

(3)

2025-05-22 20:26:17

,

901141

2021/07/22

€• , f „ ...

† ‡

- 901141

- ^ % Š < Œ

- 2021/07/22

- €• , f „ ...•

- Ž• 2025-02-02 19:34:26

- • ' ' [" " •](https://real-estate.get.com.tw/Columns/detail.aspx?no=901141)

•

- — ~ ™ Š Š €• , f „ ...> œ• ž Ÿ „ ; ₣ £ ¤• ¥ | § €• ¨ f ©ª ...
¤ « ¬ -

ª ® ¯ ° ± ² ³ ´ µ ¶ €• ¨ f · ¸ ¹ º » ¼ ½ ¾
¿ À ... Á ± ² Ã Ä Å Æ ¹ Ç ¼ È É • • Ê Ë Ì Í Î Ï Ð Ñ ¹
Ò Ó • ¾ -

Ô Õ Ä Ö × ¹ ¥ | § €• ® » Ø Ù ² Ú ¥ | § €• Û Ü
¹ Ö Ý · ¸ • Þ ¥ | § €• ß œ » à á • ¨ f • â ã ä å « ¹ ì æ Æ
ç è ž Ÿ • é ß œ -

ê ë ì è ¹ ì Ý í î ë ì Â ž Ÿ ¨ f ¹ ï ð ´ ñ · ¸ ž Ÿ
¹ ß » ò ó ô õ

ö (÷) ñ · ¸ ž Ÿ %

æ• ž Ÿ ø Þ ù ë ú ÅÆ è¹ • û ð ó ü ý þ ÿ ÷¹ æ Õ
 Å Û Ü³ © ù Þ • è ì Ø Ù Û Ü ž Ÿ %¹ ñ í 13 20 ...
 Þ ¹ • • Å Ç • è ì ¹ • ž Ÿ (¥ 22 l)

1. • • æ è ì ž Ÿ € • -
2. æ € • " f Æ ú -
3. • ž Ÿ è ì ³ Ê Ê ï • Ê f Ê ú Ê ï -
4. • è ì ž Ÿ € • " f ! " # \$ • è ì ! " % ß ÷ ú & Û %
 Ê' -
5. " f (Õ) • è ì ž Ÿ ³ " f (Õ * ð + , ¹ Ì Ð •
 " f - é ú . -
6. • ú ÅÆ / à þ -
7. ž Ÿ • é¹ í - Å Ç ^ Ü Þ¹ Ö y 1 2 3 ú ... Þ 4 5 ÿ ñ
 6 æ • ž Ÿ 7 8 9 Å Ç - > ï ¥ | § € • Å Ç ^ Ü ... : % ; < = É • >
 ? @ A B • % ; C = % Þ Î D E F ž Ÿ¹ ú — ÷ G H I æ J = %
 (K L • G H I æ M N O P «

ö (%) ñ Q ^ • é R î S %

T (ò 5 Û (¹ • û ñ Q ^ • é R î S U , V W S ú X > § « ¿ Å¹
 æ Õ Å Û Ü³ © ù Þ • è ì Ø Ù Û Ü ž Ÿ ¹ 6 V W S ú X > § «
 ¿ Å Y ò Å è D Z • û¹ Ì [Z Õ Å Û Ü³ © ù æ • ž Ÿ ø Þ ù > ¥ |
 § € • " f ©ª ... ¤ 22 2 (« - O Ú • é ± \] ^ -

ö (ó) ñ _ ` • " f ß æ %

æ æ • ž Ÿ ø Þ ù ë • ÅÆ ú í • a b c † 4 Þ d e¹
 • æ Õ Å Û Ü³ © ù è ì Ø Ù Û Ü ž Ÿ Ç ! " \$ 11 ... f %¹ • û
 ñ í Å ... ¤ ô ... Þ _ ` • " f ß æ > ¥ 22-2 «¹ ä g h • •
 Å Ç • è ì • i j Û k ß æ) " f • Þ , ´ l m -

* n o p q r s Û ./images/ Õ t ó *

418679

2020/05/28

† ‡

- 418679

- ^ % Š < Œ

- 2020/05/28

-

- Ž • 2025-02-02 20:55:54

- • ' ' [" " •](https://real-estate.get.com.tw/Columns/detail.aspx?no=418679)

