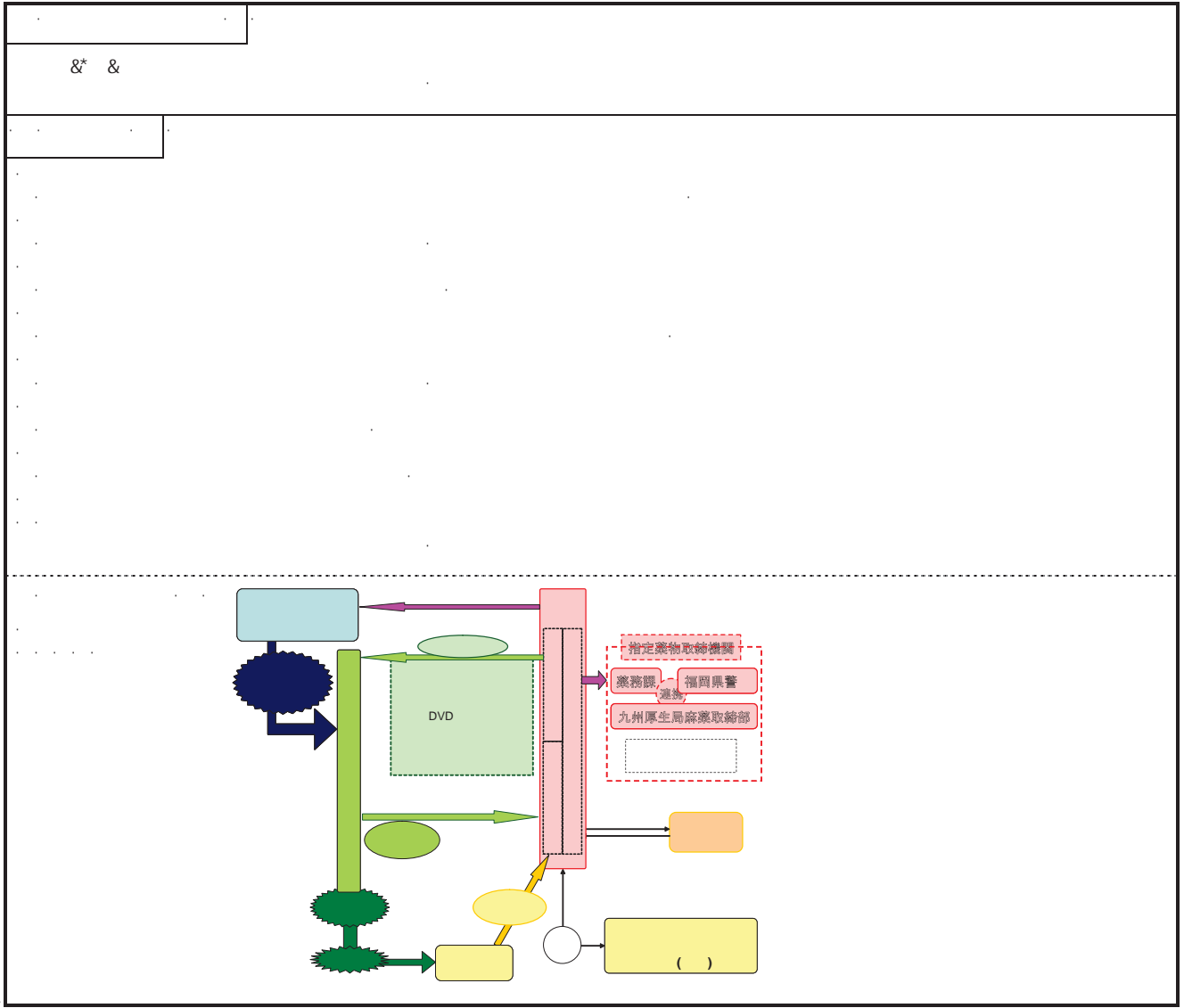


--	--

		<&&	<&	<&(<&)	<&*	<&+

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$	&		&
	%		(



fl 七		<&	<&	<&*	<&+	<&
'" _		-++	, &	+*	+*)	+*)
		-,)	,*+)	+)	!	!

