

田村ひろゆきの 議会トーク!



■田村ひろゆきの自己紹介

1978年7月生まれ 47歳

2018年12月の選挙で初当選

2022年12月の選挙で2期目当選

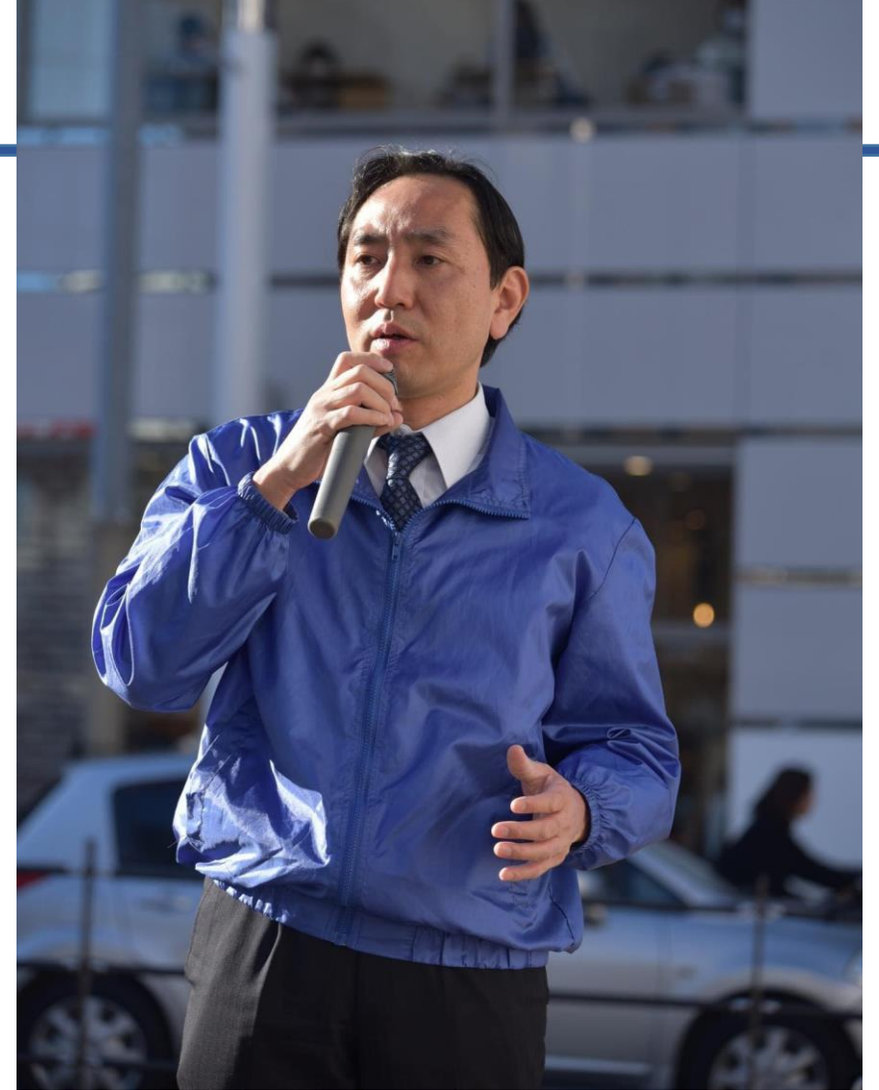
「徹底した情報公開」

「無所属を貫く」

などを基本姿勢として掲げる



SNSで日々情報発信中！



本日のトピック

- ◇熱中症対策 いつまで「注視」ですか？
- ◇はなバス減便 運転士不足への対応は
- ◇ワンボックスカー等による実証運行が始まります
- ◇学校の安全対策と複合化
- ◇碧山小・明保中の給食調理業務、2学期再開へ
- ◇似て非なる 2つの意見書の採決結果は
- ◇どうなった？ 都議会議員選挙・参議院議員選挙

■ 6月議会の一般質問は ※詳細は田村ひろゆきのHPに

- ① 熱中症対策について
 - (1) エアコンのない世帯
 - (2) 校外学習、修学旅行等
- ② 資格確認書の送付について
- ③ ホームドアについて
- ④ はなバス減便について
- ⑤ 放射第7号線と福泉寺通りとの交差点について
- ⑥ 学校における不審者対策について