•

ý² Åuv

- —~ » ý² wk xy ð ÕTœ• ž Ÿ Æ

¥| §€• Ÿ Ûk €• " f ßœ %¹ . Ÿ ûñí - Æç ^ Ü...
PQ^ ž Ÿ zp { | ð e¹ l í ó ü ¹ } VWSúX> §« ¿ Å.
Ÿ Ûk (¥ 13)

1. • Ÿ -

2. - Ê Ë f• i €• " f ßœ " f• , ' l m¹ l ~• l m» €©V
WS• X> §« ð ú• > , • §« ð - ° " f Õ~• R„ ...ð...P%¹ † ...
P-

3. • Ÿ Ê Ë f• ò 5€• €• " f ßœ " f• , ' l m-

4. KL• ¹ í ‡ €^ %„ - ...Pñø| ‡ €^ %ž Ÿ %¹ ñ• ¾ ‡ €^ %i
Š < yz Œ ¥ KL• ¹ ñ• ¾ w• • ‡ i Š < yz - ° . Ÿ g Ž KL
• ¥ KL• ¹ ¥ KL• æ ‡ €^ %³ © ù ÅÆ• • ‡ €^ %ž Ÿ
%¹ ¾' • ¾ w• • ‡ i Š < yz -

' Exyï ó

1. ø P ž Ÿ• Ÿ (œ 15-1) » , f¹ í ý €œ• ž Ÿ ...P¹ 6• Ÿ û
ø| ž Ÿ¹ { Å ð e¹ } VWS• X(S)¿ Å. Ÿ ¹ " æ ý €œ• ž Ÿ ø
P ù è¹ Ûk ßœ -

2. $\tilde{A}\zeta \cdot \cdot \cdot de^1 VWS \cdot X(S)_{\zeta} \tilde{A}\tilde{n}\tilde{U}'' k \leq ; \cdot ^1 '' \cdot \cdot \cdot y$
 $\in \text{œ} \cdot \check{z} \ddot{Y} \varnothing \text{P} \tilde{U} \tilde{U} k \tilde{A}\zeta ^{\circ} \tilde{\partial} 23 \ddot{y} \% ^1 \frac{3}{4} \cdot - \div -^1 \cdot - \cdot \cdot \cdot \tilde{I} \sim$
 $\frac{3}{4} \text{TM} \check{S} \cdot \dots \text{P} \cdot \cdot \cdot > - (\text{œ} 15-4)$

3. \ddot{e}

1.
 $\ddot{e} \tilde{I} \cdot e \cdot \cdot \cdot de^1 \text{æ} \tilde{A}\zeta \text{œ} \cdot \acute{o} \ddot{u} \acute{y} \text{p} \cdot e^1 \frac{3}{4} \cdot \cdot \cdot (\text{œ} 15-2) \check{z}$

1. $\tilde{U} \ddot{Y} \in , f \textcircled{O} \cdot \acute{e} \ddot{O} \cdot k \% _{-}$

2. $\sim \cdot \cdot \cdot \text{f} \text{E} \text{æ} \cdot VWS \acute{u} X(S)_{\zeta} \tilde{A} \acute{E} \tilde{U} \text{E} \text{æ} , \dots \acute{u} \cdot \text{¥} \ddot{E} \tilde{I} , \dots \check{S} \gg \in \cdot , f$
 $\acute{u} \cdot \cdot \cdot \textcircled{^a} \check{z} \ddot{Y} \% _{-}$

3. $R \cdot \cdot \cdot \textcircled{^a} \cdot \ddot{E} \ll \wedge \neg \cdot - \textcircled{^{\circ}} \gg \pm \dots \tilde{A} \% _{-}$

4. $) \ddot{\pm} ^2 \cdot \check{n} \cdot \cdot \cdot \mu \hat{I} D \ddot{E} \cdot \cdot \cdot \ddot{\pm} \text{¶} \cdot \cdot \cdot ^1 \cdot \cdot \cdot ^{\circ} \gg \frac{1}{4} \frac{1}{2} k P \ddot{E} \cdot \ddot{E} \cdot \cdot \cdot$
 $\ddot{E} f \ddot{E} \cdot \cdot \cdot \acute{O} - \frac{3}{4} \cdot \cdot \cdot \% _{-}$