) ' " _ fl 七

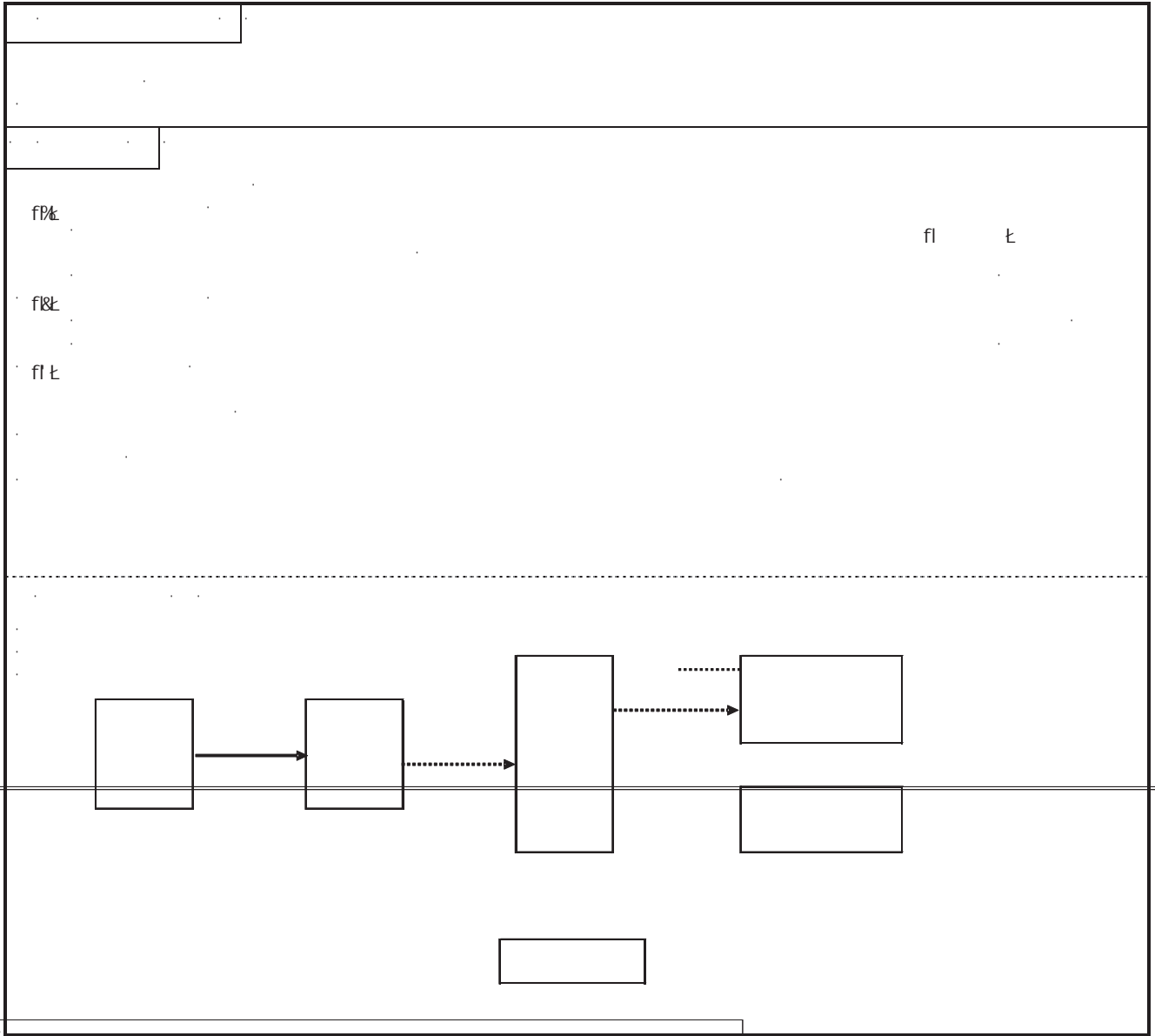
--	--

	$\langle \& \rangle$	$\langle \&^* \rangle$	$\langle \&+ \rangle$		$\langle \& \rangle$	$\langle \&^* \rangle$	$\langle \&+ \rangle$
	$\bar{z}) ($	$\% \bar{a} + \% \bar{a}$!		$\bar{z}' ($	$\bar{z}' ($!
	$\bar{z}) ($	$\% \bar{a} + \% \bar{a}$!		$\bar{z}+ ($	$\bar{z}+ ($!