■ 熱中症対策 いつまで「注視」ですか？

- ・暑さを感じにくい高齢者が、在宅で熱中症になるというケースが心配される
- ・近隣では練馬区などで、エアコンのない世帯への助成制度を導入している

田村 物価高騰が続く中、西東京市でも助成制度の検討を。

市長 猛暑日に対応する熱中症対策について、国や東京都の動向や他自治体の状況について引き続き注視してまいりたい。

田村 2年前とほとんど同じ、コピペかなと思うような内容だ。具体的にどのような点で課題があり導入に至らないのか。再度答弁をお願いします。

部長 熱中症対策につきまして、国や東京都の動向や他の自治体の状況につきまして引き続き注視してまいりたいと考えている。

田村 部長は私の話を聞いていたのか。コトではないので。



■ はなバス減便 運転士不足への対応は

- ・5月7日から、はなバス第4北・第4南ルートが乗務員不足を理由に減便
- ・4月に入って運行事業者から要請があり、市と調整の上、決定したとのこと

田村 乗務員不足解消に向けて市が鋭意努力する内容とは何か。

部長 各バス停へ市ホームページ内に作成した運転士募集ページへアクセスできる募集広告を掲示した。今後は、応募者の増加に向け、運転士という職種そのものの魅力の向上につながる取組を行いたい。

田村 具体的に考えていることがあるか。

部長 広報西東京で子ども記者等による特集記事の掲載ができないか検討している。

曜日	平日	発車時刻予定
いつもはな	田無駅	
5月7日(水)	西東京市はなバス第4南ルート	
当面の間、減便	田無庁舎前	
6	54	
7		
8		
9		
10	19	17
11		
12	19	17
13		
14	19	17
15		
16	19	17
17		
18		14
19		
20		
21		
22		

【期間】 (乗務員不足のため、遅れることがありますので御了承願います。)

混雑のため、遅れることがありますので御了承願います。
 全車両スロープ板付きバス又は、ノンステップバス(低床式)で運行
 (法令点検等により、一般車両で運行する場合がありますので御了承願います。)