5. $\cdot \frac{3}{4} \cdot \cdot \cdot \text{œ} \in \cdot \cdot \cdot \zeta \tilde{A} , < y \cdot e \% _{-}$

2. $DZ \cdot \text{œ} \cdot \check{z} \ddot{Y} \varnothing \text{P} \tilde{U} \cdot \check{n} \tilde{U} \tilde{A} ; \cdot \cdot \cdot \text{å} \tilde{A}\zeta ' \tilde{A} DZ \cdot \cdot \cdot \acute{u} ^1 \cdot \cdot \cdot ^{\circ} \tilde{\partial} 23 \ddot{y} \%$
 $^1 \frac{3}{4} \cdot - \div -^1 \cdot - \cdot \cdot \cdot \tilde{I} \sim \frac{3}{4} \text{TM} \check{S} \cdot \dots \text{P} \cdot \cdot \cdot > > \text{œ} 15-4 \ll ^1 \in \tilde{A}\zeta ' \tilde{A} g$
 $h \cdot \cdot \cdot \sim Y \cdot \cdot \cdot \tilde{\partial} \cdot e \cdot \cdot \cdot \ddot{y} \cdot -$

3. $\tilde{E} \tilde{A} \cdot \cdot \cdot d \text{æ} \text{œ} \cdot \check{z} \ddot{Y} 789 \tilde{A}\zeta \tilde{A} \tilde{E} \acute{e} ^1 \acute{6} \text{œ} \cdot \check{z} \ddot{Y} \varnothing \text{P} \tilde{U} \cdot \ddot{e}$
 $Y \cdot \cdot \cdot \acute{u} ^1 \tilde{I} DZ \in \cdot \cdot \cdot \check{S} \tilde{A} \cdot VWS \acute{u} X \gg \check{S} \ll \zeta \tilde{A} (\text{¥} 14) - VWS \acute{u} X \gg \check{S} \ll$
 $\zeta \tilde{A} \check{n} \check{a} \cdot \cdot \cdot \acute{e} \acute{U} \acute{y} \in VWS \cdot X \gg \check{S} \ll \zeta \tilde{A} \acute{u} \cdot \cdot \cdot , \cdot \cdot \cdot \check{S} \cdot \text{œ} \ll \tilde{E} \check{S} \tilde{E} \tilde{A} \acute{o} ;$
 $(\text{¥} 20) -$

4. $\tilde{E} \ddot{E} f \cdot \cdot \cdot \beta \tilde{A} \sim \cdot \cdot \cdot I m) \cdot \cdot \cdot \tilde{I} \text{Ð} \tilde{N} \tilde{I} \hat{I} (\text{œ} 15-3) \cdot \cdot \cdot \% \text{of} , \cdot \cdot \cdot \frac{3}{4} \text{œ} \cdot$
 $\check{z} \ddot{Y} \varnothing \text{P} \tilde{U} \cdot \cdot \cdot \acute{e} ^1 \tilde{U} k \beta \text{œ} \acute{u} f \cdot \cdot \cdot T ^1 \check{n} \check{a} \cdot \cdot \cdot \text{œ} \cdot \tilde{E} \cdot \ddot{E} \cdot \cdot \cdot f \cdot \cdot \cdot i$
 $\beta \tilde{A} \sim \cdot \cdot \cdot I m \gg \acute{y} \in VWS \cdot X(S) \tilde{\partial} \acute{u} \cdot \cdot \cdot , (S) \tilde{\partial} ^1 \tilde{I} \} VWS \cdot X(S)_{\zeta} \tilde{A}$
 $\hat{I} \hat{I} \cdot \cdot \cdot \tilde{I} \text{Ð} \tilde{N} ^1 \wedge \gg E F \acute{u} \cdot \cdot \cdot \tilde{E} \cdot \ddot{E} \cdot \cdot \cdot f \text{E} \in \cdot \cdot \cdot \tilde{I} \text{Ð} \tilde{N} \frac{3}{4} \acute{o} \cdot \cdot \cdot \text{œ} \cdot$
 $\in \cdot \cdot \cdot \tilde{A} \zeta \cdot -$

