

【SIP荒川トキアス地区実証実験 ヒアリングシート（家庭内実証用）】

2016/9/11

※回答欄の該当する□にチェックをお願いいたします。

■住宅用火災警報器関連

ヒアリング内容	回答
① V-Low受信機、住宅用火災警報器は屋内のどちらに置かれていましたか。	V-Low受信機 <input type="checkbox"/> 玄関 <input type="checkbox"/> 居間 <input type="checkbox"/> 寝室 <input type="checkbox"/> 台所 <input type="checkbox"/> その他（ ） 住宅用火災警報器 <input type="checkbox"/> 玄関 <input type="checkbox"/> 居間 <input type="checkbox"/> 寝室 <input type="checkbox"/> 台所 <input type="checkbox"/> その他（ ）
② 緊急放送の発信直前にどちらで何をされていましたか。	<自由記述>
③ V-Low受信機、住宅用火災警報器、どちらで緊急放送に気がきましたか。	<input type="checkbox"/> V-Low受信機 <input type="checkbox"/> 住宅用火災警報器 <input type="checkbox"/> どちらとも <input type="checkbox"/> 気がつかなかった その他（ ）
④ 緊急事態が発生したことの危機感を感じましたか。	<input type="checkbox"/> 感じた <input type="checkbox"/> 感じない 理由等（ ）
⑤ V-Low受信機、住宅用火災警報器の音量は十分でしたか。	V-Low受信機 <input type="checkbox"/> 十分 <input type="checkbox"/> 不十分 <input type="checkbox"/> その他（ ） 住宅用火災警報器 <input type="checkbox"/> 十分 <input type="checkbox"/> 不十分 <input type="checkbox"/> その他（ ）
⑥ V-Low受信機、住宅用火災警報器の音声内容は聞き取れましたか。	V-Low受信機 <input type="checkbox"/> 聞き取れた <input type="checkbox"/> 聞き取れない <input type="checkbox"/> その他（ ） 住宅用火災警報器 <input type="checkbox"/> 聞き取れた <input type="checkbox"/> 聞き取れない <input type="checkbox"/> その他（ ）
⑦ V-Low受信機、住宅用火災警報器の音声内容はもう少し詳しく流れて欲しいと思いましたか。（例えば、V-Low受信機の液晶画面に表示される文章、など）	V-Low受信機 <input type="checkbox"/> 思った <input type="checkbox"/> 思わない <input type="checkbox"/> その他（ ） 住宅用火災警報器 <input type="checkbox"/> 思った <input type="checkbox"/> 思わない <input type="checkbox"/> その他（ ）
⑧ 住宅用火災警報器から緊急放送が流れることは、災害時に有効と思いますか。	<input type="checkbox"/> 有効 <input type="checkbox"/> 有効と思わない 理由等（ ）

性別	男 / 女
年齢層	10代以下 / 20代 ~30代 / 40代~50代 / 60代以上

管理番号 K-

【SIP荒川トキアス地区実証実験 ヒアリングシート（展示実証用）】

2016/9/11

※回答欄の該当する□にチェックをお願いいたします。

■住宅用火災警報器関連

ヒアリング内容	回答
①住宅用火災警報器の音を過去に聞いたことがありますか。	<input type="checkbox"/> 聞いたことがある <input type="checkbox"/> 聞いたことが無い その他 ()
②住宅用火災警報器から流れる災害情報を聞いて、災害発生の危機感を感じることができましたか。	<input type="checkbox"/> 感じた <input type="checkbox"/> 感じない 理由等 ()
③災害発生直後に流れる音声として、お聞きいただいた内容は十分だと思えましたか。	<input type="checkbox"/> 十分だと思う <input type="checkbox"/> 十分だと思わない（詳しい内容を流して欲しい等） 理由等 ()
④住宅用火災警報器で災害情報をお知らせすることは有効だと思いますか。	<input type="checkbox"/> 有効 <input type="checkbox"/> 有効と思わない 理由等 ()

■自動火災警報設備（ベル）関連

ヒアリング内容	回答
①自動火災報知設備のベル音を過去に聞いたことがありますか。	<input type="checkbox"/> 聞いたことがある <input type="checkbox"/> 聞いたことが無い その他 ()
③特別警報時のベル音を聞いて、火災【以外】の災害などの発生を告知していると感じ取ることができましたか。	<input type="checkbox"/> 感じた <input type="checkbox"/> 感じない 理由等 ()
②火災時のベル音と特別警報時のベル音の区別は付きましたか。	<input type="checkbox"/> 区別が付いた <input type="checkbox"/> 区別が付かなかった 理由等 ()
④自動火災警報設備（ベル）で災害情報をお知らせすることは有効だと思いますか。	<input type="checkbox"/> 有効 <input type="checkbox"/> 有効と思わない 理由等 ()