お問い合わせは 武蔵野営業所 電話 0422-51-2191

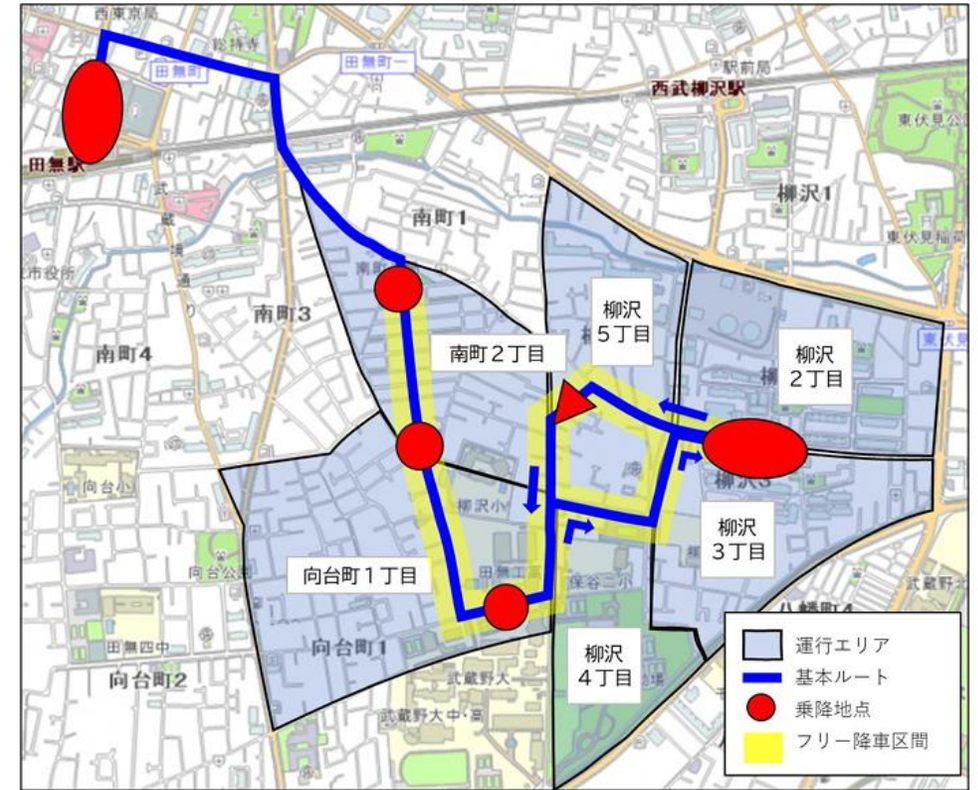
10109-2

■ワンボックスカー等による実証運行が始まります

- ・今年10月からスタート
- ・公共交通空白地域である市の南部地域(向台町1、南町2、柳沢2～5丁目)と田無駅北口を結ぶ
- ・フリー降車区間が設定される
- ・平日日中、概ね20分に1便程度の運行
- ・誰でも利用可(事前登録・予約不要)
- ・運賃は1人片道300円

⇒乗車する特典を提示しては？

実証運行の運行エリア、基本ルート、乗降地点



※乗降地点の場所や運行ルートは、現時点の予定であり、今後変更する可能性があります。

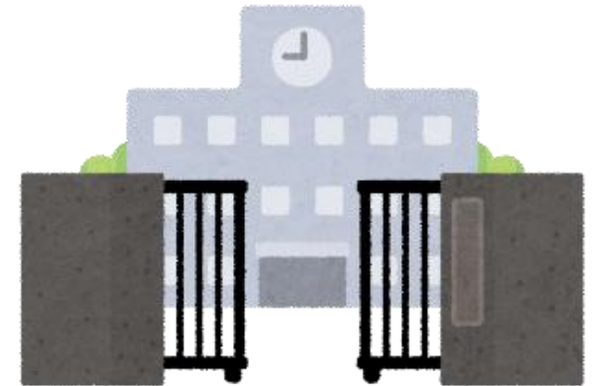
バスありきでなく、様々な手段で地域の移動の足を確保していく必要

■学校の安全対策と複合化 (1)

- ・5月8日、立川市立の小学校に男2人が押し入り、教職員に暴行しけがをさせた
- ・学校における不審者対策、子どもたちの安全をどう守るかが注目されている

田村 小中学校における校門の施錠の状況、来訪者の対応は。

教育長 児童・生徒の登校時間外での登校、保護者や学校関連業者の来校時に、その都度開錠しなければならぬため、常に施錠することは難しい。来訪者は受付で名前を記入し、来校者カードを付けて校内に入る等の対応をしている。



田村 各学校での対応マニュアルの整備、訓練の実施状況は。

部長 全校が不審者対応マニュアルを作成するとともに、児童・生徒を避難させる訓練や、教室内的のバリケードの作り方等、実際の侵入事例を想定したシミュレーション等を含んだ訓練を行っている。

■学校の安全対策と複合化(2)

田村 市は学校を核としたまちづくりを進めている。立川市の事件を受けて学校複合化の考え方に影響はあるか。子どもたちの安全をどのように確保していくか。

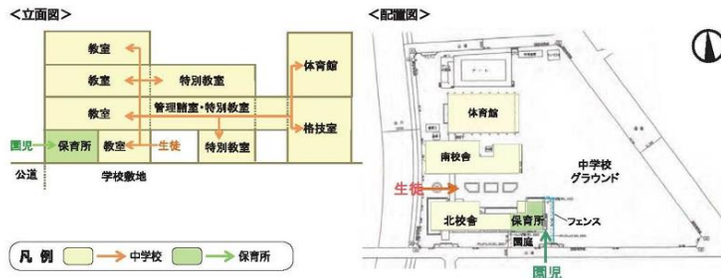
部長 複合化にあたっては児童・生徒の安全確保が最も重要。各施設の動線計画やセキュリティ対策をしっかりと講じた上で実施していく必要がある。

6 複合化等の事例紹介

事例③ 世田谷区立砧南中学校

- 複合施設(床面積)／中学校(7,566㎡)
保育所(237㎡)
- 構造／RC造 地上4階

- ✓ 学校と保育所の出入り口、動線の分離
- ✓ 中学校と保育所の交流



保育所と中学校の交流

- ・中学校の体育祭において園児が出場する「保育園競技」を取り入れるなど、生徒と園児の交流を図っている。
- ・中学生が職場体験として保育所を訪れたり、家庭科の授業の一環として保育体験を実施。
- ・中学生の発案で、紙芝居を作成し、園児にプレゼント。
- ・生徒たちの園児との交流による思いやりの心の醸成