--	--

		fl 七		
--	--	------	--	--

%\$				



		<8%	<88	>8	>	>	>	>	>
		\$.	\$.)	\$.	\$.	\$.	\$.	\$.	\$.
		\$.%	\$.)	1.%	\$.	\$.	\$.	\$.	\$.

\$

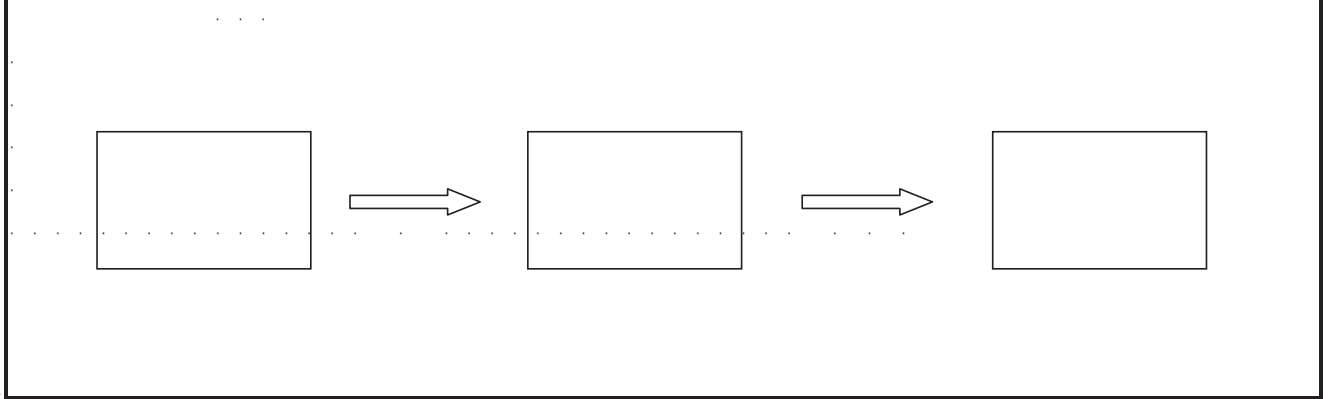
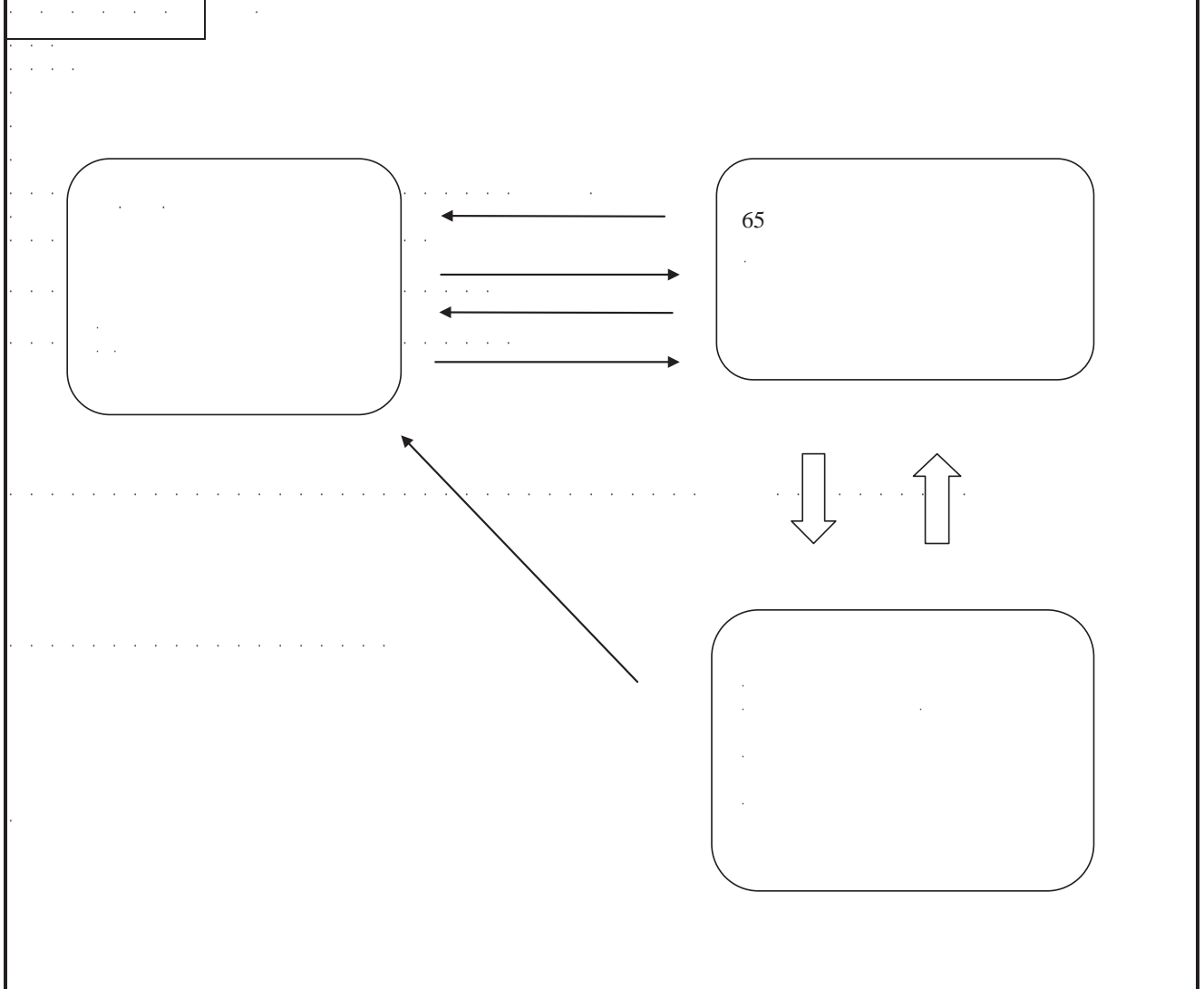
--	--