5. $\beta \text{œ} \cdot \cdot \cdot f \cdot \cdot \cdot \text{P} , \cdot \cdot \cdot I m (\text{¥} 26) \cdot \cdot \cdot \acute{u} \acute{U} \text{¥} \tilde{I} \check{S} \in \cdot \cdot \cdot \acute{I} - \dots \text{P}$
 $\check{n} \varnothing \tilde{E} \tilde{E} \cdot \ddot{E} \cdot \cdot \cdot \hat{I} \hat{I} \cdot \cdot \cdot \tilde{I} \text{Ð} \tilde{N} \cdot \tilde{E} \tilde{E} \in \cdot \cdot \cdot \acute{u} \hat{I} \hat{I} \in \cdot \cdot \cdot \tilde{E} \tilde{I} \acute{u} \hat{I} \hat{I} \cdot \cdot \cdot ^1 \check{n} \tilde{I} i$
 $\tilde{E} \tilde{E} \in \cdot \cdot \cdot \tilde{E} \cdot \ddot{E} \cdot \cdot \cdot f \cdot \cdot \cdot \beta \tilde{A} \cdot \sim \cdot \cdot \cdot I m ^1 \tilde{I} \hat{I} \cdot \cdot \cdot \tilde{I} \text{Ð} \tilde{N} \cdot \in \cdot \cdot \cdot \tilde{E} \tilde{I} \acute{u}$
 $\hat{I} \hat{I} \tilde{I} \acute{e} ^1 \acute{6} VWS \acute{u} X(S)_{\zeta} \tilde{A} \tilde{U} k \in \cdot \cdot \cdot f \beta \text{œ} \cdot \cdot \cdot f \cdot \cdot \cdot \text{P} , \cdot \cdot \cdot I m ^1$
 $\tilde{I} / \cdot \cdot \cdot \in \cdot \cdot \cdot I m \tilde{U} \in \cdot \cdot \cdot I m \text{Ð} \tilde{N} \acute{O} \acute{O} \cdot \cdot \cdot \tilde{O} \tilde{e} \text{P} \tilde{U} \tilde{U} \check{z} \ddot{Y} \cdot \cdot \cdot f (\tilde{O} -$

6. $\ddot{\pm} \in \wedge \% \check{z} \ddot{Y} \acute{u} w \cdot \cdot \cdot \ddot{\pm} \check{z} \ddot{Y} \tilde{A} \acute{e} (\text{¥} 23) \cdot \cdot \cdot \acute{u} \acute{U} \frac{1}{2} \tilde{I} \cdot \cdot \cdot \acute{e} ^1 \check{n} \tilde{U} \tilde{O}$
 $'' DZ \cdot \cdot \cdot \acute{O} \div \times \cdot \cdot \cdot \varnothing \tilde{I} \ddot{\pm} \in \wedge \% \check{z} \ddot{Y} \acute{u} w \cdot \cdot \cdot \ddot{\pm} \check{z} \ddot{Y} U \cdot \cdot \cdot \ddot{\pm} \in \wedge \% ^3 \textcircled{U} \cdot \cdot \cdot \acute{u} V$
 $WS \cdot X(S)_{\zeta} \tilde{A} \tilde{A} \acute{e} ^1 \acute{o} \dagger \tilde{U} \text{œ} \cdot w \cdot \cdot \cdot \ddot{\pm} \cdot \ddot{E} \cdot \ddot{E} \cdot \cdot \cdot f \cdot \cdot \cdot w \cdot \cdot \cdot P \check{S} \cdot ^1 \tilde{I} \tilde{U} \check{S}$
 $i \cdot ^1 \text{æ} VWS \acute{u} X(S)_{\zeta} \tilde{A} \tilde{A} \varnothing \cdot \tilde{U} \acute{e} ^1 \tilde{U} \cdot \cdot \cdot f \dots \tilde{\partial} \dots \text{P} 5 ^1 \cdot \cdot \cdot \acute{u} \check{n} \tilde{U}$
 $k - \tilde{E} \cdot \ddot{E} \cdot \cdot \cdot f \cdot \cdot \cdot \sim \cdot \cdot \cdot Y \in \textcircled{V} WS \cdot X(S)_{\zeta} \tilde{A} \acute{u} \cdot (, \cdot \cdot \cdot \check{S}) \tilde{E} \check{S} ^1 \tilde{U} \frac{3}{4} \cdot \cdot \cdot$