屋外動線の分離

- ・動線を明確に区分するため、中学校と保育所の門を別に設置。
- ・門は電気錠付きとし、インターホンで解除。
- ・園庭は専用の敷地を確保。
- ・園庭は、中学校部分との交錯がないよう、フェンスを設置。
- ・上部には部活動等で飛んでくるボール対策として防球ネットを設置。
- ・園児にとって必要な安全性を確保

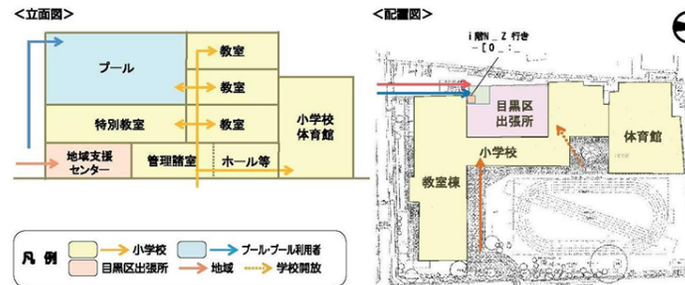


6 複合化等の事例紹介

事例④ 目黒区立碑小学校

- 複合施設(床面積)／小学校(7,830㎡)
地区プール(1,462㎡)
地域包括支援センター・出張所(500㎡)
- 構造／RC造(一部S造) 地上5階

- ✓ 各施設利用者と児童の出入り口、動線は完全に分離
- ✓ 学校プールを地区プールとして地域に開放



動線分離等による防犯対策

- ・児童の防犯面を第一に考えて設計。
- ・出張所やプールの地域利用者の動線は、学校とは明確に区分している。
- ・建物内でも、通常時は互に行き来できないようにしている。
- ・4階の屋内プールへは、学校内を通らずに、専用のエレベーターで直接向かうことが可能。



5月の市民説明会で資料として示された他自治体での複合化事例

■ 碧山小・明保中の給食調理業務、2学期再開へ

- ・昨年10月に2度の異物混入事故を起こし、給食調理委託事業者が契約を辞退
- ・4月から外注弁当による対応が続いていた

- ・受託先が見つかった
- ・**2学期から調理業務が再開**される見通し
- ・渋谷区や豊島区で給食調理業務の実績があり、大手企業の社食等も手がける会社
- ・当初予算より委託料は上がるが、他の調理校との比較で特段高くはない
- ・実際に碧山小の給食室を見学した上で、**設備の更新を検討してほしいとの要望**があった



給食提供前に調理のリハーサルをし、すぐできる改善はしてほしいと要望

■似て非なる 2つの意見書の採決結果は(1)

6月議会最終日に「似て非なる」2つの意見書案が提出される

①核兵器禁止条約の署名・批准を求める意見書(立憲・森議員)

②核兵器禁止条約の署名・批准に向けた環境整備を求める意見書(公明・藤田議員)

① 核兵器禁止条約の署名・批准を求める意見書

2020年10月24日、国連において122か国の賛成で採択された核兵器禁止条約の批准国が50か国となり、同条約は2021年1月22日に発効されました。2025年2月現在、94か国が署名し、73か国が批准しています。

2017年にこの条約への署名・批准が開始されて以降、国際社会において前向きな変化が生まれたことによるものであり、核兵器の禁止・廃絶につながるものではありません。

このような中、2025年には被爆80年の節目の年を迎えますが、昨年12月には日本原水爆被害者団体協議会がノーベル平和賞を受賞するなど、核兵器廃絶に向けて大きな転機を迎えております。

一方で、核兵器を取り巻く国際情勢は、ロシアによるウクライナ侵攻や、緊迫化する中東情勢を背景に、核兵器使用のリスクの高まりが懸念されるなど大変厳しい状況にあります。

こうした中、唯一の戦争被爆国である日本が、核兵器のない平和な世界の実現に向け、リーダーシップを発揮することが強く求められております。

よって、国におかれましては、唯一の戦争被爆国として一日も早く核兵器禁止条約の署名・批准を行い、それまでの間は、オブザーバーとして締約国会議及び検討会議に参加するよう強く要望します。

