



住戶康樂設施總熱傳送值的摘要匯表
**OTTV of Resident's
 Recreational Facilities
 Summary Sheet**

電郵地址
E-mail Address

作認收電郵之用(電子呈交適用)
For acknowledgement email (e-submission)

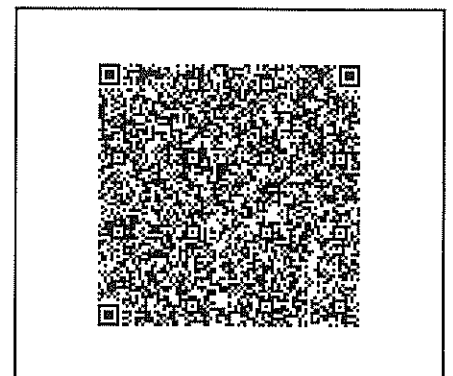
PNAP
APP-156
 附錄 **B**
 Appendix

地址: Address: BEVERLY HILL NO.6 BROADWOOD ROAD HONG KONG		屋宇署檔號 BD Ref. No. 2-3/2042/84/7																									
建築物類型/用途: Building Type / Use:		住戶康樂設施 Resident's Recreational Facilities																									
總熱傳送值計算者 OTTV calculated by		<input type="checkbox"/> 1. 註冊專業工程師 1. Registered Professional Engineers <input checked="" type="checkbox"/> 2. 建築師 2. Architect <input type="checkbox"/> 3. 其他·請註明: 3. Others, please specify:																									
分類 Classification		<input checked="" type="checkbox"/> 平台 Podium / <input type="checkbox"/> 樓塔 Tower																									
層數(住戶康樂設施) No. of Storeys (RRF)		1																									
總樓面面積 Gross Floor Area		242.306 平方米 m ²																									
實用樓面面積 Usable Floor Area		222.877 平方米 m ²																									
外牆總面積 (包括窗戶) Total External Wall Area (including windows)		329.01 平方米 m ²																									
窗戶總面積 Total Window Area		28.16 平方米 m ²																									
天窗總面積 Total Skylight Area		22 平方米 m ²																									
**加權平均U值 **Weighted Average U-value		不透光牆 Opaque Wall 2.76 瓦特/平方米 W/m ² 窗戶 Window 2.07 瓦特/平方米 W/m ² 不透光屋頂 Opaque Roof 2.76 瓦特/平方米 W/m ² 天窗 Skylight 2.07 瓦特/平方米 W/m ²																									
窗戶 Window		<table border="1"> <tr> <td>玻璃類型 Glass Type</td> <td><input type="checkbox"/> 反射性 Reflective</td> <td>面積 Area=</td> <td>平方米 m²</td> <td>SC=</td> <td>VLT=</td> <td>%ER=</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 有色 Tinted</td> <td>面積 Area=</td> <td>平方米 m²</td> <td>SC=</td> <td>VLT=</td> <td>%ER=</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear</td> <td>面積 Area=</td> <td>28.16 平方米 m²</td> <td>SC= 0.66</td> <td>VLT= 75</td> <td>%ER= 7</td> <td>%</td> </tr> </table>		玻璃類型 Glass Type	<input type="checkbox"/> 反射性 Reflective	面積 Area=	平方米 m ²	SC=	VLT=	%ER=	%		<input type="checkbox"/> 有色 Tinted	面積 Area=	平方米 m ²	SC=	VLT=	%ER=	%		<input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear	面積 Area=	28.16 平方米 m ²	SC= 0.66	VLT= 75	%ER= 7	%
玻璃類型 Glass Type	<input type="checkbox"/> 反射性 Reflective	面積 Area=	平方米 m ²	SC=	VLT=	%ER=	%																				
	<input type="checkbox"/> 有色 Tinted	面積 Area=	平方米 m ²	SC=	VLT=	%ER=	%																				
	<input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear	面積 Area=	28.16 平方米 m ²	SC= 0.66	VLT= 75	%ER= 7	%																				
雙層玻璃 Double Glazing		<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No																									
外遮光物 External Shading		外懸伸建物 Overhang <input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No 側懸伸建物 Sidefin <input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No																									
天窗 Skylight		<table border="1"> <tr> <td>玻璃類型 Glass Type</td> <td><input type="checkbox"/> 反射性 Reflective</td> <td>面積 Area=</td> <td>平方米 m²</td> <td>SC=</td> <td>VLT=</td> <td>%ER=</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 有色 Tinted</td> <td>面積 Area=</td> <td>平方米 m²</td> <td>SC=</td> <td>VLT=</td> <td>%ER=</td> <td>%</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear</td> <td>面積 Area=</td> <td>22 平方米 m²</td> <td>SC= 0.64</td> <td>VLT= 73</td> <td>%ER= 7</td> <td>%</td> </tr> </table>		玻璃類型 Glass Type	<input type="checkbox"/> 反射性 Reflective	面積 Area=	平方米 m ²	SC=	VLT=	%ER=	%		<input type="checkbox"/> 有色 Tinted	面積 Area=	平方米 m ²	SC=	VLT=	%ER=	%		<input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear	面積 Area=	22 平方米 m ²	SC= 0.64	VLT= 73	%ER= 7	%
玻璃類型 Glass Type	<input type="checkbox"/> 反射性 Reflective	面積 Area=	平方米 m ²	SC=	VLT=	%ER=	%																				
	<input type="checkbox"/> 有色 Tinted	面積 Area=	平方米 m ²	SC=	VLT=	%ER=	%																				
	<input checked="" type="checkbox"/> 透明 Clear	面積 Area=	22 平方米 m ²	SC= 0.64	VLT= 73	%ER= 7	%																				
雙層玻璃 Double Glazing		<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No																									
外遮光物 External Shading		<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No																									
外遮光物 External Shading		<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No																									
**加權平均吸熱率值 **Weighted Average Absorptivity		牆壁 Wall 0.29 屋頂 Roof 2.68																									
**加權平均密度值 **Weighted Average Density		牆壁 Wall 2,471 公斤/平方米 kg/m ² 屋頂 Roof 2,411 公斤/平方米 kg/m ²																									
住戶康樂設施 總熱傳送值 OTTV _{RRF}		牆壁 Wall 9.51 瓦特/平方米 W/m ² 屋頂 Roof 12.58 瓦特/平方米 W/m ² 總平均數 Overall Average 10.58 瓦特/平方米 W/m ²																									


註:
 ER = 外部反射率
 SC = 遮光係數
 VLT = 可見光透光率
 **按面積加權計算
 應以發展項目中使用比例最高的窗戶和天窗的資料為準。

請在適當的方格內填上「√」號。
 Please tick in box as appropriate.

Notes:
 ER = External Reflectance
 SC = Shading Coefficient
 VLT = Visible Light Transmittance
 ** Weighted by area
 Window and skylight data should represent the major proportion of its use in the development.



簽署*
Signature*



任何失實核證或聲明可引致法律行動。##
Any false certification or declaration
may be subject to legal action.##

日期 Date

0	8	0	3	2	0	2	4
---	---	---	---	---	---	---	---

日 dd 月 mm 年 yyyy

