

H-1	PCFDS2-9-33	H-2	PCFDS2-9-33	H-3	PCFDS2-9-27
	PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-27
	PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-27
	PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-27
	PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-27
H-4	PCFDS2-9-33	H-5	PCFDS2-9-33	H-6	PCFDS2-9-27
	PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-27
	PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-33		PCFDS2-9-27
9-06	PCFDS2-6-27		PCFDS2-6-33		PCFDS2-9-15
	PCFDS2-6-27		PCFDS2-6-33		6-12
					6-12

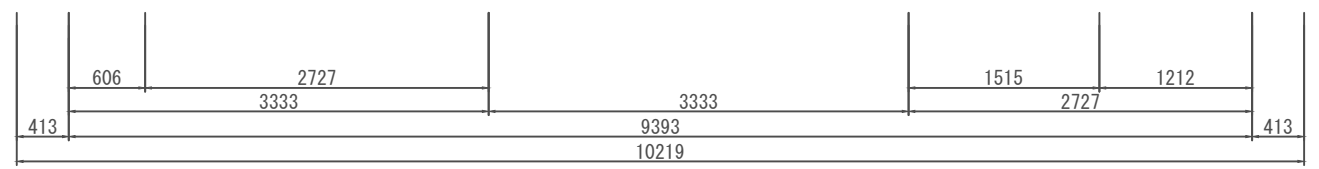
<フローリング 貼り方向>

仕上げ材：床暖房用フローリング (寸法 303\*1818\*t=12mm)

\* 仕上げフローリング施工は、ヒーターへの釘固定可能範囲等からヒーター設置位置に合わせた割り付け実施となることを了承します。ヒーター設置後、フローリング作業前に割り付け・注意事項等の打ち合わせをお願いします。

□ 注意事項・備考

- ・本床暖房システムの標準品は、基本的に補助暖房（床仕上げ材を暖めるための暖房）として基本設計しており主暖房（室内温度を上げるための暖房）を目的としておりません。そのため主暖房（空調機器等）は床暖房システムとは別にご用意下さい。
- ・本システムに関しては別紙「システム概要図」を参照下さい。
- ・配管立ち上げ位置に関しては別紙「配管図」を参照下さい。
- ・ヒーター敷設範囲内のみ暖まります。非設置範囲は暖まりません。
- ・本システムは1φ AC200V専用です。対地電圧150Vの電源供給願います。
- ・発熱体の下地は凹凸が無く平滑で、含水率20%以下を施工条件と致します。
- ・ヒーター設置位置は、現場状況等により若干の位置調整を実施する場合があります。
- ・本図面は床暖房設備図です。建築に関しましては正規平面図をご参照下さい。



DATE	APPROVED BY	CHECKED BY	USER
SCALE	DESIGNED BY	3RD ANGLE PROJECTION	TITLE
1/60:A3	T. koyama		ホットスタジオ 電気式床暖房 敷設図
DRAWING NO.			