以上、地方自治法第99条の規定により意見書を提出します。

② 核兵器禁止条約の署名・批准に向けた環境整備を求める意見書

核兵器を違法化することで「核兵器のない世界」を目指す核兵器禁止条約が、2021年1月22日に発効されました。

核兵器をめぐる国際情勢は、深刻の度を増しています。ロシアによるウクライナ侵略で、プーチン大統領は核の威嚇を平然と行い、これに対して、フランスのマクロン大統領は同国の核抑止力を北大西洋条約機構に拡大する検討を始める考えを示しました。

戦後80年、被爆80年、国連創設80年の節目に当たり、唯一の戦争被爆国として、改めて核兵器の使用や威嚇、核共有の導入に断固反対するとともに、条約の発効に至るまでの過程であらわになった核保有国と非核保有国の溝を埋める作業に積極的な役割を果たし、条約の署名・批准に向けた環境整備を進めなくてはなりません。

西東京市では、被爆の教訓を忘れることなく、平和の尊さを次世代に引き継ぐため、令和6年度には子ども・若者平和ワークショップの開催やヒロシマの被爆樹木二世の苗木の植樹、令和7年度には、子ども・若者とともに次の世代の活動へとつなぐ戦後80周年平和大使事業を実施するなど、「核兵器のない世界」、「戦争のない平和な社会」への共感と理解を深める取組を進めています。

よって、国においては、下記の事項に早急に取り組むことを強く求めます。

記

- 1 核保有国と非核保有国の橋渡しとして、積極的な役割を果たし、条約の署名・批准に向けた環境整備を前進させること。
- 2 我が国が1970年2月に署名、1976年6月に批准し、現在、締約国191か国・地域に広がる核兵器不拡散条約(NPT)の体制維持・強化に取り組むこと。
以上、地方自治法第99条の規定により意見書を提出します。

■似て非なる 2つの意見書の採決結果は (2)

①署名・批准を求める意見書

「唯一の戦争被爆国として一日も早く核兵器禁止条約の署名・批准を行い、それまでの間は、オブザーバーとして締約国会議及び検討会議に参加するよう強く要望する」

②署名・批准に向けた環境整備を求める意見書

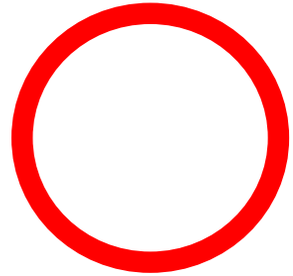
「核保有国と非核保有国の橋渡しとして、積極的な役割を果たし、条約の署名・批准に向けた環境整備を前進させる」

「核兵器不拡散条約(NPT)の体制維持・強化に取り組む」

目指す方向性自体は間違っていないという考えもあったが、自民党議員が討論の中で、「核の脅威に対して通常兵器だけでは抑止を効かせられない。日米同盟の核の傘の下で、核兵器を有するアメリカの抑止力に期待することが必要」「オブザーバー参加は我が国の核抑止政策について世界に誤ったメッセージを与える」などと発言

■似て非なる 2つの意見書の採決結果は(3)

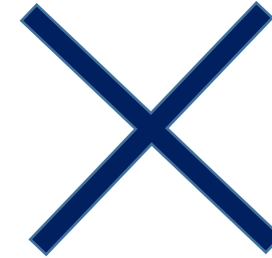
①署名・批准を求める意見書



賛成 13

立憲3、共産3、ネット2、維新・国民1(鈴木)、
無所属4(納田、長井、下田、田村)

⇒可否同数 議長裁決で**否決**

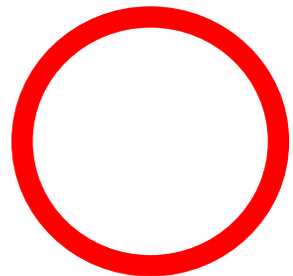


反対 13

自民9、公明4

維新国民(山崎)退席

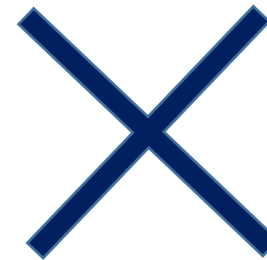
②署名・批准に向けた環境整備を求める意見書



賛成 17

自民9、公明4、維新・国民2、
無所属2(納田・下田)

