

様式第3号(第6条関係)

景観計画区域内行為（変更）届出書

年 月 日

北杜市長 様

住 所 北杜市須玉町大豆生田961
 氏 名 北杜 太郎 印
 電話番号 0551-(42)-0000

景観法第16条第1項(第2項)の規定により、次のとおり届け出ます。

行為の場所	北杜市 須玉町大豆生田〇〇〇 - 〇		
	景観形成地域の名称	山岳高原景観形成地域 or 田園集落景観形成地域	
行為の種類	(1) 建築物	新築、増築、改築、移転	
		外観の模様替え、色彩の変更	
	(2) 工作物	新築、増改築、移転、外観の模様替え、色彩の変更	
	(3) 土地の形質の変更		
	(4) 鉱物の掘採又は土石の類の採取		
	(5) 屋外における土石、廃棄物、再生資源その他の物件の堆積		
行為の期間	着手予定 年月日	年 月 日	完了予定 年月日
		年 月 日	年 月 日
設計者等	住所	北杜市須玉町大豆生田〇〇〇	
	氏名	〇〇事務所	
			電話 0551-(42)-0000

届出日から30日以上経過した日を記載。

<p>景観形成のために特に配慮した事項</p>	<p>(例)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・太陽電池モジュールは黒色のものとした。 ・高さは0mとし、隣地からの山並みの視界を遮らない設定とした。 ・太陽電池モジュールは低反射仕様のものとした。 ・周辺景観に配慮して、道路・敷地境界かフェンスを0m、太陽光パネルを0m後退とした。 ・太陽光パネルの架台や付属設備は、茶色に塗りなおしを行う。 ・周辺景観に配慮して、道路と隣家の間に植栽を行う。 ・北杜市太陽光発電設備設置と自然環境の調和に関する指導要綱と山梨県太陽光発電施設の適正導入ガイドラインの内容に沿って設置計画を作成した。 																											
<p>行為の内容</p>	<p>建築物</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>届出部分</td> <td>既存部分</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>敷地面積</td> <td></td> <td></td> <td>m²</td> </tr> </table>		届出部分	既存部分	合計	敷地面積			m ²	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>届出部分</td> <td>既存部分</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>建築面積</td> <td>m²</td> <td>m²</td> <td>m²</td> </tr> </table>		届出部分	既存部分	合計	建築面積	m ²	m ²	m ²	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>届出部分</td> <td>既存部分</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>延べ面積</td> <td>m²</td> <td>m²</td> <td>m²</td> </tr> </table>		届出部分	既存部分	合計	延べ面積	m ²	m ²	m ²
	届出部分	既存部分	合計																									
敷地面積			m ²																									
	届出部分	既存部分	合計																									
建築面積	m ²	m ²	m ²																									
	届出部分	既存部分	合計																									
延べ面積	m ²	m ²	m ²																									
		<table border="1"> <tr> <td>最高の高さ</td> <td>m</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </table>	最高の高さ	m	m		<table border="1"> <tr> <td>最高の高さ</td> <td>m</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </table>	最高の高さ	m	m		<table border="1"> <tr> <td>最高の高さ</td> <td>m</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </table>	最高の高さ	m	m													
最高の高さ	m	m																										
最高の高さ	m	m																										
最高の高さ	m	m																										
		<table border="1"> <tr> <td>外観変更面積</td> <td colspan="3">m²</td> </tr> </table>			外観変更面積	m ²																						
外観変更面積	m ²																											
		<table border="1"> <tr> <td>構造</td> <td colspan="3">造 階建て</td> </tr> </table>			構造	造 階建て																						
構造	造 階建て																											
		<table border="1"> <tr> <td>仕上げ材料</td> <td colspan="3">屋根 外壁</td> </tr> </table>			仕上げ材料	屋根 外壁																						
仕上げ材料	屋根 外壁																											
		<table border="1"> <tr> <td>色彩</td> <td colspan="3">屋根 外壁</td> </tr> </table>			色彩	屋根 外壁																						
色彩	屋根 外壁																											
		<table border="1"> <tr> <td>用途</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>			用途																							
用途																												
	<p>工作物</p>	<table border="1"> <tr> <td>種類</td> <td>太陽光発電設備 (49.5 kW)</td> </tr> </table>	種類	太陽光発電設備 (49.5 kW)	<table border="1"> <tr> <td>種類</td> <td>太陽光発電設備 (49.5 kW)</td> </tr> </table>		種類	太陽光発電設備 (49.5 kW)																				
種類	太陽光発電設備 (49.5 kW)																											
種類	太陽光発電設備 (49.5 kW)																											
		<table border="1"> <tr> <td>構造</td> <td>鉄骨造、ステンレス造、アルミ造等</td> </tr> </table>	構造	鉄骨造、ステンレス造、アルミ造等	<table border="1"> <tr> <td>構造</td> <td>鉄骨造、ステンレス造、アルミ造等</td> </tr> </table>		構造	鉄骨造、ステンレス造、アルミ造等																				
構造	鉄骨造、ステンレス造、アルミ造等																											
構造	鉄骨造、ステンレス造、アルミ造等																											
		<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">規模</td> <td>築造面積</td> <td>900 m² (敷地面積 1,400 m²)</td> </tr> </table>	規模	築造面積	900 m² (敷地面積 1,400 m²)	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">規模</td> <td>築造面積</td> <td>900 m² (敷地面積 1,400 m²)</td> </tr> </table>		規模	築造面積	900 m² (敷地面積 1,400 m²)																		
規模	築造面積	900 m² (敷地面積 1,400 m²)																										
	規模	築造面積	900 m² (敷地面積 1,400 m²)																									
<table border="1"> <tr> <td>高さ</td> <td>1.8 m</td> </tr> </table>		高さ	1.8 m	<table border="1"> <tr> <td>高さ</td> <td>1.8 m</td> </tr> </table>		高さ	1.8 m																					
高さ	1.8 m																											
高さ	1.8 m																											
		<table border="1"> <tr> <td>長さ</td> <td>224 m (1.6m × 4列 × 35基)</td> </tr> </table>	長さ	224 m (1.6m × 4列 × 35基)	<table border="1"> <tr> <td>長さ</td> <td>224 m (1.6m × 4列 × 35基)</td> </tr> </table>		長さ	224 m (1.6m × 4列 × 35基)																				
長さ	224 m (1.6m × 4列 × 35基)																											
長さ	224 m (1.6m × 4列 × 35基)																											