性別	男 / 女
年齢層	10代以下 / 20代 ~30代 / 40代~50代 / 60代以上

管理番号 T-

トキアス実証(家庭内端末検証)

受信機No.	性別	年齢	① V-Low端末	② 住宅用火災警報器	③	④	⑤ V-Low端末	⑥ 住宅用火災警報器				
V-02	女性	40代～50代	居間	子供部屋	テレビを見ていた	V-Low受信機	感じない	落ち着いた声であったし、事前に知っていたため	不十分	キッチンで皿洗いをしていると聞こえないかも	不十分	子供部屋のドアを閉めていたので
V-04	男性	60代以上	居間	寝室	ベランダ掃除	どちらとも	感じた		十分		十分	
V-06	男性	60代以上	寝室	居間	何もしてない	住宅用火災警報器	感じた		十分		十分	
V-07	男性	60代以上	居間	寝室	リビングにいた	V-Low受信機	感じた		十分		十分	
V-08	女性	40代～50代	その他 (南ベランダ側)	その他 (入り口側)	リビングにいた	住宅用火災警報器	感じた	大きな音だったから。他の音が聞こえづらい	不十分	警報器がピーピー鳴ったから	十分	
V-09	女性	20代～30代	居間	その他 (キッチンカウンター)	テレビを見ていた	どちらとも	感じた		十分		十分	
V-10	男性	60代以上	居間	その他 (廊下)	洗面所にいた	V-Low受信機	感じた		不十分	少し音が小さい	十分	

受信機No.	性別	年齢	⑦ V-Low端末	⑧ 住宅用火災警報器	⑨ V-Low端末	⑩ 住宅用火災警報器	⑪	⑫				
V-02	女性	40代～50代	聞き取れた	鳴ると知っていたから	聞き取れた		思わない	ただ、発生場所(震源地)などもう少し詳しい情報があると良い	思わない	有効	あるに越したことはないと思う	
V-04	男性	60代以上	聞き取れた		聞き取れた		思わない		思わない	有効	何が起こったか気づくから	
V-06	男性	60代以上	聞き取れた		聞き取れた		思った	字が小さい、文字が小さいわかりにくい、絵が多いほうが良い 次の情報が欲しい(水位など)	思わない	有効		
V-07	男性	60代以上	聞き取れた		聞き取れた		思わない	十分	思わない	十分	有効	携帯の電池が無いときもあるから
V-08	女性	40代～50代	聞き取れない		聞き取れた	ピーピー音のみ	その他	住宅用火災警報器の音が大きく、よく聞き取れなかったから	思わない	十分	有効	携帯電話を常に持っているわけではないから
V-09	女性	20代～30代	聞き取れた		聞き取れた		思った	その後いろいろな継続情報が流れてくるとよい	思わない	何かあると感じたので十分	有効	コンセントがいらないので
V-10	男性	60代以上	聞き取れた		聞き取れた		思わない		思わない		有効	

トキアス実証(展示字意見)

ご意見内容	性別	年齢層
■住宅用警報器関連		
有ればよいというレベル、高齢者もいないので	男性	40
はじめは良いが、細かい情報があつたほうがよい。次の行動の判断のため	男性	40
子供もスマホを持っているので、有効とは思わない	女性	30
ある分には越したことはない		40
誤報がきになる。けたたましい。		40
いまいち		40
受信機と警報器の音が被って聞き取れない	男性	40
言っている内容が長い	男性	40
どこで起きているのか分からない	女性	20
逃げてよいのか、逃げないほうがよいのか分からない	女性	20
寝室で警報器が鳴って、あとでラジオの画面で見ればよいと思う	女性	20
何が起こったのか分からないので、それは分かったほうが良い		
ラジオがおいてあるところが分かれば、警報機で気づいてそこに見に行けばよい	男性	10
携帯がないときは使える(電池が無いとき)		
■自動火災警報設備(ベル)関連		
津波なんかはよいのでは		20
何が起きているのかわからない	女性	20
もともとベルを聞く機会もないので、区別がつかない		40
日々の訓練次第であるが、区別がつかないと思う	男性	40
鳴り方をもう少し変化させて欲しい		
何が起こったのかしゃべって欲しい		
携帯を持っていない時もあるので有効だと思う		
鳴動の違いでは区別が付かないかも		
携帯でわかるので		
区別はできるが、音の周知が必要	男性	40
事前に聞いていれば区別がつくかもしれないが	女性	20
有効だと思うが、情報が少ないので分からない	女性	60
鳴ったほうがよいが、音が大きいのびっくりした。体が弱いひとは大丈夫か		60