⇒賛成多数で**可決**



反対 10

立憲3、共産3、ネット2、
無所属2(長井、田村)

■ 都議会議員選挙 現職の桐山氏、浜中氏が再選

無所属※立憲・ネット推薦
 自由民主党
 都民ファーストの会
 再生の道

桐山 ひとみ	25,679票	<当選>
浜中のりかた	22,808票	<当選>
戸村 あんみ	16,853票	
河添 ひろし	9,238票	



■ 都議会議員選挙 投票率は？

西東京市の投票率

今回	前回比
44.94%	+4.91%

東京都全体の投票率

今回	前回比
47.59%	+5.20%

多摩26市での順位は・・・

1	国分寺市	54.39	14	日野市	46.66
2	狛江市	51.28	15	府中市	46.37
3	調布市	50.15	16	小平市	45.82
4	武蔵野市	50.02	17	小金井市	45.29
5	多摩市	49.58	18	東久留米市	44.98
6	稲城市	49.15	19	西東京市	44.94
7	八王子市	49.03	20	昭島市	44.33
8	三鷹市	48.51	21	立川市	43.52
9	町田市	48.20	22	青梅市	40.95
10	清瀬市	47.99	23	福生市	40.74
11	東村山市	47.97	24	武蔵村山市	39.12
12	国立市	47.20	25	あきる野市	38.88
13	東大和市	46.84	26	羽村市	37.74



■参議院議員選挙の結果は(東京選挙区)

東京都		
鈴木 大地	自由民主党	772272
さや	参政党	668568
牛田 まゆ	国民民主党	634304
川村 ゆうだい	公明党	606181
奥村 よしひろ	国民民主党	585948
吉良 よし子	日本共産党	562443
塩村 あやか	立憲民主党	517885
おときた 駿	日本維新の会	382996
おくむら まさよし	立憲民主党	368067
たけみ 敬三	自由民主党	355369

西東京市		
鈴木 大地	自由民主党	12380
さや	参政党	9538
牛田 まゆ	国民民主党	9194
奥村 よしひろ	国民民主党	8860
吉良 よし子	日本共産党	8800
塩村 あやか	立憲民主党	8759
川村 ゆうだい	公明党	8132
おくむら まさよし	立憲民主党	6668
たけみ 敬三	自由民主党	5766
おときた 駿	日本維新の会	5085

1位から3位は全体と同じ順位。4位以下が異なる。

■ 参議院議員選挙の結果は (比例代表)

党派名	得票数	得票率	東京都
自由民主党	19093.000	18.15%	17.67%
国民民主党	15804.391	15.02%	15.42%
立憲民主党	14930.427	14.19%	11.71%
参政党	11051.471	10.50%	11.31%
公明党	7134.708	6.78%	7.68%
日本共産党	6737.000	6.40%	6.43%
日本保守党	6100.000	5.80%	6.14%
れいわ新選組	5804.000	5.52%	5.33%
日本維新の会	5605.000	5.33%	5.63%
チームみらい	5535.000	5.26%	6.18%
社会民主党	2893.000	2.75%	2.38%
再生の道	1838.000	1.75%	1.59%
NHK党	1239.000	1.18%	1.16%
日本誠真会	687.000	0.65%	0.63%
無所属連合	659.000	0.63%	0.62%
日本改革党	95.000	0.09%	0.10%



■参議院議員選挙 投票率は？

西東京市の投票率

今回	前回比
62.48%	+4.09%

東京都全体の投票率

今回	前回比
61.53%	+4.98%



多摩26市での順位は・・・

1	武蔵野市	65.70	14	東久留米市	60.92
2	国分寺市	65.17	15	清瀬市	60.91
3	国立市	64.79	16	東村山市	60.84
4	三鷹市	64.78	17	町田市	60.74
5	狛江市	64.73	18	東大和市	59.61
6	調布市	64.33	19	八王子市	59.48
7	小金井市	63.70	20	立川市	59.28
8	稲城市	63.19	21	昭島市	58.35
9	多摩市	62.74	22	福生市	57.61
10	西東京市	62.48	23	羽村市	57.32
11	府中市	62.39	24	青梅市	56.15
12	小平市	62.17	25	あきる野市	56.08
13	日野市	61.60	26	武蔵村山市	53.72

議会トーク!

これからも続けていきます