	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	'z%&	'z+'&	'z%*'		'z%&	'z+'&	'z%*'
	'z%&	'z+'&	'z%*'		'z%&	'z+'&	'z%*'

	<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 25px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; height: 100px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; border-radius: 50%;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px; border-radius: 50%;"></div> </div>
--	--

		fl t		<&
--	--	------	--	----

%\$				



		<&(<&)	<&*	<&+	<&	<&-
			%\$	%\$	-	-	-
			%				

--	--	--	--	--	--	--	--

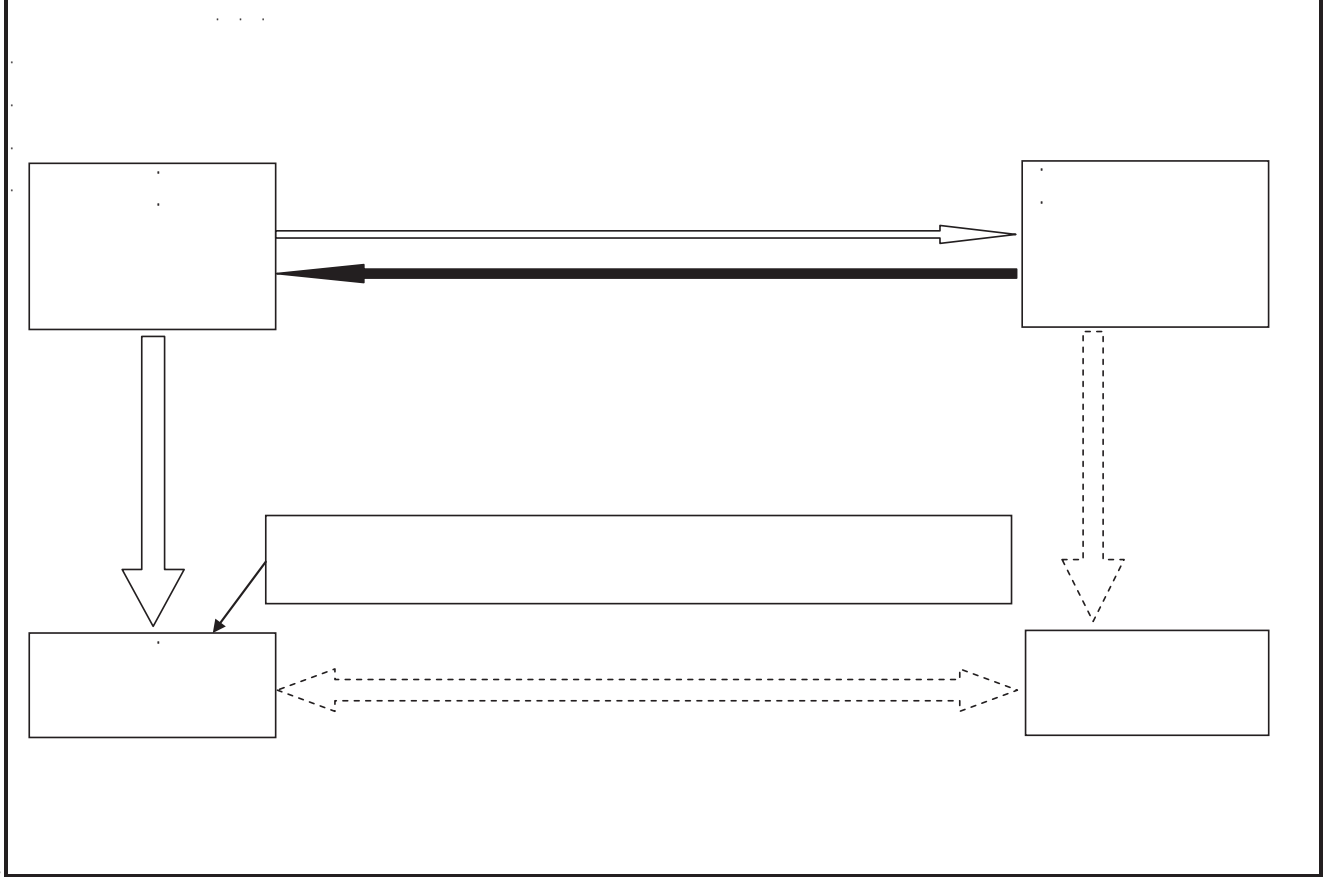
	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	\$)z\$\$\$	(z) \$\$) \$\$) \$\$) \$\$
	\$	(z\$\$)	(z) \$\$		&z\$)	&z\$)	&z\$)