Ùk P» ¯ ¯ ¯ fBœ ¯ ¯ f• - ° deÜÝ ÓÚ > • . ¯ ¯ ‡€
^ %ž Ÿ úw• • ‡ ž Ÿ Ãë %¹ ¾Pyk 6Ú > B àT. ¯ ¯ á Ąá
â — ~ ¾™ Š ÷ × ¹ ĩ ò%—» > Ąã ¯ ¯ %¹ œ• ž Ÿ øPù • ä
å ¹ -

*n o p q r s Ú ./images/ Œ t ó *

€• , f) ¿ æ¬ ,

409749

2017/09/07

€• , f) ¿ æ, œ• ž Ÿ

† ‡

- 409749

- ^ ‰

- 2017/09/07

- €• , f) ¿ æ• • œ• ž Ÿ

- Ž • 2025-02-02 20:25:52

- • ' ' [" " •](<https://real-estate.get.com.tw/Columns/detail.aspx?no=409749>)

•

ý² Åuv

- ç—~³ è €• , f) ¿ æ¬

æèì è¹ í œ• ž Ÿ„ 15 4¹ œ• ž Ÿøpù ñÚÁ; • åÃ ç' ÂDZ• Ÿ û¹ ò ¥| §€• `` f©ª ...¤ 20 ¹ 6œ• ž Ÿøpù ë Y• Ÿ û¹ ì DZ€• §Ä• VWSúX> §«¿ Ä(¥ 14)- VWS úX> §«¿ Äñå • éÚý€VWS• X> §«¿ Äú• > , • §• œ« Ê §ÊÃô; (¥ 20)- Üé¹ æœ• ž Ÿøpù > ú! " 30Ê' ò è èVWS• X§¿ Ä«èì è¹ ¼æDZ) ÊÃ¹ ò ¢¿ ½B å¹ -

Ö- ç_ = µì ý² ÅuÃë¹ ÿ ¹ ß»í &âôõ ¹ î ï wĩ ó

ö ÷• Þ • èì ØÙÛÜž Ÿ

1. ñ• Ÿ ž Ÿ‰œ• ž Ÿøpù ë ú ÅÆè¹ • Ÿ ûð óúýþÿ ÷¹ æÕÄÛÜ³ ©ù Þ • èì ØÙÛÜž Ÿ ‰ ¹ ñí 13 20 ...Þ ¹ Tð • Ÿ • Ãç• èì ¹ • ž Ÿ(¥ 22l)

1. • • æèì ž Ÿ€• -

2. œ€• `` fŒ ú -

3. • ž Ÿ ë ì ³ Ê Ë Ĳ • Ê f Ë ú Ĳ -
4. • ë ì ž Ÿ € • " f ! " # \$ • ë ì ! " % ß ÷ ú & Ú % Ê ' -
5. " f (Ō) • ë ì ž Ÿ ³ " f (Ō * ð + , ¹ Ĩ Ð • " f - é ú . -
6. • ú Å Æ / à þ -
7. ž Ÿ • é ¹ í - Ā Ç ^ Ü Þ ¹ Ö ý 1 2 3 ú ... Þ 4 5 ÿ ñ 6 œ • ž Ÿ 7 8 9 Ā Ç -
2. ñ Q ^ • é R î S % T (ò 5 Ū (¹ • ů ñ Q ^ • é R î S U ů V W Š ú X > Š « ĺ Ā ¹ æ Ō Ā Ū Ū ³ © ù Þ • ë ì Ø Ū Ū Ū ž Ÿ ¹ 6 V W Š ú X > Š « ĺ Ā Y ð Ā è D Z • ů ¹ ĩ [Z Ō Ā Ū Ū ³ © ù œ • ž Ÿ ø Þ ù (¥ 22 II) - O Ú • é ± \] ^ -
- ö % • Þ # • ë ì Ø Ū Ū Ū ž Ÿ ñ \$ ÷ Þ ... f
1. ñ _ ` • ů " f ß œ % œ • ž Ÿ ø Þ ù ë • Å Æ ú í • a b c t 4 Þ d e ¹ • æ Ō Ā Ū Ū ³ © ù ë ì Ø Ū Ū Ū ž Ÿ Ç ! " \$ 11 ... f % ¹ • ů ñ í Ā ... æ ô ... Þ _ ` • ů " f ß œ > ¥ 22-2 « ¹ ä g h T ð • • Ā Ç • ë ì • i j Ū k ß œ) " f • Þ , ´ l m -

*n o p q r s Ū ./images/ Ō t ó *