		表示面積	パネル面積 819㎡ (1.6m×0.9m×4段 ×4列×35基)	
		色彩	パネル 黒 (N-1) 架台 茶色 (5YR4/4)	
土地の形質の変更	目的	太陽光発電設備の設置等		
	規模	土地の面積	1,400㎡	
		法面又は擁壁の高さ及び長さ	高さ	1.5m
長さ	70m			
鉱物の掘採又は土石の類の採取	目的			
	規模	土地の面積	㎡	
		法面又は擁壁の高さ及び長さ	高さ	m
長さ	m			
屋外における土石、廃棄物、再生資源その他の物件の堆積	目的			
	種類			
	規模	面積	㎡	
高さ		m		
木竹の伐採	目的	太陽光発電設備設置のため		
		現況木竹面積 1,400㎡	伐採の面積 1,300㎡	
	樹種	赤松・カラマツ	樹高	15m
	数量	200本		
変更の概要 (変更届出の場合のみ記入)	(前回の適合通知番号 第 号)			

※ 助言、指導又は経過

- 注) 1 行為の内容欄には、該当する部分のみに記入してください。
- 2 ※欄には記入しないでください。
- 3 色彩については、日本工業規格 Z 8 7 2 1 (マンセル表色系) に定める色相、明度及び色彩の値を記入してください。