--	--	--	--	--	--	--	--

		fl t		<&
--	--	------	--	----

%\$				

			%\$#%\$
			%\$#%\$



		<&(<&)	<&*	<&+
		*\$	*\$	*\$	
		*	*	+	

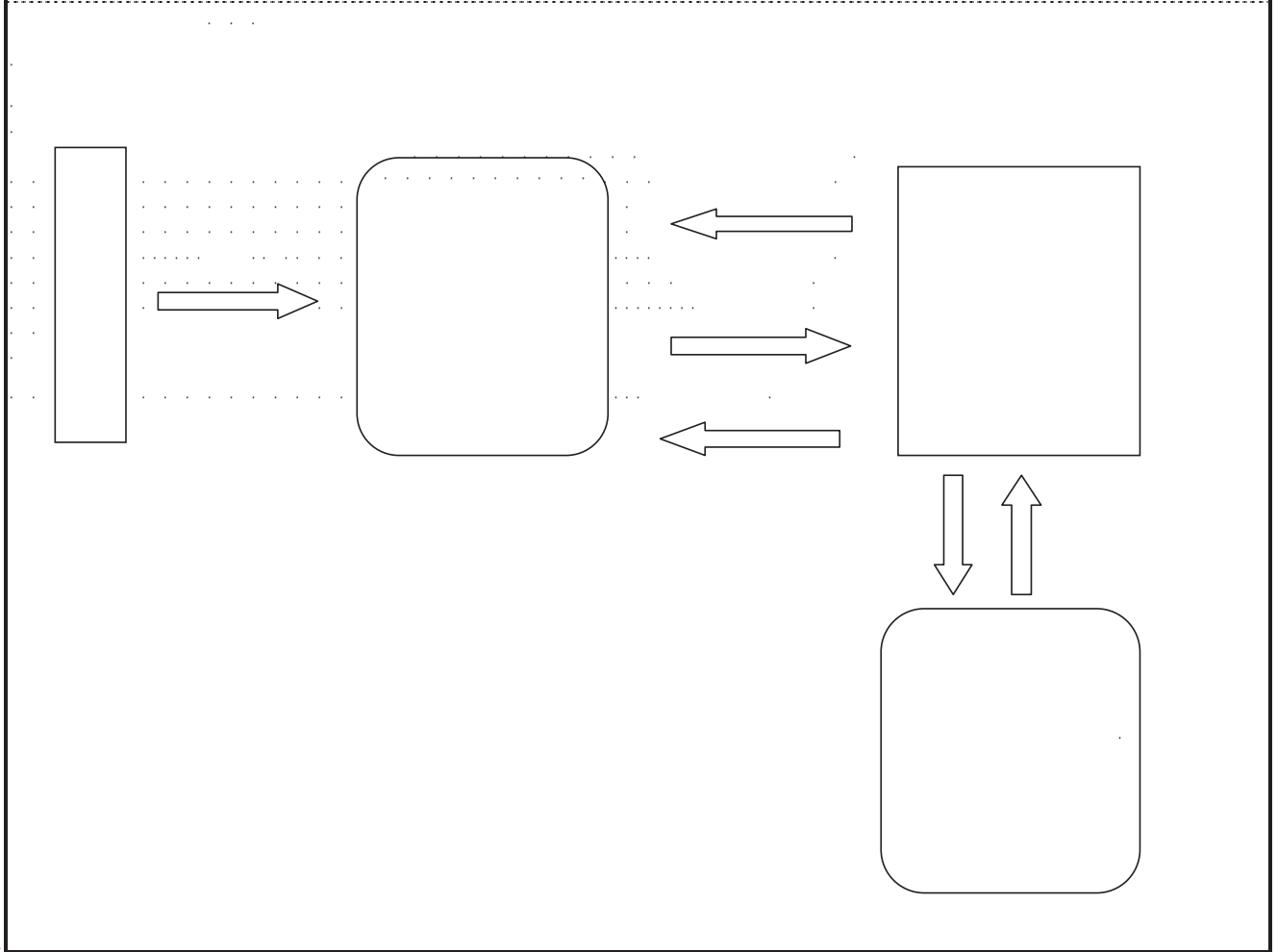
&+

	<&)	<&*	<&+		<&)	<&*	<&+
	'z&*-	%z' %\$)z) \$\$		%z (*&	%z (*&	%z (*&
	\$	'z()'	\$		*z\$\$*	*z\$\$*	*z\$\$*

&+

		fl t		<&
--	--	------	--	----

%\$				

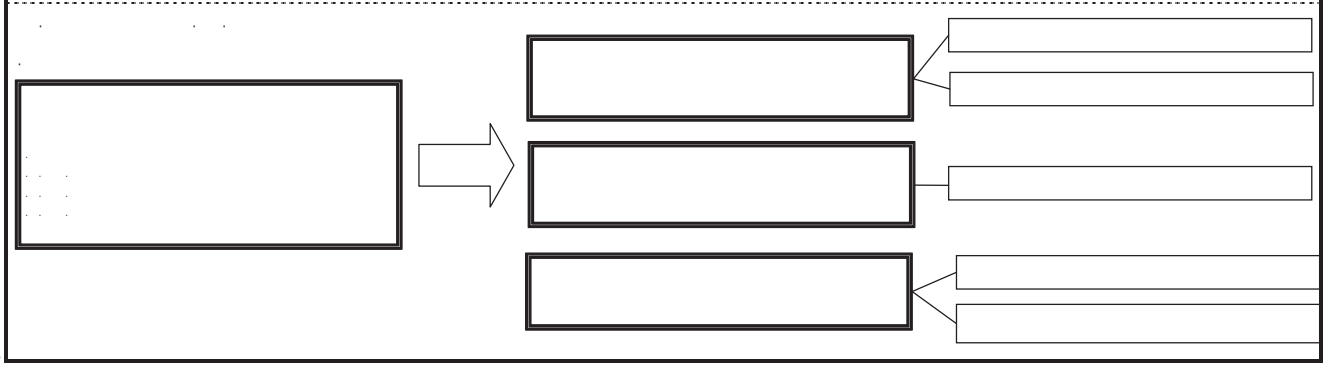


		<&(<&)	<&*	<&+	<	<
			%&(+&(+&(+&(+&(
			,&('&-			

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

		fl 七		<&&
--	--	------	--	-----

%\$				



--	--	--	--	--	--	--	--

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

<&)<&+

&*&\$ %%\$ &* %\$)

